

### **Fachkatalog für Außenanlagen** 1-22

#### **Absperrbügel drehbar**



Mehr Informationen - siehe Seite 55.



**Bügelparker mit Anlehnbügel**  
Mehr Informationen - siehe Seite 15.



**Parkbank „REFLECTIOM“**  
Mehr Informationen - siehe Seite 69.



**Schaukasten „TOP“**  
Mehr Informationen - siehe Seite 117.



Wir sind persönlich für Sie da:



Montag bis Freitag 08.00 Uhr bis 18.00 Uhr

**KNAK Industrie- und Kommunalausrüster GmbH**  
Hochstraße 2/B \* 76530 Baden-Baden

**Zentrale:**

Tel. 0 72 21 - 3 93 83 10

Fax. 0 72 21 - 3 93 83 12

Email: info@knak-ika.de

**Niederlassung Leipzig:**

Industriestr. 5/A \* 04229 Leipzig

Tel. 03 41 - 24 70 05 22

Fax. 03 41 - 24 70 05 24

Email: leipzig@knak-ika.de

Besuchen Sie uns im Internet unter:  
[www.knak-ika.de](http://www.knak-ika.de)

### Webshop

Erweiterte Angebotspalette, aktuelle Topangebote, Produktneuheiten, Serviceleistungen.

### Download-Center

Alle aktuellen Kataloge stehen zum Download im PDF-Format für Sie bereit.

### Kundenportal - für registrierte Kunden

Adressverwaltung:

Speichern Sie Ihre Adressdaten und profitieren Sie so von einem zügigem Bestellablauf.

Auftragshistorie:

Wann wurde was bestellt? Alle Bestellungen in einer Übersicht, mit aktuellem Auftragsstatus.

Newsletter:

Sie wollen auf neue Informationen nicht verzichten? Sie erhalten 4 x im Jahr unseren Newsletter mit allen wichtigen Informationen und Angeboten per Email.

## Sperrpfosten und Parkbügel Typ „SPERUS“

### Sperrpfosten „SPERUS“

- Klappbar und verschließbar mittels Profilylinderschloss inkl. 3 Schlüssel.
- Pfosten quadratisch 60 x 60 mm.
- Elektrolytisch glanzverzinkte Stahlrohrkonstruktion.
- Zwei roten Warnringen.
- Schutzabdeckung vom Stellfuß aus glasverstärktem Polyamid (Nylon) in abgerundeter Form, mit 3 Bohrungen zum Aufdübeln, inkl. Schrauben und Dübel.
- Höhe über Flur: 900 mm.
- Zubehör: Erdanker zum Einbetonieren.

### Parkbügel „SPERUS“

- Klappbar und verschließbar mittels Profilylinderschloss inkl. 3 Schlüssel.
- Pfosten quadratisch 60 x 60 mm, Bügel Ø 40 mm.
- Elektrolytisch glanzverzinkte Stahlrohrkonstruktion.
- Mit roten Warnringen.
- Schutzabdeckung vom Stellfuß aus glasverstärktem Polyamid (Nylon) in abgerundeter Form, mit 3 Bohrungen zum Aufdübeln, inkl. Schrauben und Dübel.
- Breite: 790 mm.
- Höhe über Flur: 900 mm.
- Zubehör: Erdanker zum Einbetonieren.

Sperrpfosten - Parkbügel Typ „SPERUS“				
Ausführung	Sperrpfosten		Parkbügel	
Schließung:	verschiedenschließend	gleichschließend	verschiedenschließend	gleichschließend
ohne Erdanker	274 012 AD	274 059 AD	274 062 AD	274 063 AD
mit Erdanker	Nr. 274 060 AD	274 061 AD	274 064 AD	274 065 AD
	Euro	-	-	-



## Inhalt - Übersicht

### Fahrradständer

Anlehnbügel.....	Seite 04 - 11
Bügelparker.....	Seite 12 - 16
Reihenparker.....	Seite 17
Einzelparker und Hängeparker.....	Seite 18 - 19
Werbeparker.....	Seite 20
Designparker.....	Seite 21



### Absperrsysteme

Baumschutz.....	Seite 22 - 23
Rammschutz, Bügel, Poller, Türstopper.....	Seite 24 - 25
Absperrpfosten.....	Seite 26 - 31
Sperrpfosten aus Edelstahl.....	Seite 32 - 33
Stilsperpfosten.....	Seite 34 - 37
Gusspoller.....	Seite 38 - 39
Dreikantschlüssel, Absperrketten, Folienstreifen.....	Seite 40 - 41
Parkplatzbügel.....	Seite 42 - 45
flexible Sperrpfosten, mobile Kettenständer.....	Seite 46 - 47
Leitkegel, Fahrbahnschwellen, Schlauch- und Kabelbrücken, Fahrbahnmarkierung.....	Seite 48 - 51
Wegesperren, Absperrbügel, Systemgeländer.....	Seite 52 - 61



### Parkbänke

mit schwerem Betonsockel.....	Seite 62
mit Holzauflagen und Stahl- oder Gussuntergestell.....	Seite 63 - 73
Picknick-Kombinationen.....	Seite 74
Seniorenbänke.....	Seite 75 - 81
Stahlgitterbänke.....	Seite 82 - 85

### Abfallbehälter

Drahtgitterkörbe.....	Seite 86
Kunststoff-Abfallbehälter.....	Seite 87
aus Stahlblech rund und eckig, Abfall-/Ascherkombinationen.....	Seite 88 - 102
mit Holzverkleidung.....	Seite 103 - 105
Zigarettenascher.....	Seite 106 - 109



### Fahnenmasten

Fahnenmasten.....	Seite 110 - 113
-------------------	-----------------

- Konisch oder zylindrisch, mit außen- und innenliegender Seilführung, mit und ohne Ausleger.
- Edelstahlmaste, drehbare Fahnenmaste, Baustellmaste.

### Schaukästen

Schaukästen.....	Seite 114 - 120
------------------	-----------------

- Aus Aluminiumprofilrahmen, im Hoch- und Querformat, zur Wandmontage und mit Pfostenaufstellung.
- Mini-Schaukästen, Plakatschaukästen, Flachschaukästen, Euro-Schaukästen.



### Überdachungen

Überdachungen.....	Seite 121 - 125
--------------------	-----------------

- Wetterschutz für Fahrräder, Geräte und Paletten. Für industriellen Einsatz.
- Wartehallen, Raucherunterstände und universelle Überdachungen.

### Verkehrszeichen

Verkehrszeichen.....	Seite 126 - 127
----------------------	-----------------

- Verkehrszeichen nach StVO. Gebots- und Verbotsschilder sowie Zusatzzeichen
- Zubehör für Verkehrszeichen und Schilder. Rohrpfosten, Schellen und Bodenhülsen.

### Verkehrsspiegel

Verkehrsspiegel.....	Seite 128
----------------------	-----------

- Verkehrsspiegel, Industriespiegel und Kontroll-/Inspektionsspiegel.

### Briefkästen

Briefkästen.....	Seite 129
------------------	-----------

- Einzelbriefkästen, Briefkasten mit Paketfach.



### Wäscherüste

Wäscherüste.....	Seite 130 - 131
------------------	-----------------

- Wäscherüste mit ein- und doppelseitigen Hakenreihen, Teppichklopfstangen, Wäscherüste mit Dornen.

## Fahrrad-Anlehnbügel

### Fahrrad-Anlehnbügel mit Gehrungsschnitt

#### Anlehnbügel mit Gehrungsschnitt mit oder ohne Mittelstrebe

- Massives Stahlrundrohr im Durchmesser von 48 oder 60 mm.
- Ecken mit Gehrungsschnitt und verschweißt.
- Ausführung korrosionsgeschützt und wertbeständig durch Feuerverzinkung.
- Wahlweise mit zusätzlicher Pulverbeschichtung in einer unserer RAL Standardfarben - siehe Seite unten.
- Standardbreite: 1.000 mm. Weitere Breiten liefern wir auf Anfrage.
- Wahlweise mit zusätzlicher eingeschweißter Mittelstrebe ca. 450 mm von oben.
- Bodenbefestigung zum Einbetonieren mit einer Gesamthöhe von 1.200 mm oder mit angeschweißten Bodenplatten zum Aufdübeln Gesamthöhe 800 mm.

Fahrrad-Anlehnbügel mit Gehrungsschnitt Durchmesser 48 mm					
Ausführung		ohne Mittelstrebe		mit Mittelstrebe	
Bodenbefestigung		zum Einbetonieren	zum Aufdübeln	zum Einbetonieren	zum Aufdübeln
verzinkt	Nr.	162 765 AD	162 766 AD	162 768 AD	162 769 AD
	Euro	-	-	-	-
verzinkt + beschichtet	Nr.	162 770 AD	162 771 AD	162 772 AD	162 773 AD
	Euro	-	-	-	-



Fahrrad-Anlehnbügel mit Gehrungsschnitt ohne Mittelstrebe, Ausführung verzinkt, Durchmesser 60 mm

Fahrrad-Anlehnbügel mit Gehrungsschnitt Durchmesser 60 mm					
Ausführung		ohne Mittelstrebe		mit Mittelstrebe	
Bodenbefestigung		zum Einbetonieren	zum Aufdübeln	zum Einbetonieren	zum Aufdübeln
verzinkt	Nr.	162 774 AD	162 775 AD	162 776 AD	162 777 AD
	Euro	-	-	-	-
verzinkt + beschichtet	Nr.	162 778 AD	162 779 AD	162 780 AD	162 781 AD
	Euro	-	-	-	-



Fahrrad-Anlehnbügel mit Gehrungsschnitt, verzinkt + RAL 9007



mit Gehrungsschnitt, mit Mittelstrebe, verzinkt, Ø 48 mm

### Absperr-/Anlehnbügel Typ „MASSIV“

#### Anlehnbügel „MASSIV“

- Robuste und stabile Stahlrohrkonstruktion Ecken gebogen.
- Stahlrohrdurchmesser 76 mm, Wandung 2,9 mm.
- Korrosionsgeschützt und wertbeständig durch Feuerverzinkung.
- Wahlweise mit zusätzlicher Pulverbeschichtung in einer unserer RAL Standardfarben - siehe Seite unten.
- Bodenbefestigung mit Bodenplatten zum Aufdübeln, Höhe 1.000 mm.
- Bodenbefestigung zum Einbetonieren, Höhe 1.400 mm.
- Standardbreiten: 1.000 und 2.000 mm.
- Sonderanfertigungen auf Anfrage lieferbar.

Fahrrad-Anlehnbügel „MASSIV“					
Oberfläche		verzinkt		zusätzlich mit Farbbeschichtung	
Bodenbefestigung		einbetonieren	aufdübeln	einbetonieren	aufdübeln
Breite 1.000 mm	Nr.	162 782 AD	162 783 AD	162 784 AD	162 785 AD
	Euro	-	-	-	-
Breite 2.000 mm	Nr.	162 786 AD	162 787 AD	162 788 AD	162 789 AD
	Euro	-	-	-	-



Absperr-/Anlehnbügel Typ „MASSIV“, Ausführung verzinkt,

Wählen Sie aus einer unserer RAL-Standardfarben:

<b>RAL 1023</b> verkehrsgelb	<b>RAL 2009</b> verkehrsorange	<b>RAL 3001</b> signalrot	<b>RAL 3020</b> verkehrsrot	<b>RAL 5002</b> ultramarinblau	<b>RAL 5010</b> enzianblau	<b>RAL 6022</b> braunoliv	<b>RAL 6005</b> moosgrün	<b>RAL 6009</b> tannengrün	Weitere RAL-Farben sowie DB-Farben liefern wir auf Anfrage!
<b>RAL 7016</b> anthrazitgrau	<b>RAL 7021</b> schwarzgrau	<b>RAL 7024</b> graphitgrau	<b>RAL 7030</b> steingrau	<b>RAL 7037</b> staubgrau	<b>RAL 9005</b> tiefschwarz	<b>RAL 9006</b> weißaluminium	<b>RAL 9007</b> gravaluminium	<b>RAL 9016</b> verkehrsweiß	

## Fahrrad-Anlehnbügel

### Fahrradanlehnbügel Typ „Standard“

Solide und robuste Stahlrohnbügel. Optimaler Oberflächenschutz durch Feuerverzinkung wahlweise mit zusätzlicher Pulverbeschichtung in einer unserer RAL-Standardfarben, Durchmesser 48 oder 60 mm. Ausführung mit Bodenplatte zum Aufdübeln oder ortsfest zum Einbetonieren. Höhe über Flur 800 - 1.000 mm. Wählen Sie zwischen der Variante mit oder ohne Mittelstrebe. Bei Sonderwünschen helfen wir Ihnen gern weiter – verlangen Sie unser Angebot!



Anlehnbügel Typ „Standard“ mit Mittelstrebe Ausführung zum Einbetonieren (Sonderausführung in Edelstahl auf Anfrage)

Anlehnbügel: Breite in mm		1.000 mm		1.500 mm		2.000 mm	
		zum Einbetonieren	zum Aufdübeln	zum Einbetonieren	zum Aufdübeln	zum Einbetonieren	zum Aufdübeln
Gesamthöhe gesamt		1.200 mm	1.000 mm	1.400 mm	1.000 mm	1.400 mm	1.000 mm
ohne Mittelstrebe	Nr.	300 100 AD	300 102 AD	162 581 AD	162 582 AD	162 583 AD	162 584 AD
	Durchmesser 48 mm	Euro	-	-	-	-	-
mit Mittelstrebe	Nr.	300 109 AD	300 110 AD	162 585 AD	162 586 AD	162 587 AD	162 588 AD
	Durchmesser 48 mm	Euro	-	-	-	-	-
ohne Mittelstrebe	Nr.	162 095 AD	162 096 AD	162 589 AD	162 590 AD	162 591 AD	162 592 AD
	Durchmesser 60 mm	Euro	-	-	-	-	-
mit Mittelstrebe	Nr.	162 081 AD	162 097 AD	162 593 AD	162 594 AD	162 595 AD	162 596 AD
	Durchmesser 60 mm	Euro	-	-	-	-	-

Mehrpreis für Pulverbeschichtung in einer unserer RAL-Standardfarbe siehe Seite 4 unten.

**Bestell-Nr. 162 310 AD**



Anlehnbügel Typ „Standard“, verzinkt ohne Mittelstrebe, Rohrdurchmesser 48 mm



Anlehnbügel Typ „Standard“, mit Mittelstrebe in DB 703, Rohrdurchmesser 60 mm

## Fahrrad-Anlehnbügel

### Fahrrad-Anlehnbügel „Rechteck“

#### Anlehnbügel „Rechteck“ mit und ohne Mittelstrebe

- Massives Profilstahlrohr 60 x 40 mm oder 80 x 20 mm.
- Hochkant oder quer verschweißt.
- Ausführung korrosionsgeschützt und wertbeständig durch Feuerverzinkung.
- Wahlweise mit zusätzlicher Pulverbeschichtung in einer unserer RAL Standardfarben - siehe Seite unten.
- Zusätzliche Mittelstrebe ca. 350 mm von oben eingeschweißt.
- Standardbreite: 1.000 mm.
- Bodenbefestigung zum Einbetonieren mit einer Gesamthöhe von 1.200 mm oder mit angeschweißten Bodenplatten zum Aufdübeln Gesamthöhe 800 mm.



Fahrrad-Anlehnbügel Typ „Rechteck“ mit Mittelstrebe, Ausführung quer verschweißt, verzinkt und beschichtet in DB 703

Fahrrad-Anlehnbügel „Rechteck“ 60 x 40 mm *					
Ausführung		ohne Mittelstrebe		mit Mittelstrebe	
Bodenbefestigung		zum Einbetonieren	zum Aufdübeln	zum Einbetonieren	zum Aufdübeln
verzinkt	Nr.	184 246 AD	184 249 AD	184 252 AD	184 255 AD
	Euro	-	-	-	-
verzinkt + beschichtet	Nr.	184 280 AD	184 281 AD	184 282 AD	184 283 AD
	Euro	-	-	-	-

\*Bei Bestellung bitte angeben: Rechteckrohr hochkant oder quer verschweißt.

Fahrrad-Anlehnbügel „Rechteck“ 80 x 20 mm					
Ausführung		ohne Mittelstrebe		mit Mittelstrebe	
Bodenbefestigung		zum Einbetonieren	zum Aufdübeln	zum Einbetonieren	zum Aufdübeln
verzinkt	Nr.	184 265 AD	184 266 AD	184 267 AD	184 268 AD
	Euro	-	-	-	-
verzinkt + beschichtet	Nr.	184 284 AD	184 285 AD	184 286 AD	184 287 AD
	Euro	-	-	-	-



„Rechteck“ ohne Mittelstrebe, verzinkt, hochkant verschweißt



„Rechteck“ solide quer verschweißte Konstruktion

### Fahrrad-Anlehnbügel Typ „QUADRA“

#### Anlehnbügel „QUADRA“

- Robuste und stabile Quadratrohrkonstruktion mit Gehrungsschnitt.
- Quadratrohr 60 x 60 mm.
- Korrosionsgeschützt und wertbeständig durch Feuerverzinkung.
- Wahlweise mit zusätzlicher Pulverbeschichtung in einer unserer RAL Standardfarben - siehe Seite unten.
- Bodenbefestigung mit Bodenplatten zum Aufdübeln, Höhe 800 mm.
- Bodenbefestigung zum Einbetonieren, Höhe 1.200 mm.
- Standardbreite: 800 mm.
- Sonderanfertigungen auf Anfrage lieferbar.

Fahrrad-Anlehnbügel „Quadra“					
Oberfläche		verzinkt		zusätzlich mit Farbbeschichtung	
Bodenbefestigung		zum Einbetonieren	zum Aufdübeln	zum Einbetonieren	zum Aufdübeln
Quadratrohr 60 x 60 mm	Nr.	162 046 AD	162 047 AD	162 048 AD	162 049 AD
	Euro	-	-	-	-



Anlehnbügel Typ „QUADRA“ verzinkt und in Sonderfarbe DB 703

Wählen Sie aus einer unserer RAL-Standardfarben:

<b>RAL 1023</b> verkehrsgelb	<b>RAL 2009</b> verkehrsorange	<b>RAL 3001</b> signalrot	<b>RAL 3020</b> verkehrsrot	<b>RAL 5002</b> ultramarinblau	<b>RAL 5010</b> enzianblau	<b>RAL 6022</b> braunoliv	<b>RAL 6005</b> moosgrün	<b>RAL 6009</b> tannengrün	Weitere RAL-Farben sowie DB-Farben liefern wir auf Anfrage!
<b>RAL 7016</b> anthrazitgrau	<b>RAL 7021</b> schwarzgrau	<b>RAL 7024</b> graphitgrau	<b>RAL 7030</b> steingrau	<b>RAL 7037</b> staubgrau	<b>RAL 9005</b> tiefschwarz	<b>RAL 9006</b> weißaluminium	<b>RAL 9007</b> gravaluminium	<b>RAL 9016</b> verkehrsweiß	

## Fahrrad-Anlehnbügel

### Fahrrad-Anlehnbügel Typ „Flachstahl“

#### Anlehnbügel „Flachstahl“ mit und ohne Mittelstrebe

- Massiver Flachstahlbügel in verschiedenen Ausführungen.
- Flachstahl 50/12 mm oder 80/12 mm.
- Ecken verschweißt oder gebogen.
- Ausführung korrosionsschutz und wertbeständig durch Feuerverzinkung.
- Wahlweise mit zusätzlicher Pulverbeschichtung in einer unserer RAL Standardfarben - siehe unten.
- Bodenbefestigung mit Bodenplatten zum Aufdübeln, Höhe 800 mm.
- Bodenbefestigung zum Einbetonieren, Höhe 1.200 mm.
- Standardbreite: 1.000 mm (Sonderanfertigungen auf Anfrage lieferbar).

Fahrrad-Anlehnbügel „Flachstahl“ - Ecken gebogen					
Ausführung		ohne Mittelstrebe		mit Mittelstrebe	
Bodenbefestigung		zum Einbetonieren	zum Aufdübeln	zum Einbetonieren	zum Aufdübeln
50/12 verzinkt	Nr.	184 273 AD	184 274 AD	184 275 AD	184 276 AD
	Euro	-	-	-	-
50/12 beschichtet	Nr.	184 288 AD	184 289 AD	184 290 AD	184 291 AD
	Euro	-	-	-	-
80/12 verzinkt	Nr.	184 318 AD	184 319 AD	184 320 AD	184 321 AD
	Euro	-	-	-	-
80/12 beschichtet	Nr.	184 292 AD	184 293 AD	184 294 AD	184 295 AD
	Euro	-	-	-	-

Fahrrad-Anlehnbügel „Flachstahl“ - Ecken verschweißt					
Ausführung		ohne Mittelstrebe		mit Mittelstrebe	
Bodenbefestigung		zum Einbetonieren	zum Aufdübeln	zum Einbetonieren	zum Aufdübeln
50/12 verzinkt	Nr.	184 269 AD	184 270 AD	184 271 AD	184 272 AD
	Euro	-	-	-	-
50/12 beschichtet	Nr.	184 296 AD	184 297 AD	184 298 AD	184 299 AD
	Euro	-	-	-	-
80/12 verzinkt	Nr.	184 310 AD	184 311 AD	184 312 AD	184 313 AD
	Euro	-	-	-	-
80/12 beschichtet	Nr.	184 340 AD	184 341 AD	184 342 AD	184 343 AD
	Euro	-	-	-	-



Anlehnbügel Typ „Flachstahl“ zum Aufdübeln, Ausführung Ecken gebogen, verzinkt und beschichtet in Sonderfarbe DB 703



Anlehnbügel Typ „Flachstahl“ 80/12 mit Mittelstrebe, Ausführung verzinkt mit Ecken verschweißt



Anlehnbügel Typ „Flachstahl“ 80/12 ohne Mittelstrebe, Ausführung verzinkt mit Ecken verschweißt



Ecken gebogen



Ecken verschweißt

Wählen Sie aus einer unserer RAL-Standardfarben:

<b>RAL 1023</b> verkehrsgelb	<b>RAL 2009</b> verkehrsorange	<b>RAL 3001</b> signalrot	<b>RAL 3020</b> verkehrsröt	<b>RAL 5002</b> ultramarinblau	<b>RAL 5010</b> enzianblau	<b>RAL 6022</b> braunoliv	<b>RAL 6005</b> moosgrün	<b>RAL 6009</b> tannengrün	Weitere RAL-Farben sowie DB-Farben liefern wir auf Anfrage!
<b>RAL 7016</b> anthrazitgrau	<b>RAL 7021</b> schwarzgrau	<b>RAL 7024</b> graphitgrau	<b>RAL 7030</b> steingrau	<b>RAL 7037</b> staubgrau	<b>RAL 9005</b> tiefschwarz	<b>RAL 9006</b> weißaluminium	<b>RAL 9007</b> gravaluminium	<b>RAL 9016</b> verkehrsweiß	

## Fahrrad-Anlehnbügel

### Fahrrad-Anlehnbügel Typ „T-Stahl“

- Massiver verschweißter Flachstahlbügel.
- Ausführung Rahmen 60/6 mm mit Steg 30/6 mm.
- Korrosionsschutz und wertbeständig durch Feuerverzinkung, wahlweise mit zusätzlicher Farbbeschichtung im RAL-Standardfarbton.
- Bodenbefestigung mit Bodenplatten zum Aufdübeln, Höhe 800 mm.
- Bodenbefestigung zum Einbetonieren (Höhe 1.200 mm), zum Aufdübeln (Höhe 800 mm).
- Standardbreiten: 800 oder 1.000 mm.
- Sonderanfertigungen auf Anfrage lieferbar.

Fahrrad-Anlehnbügel „T-Stahl“					
Bodenbefestigung		zum Einbetonieren		zum Aufdübeln	
Ausführung		verzinkt	beschichtet	verzinkt	beschichtet
Länge 800 mm	Nr.	184 056 AD	184 200 AD	184 203 AD	184 205 AD
	Euro	-	-	-	-
Länge 1.000 mm	Nr.	184 201 AD	184 202 AD	184 204 AD	184 206 AD
	Euro	-	-	-	-



Fahrrad-Anlehnbügel Typ „T-Stahl“, verzinkt und beschichtet in RAL 9006 weißaluminium

### Design Fahrrad-Anlehnbügel Typ „KoKna 60/20“

- Eleganter Fahrrad-Anlehnbügel.
- Massives Profilstahlrohr 60 x 20 mm.
- Mit eingeschweißter Querstrebe aus Flachstahl.
- Mit Zierbohrung zur Fahrradschloss-Positionierung.
- Korrosionsschutz und wertbeständig durch Feuerverzinkung, wahlweise mit zusätzlicher Farbbeschichtung in einer unserer RAL-Standardfarben.
- Für ein besonderes Erscheinungsbild ist der Bügel „KoKna 60/20“ komplett in Edelstahl mit einer geschliffenen Oberfläche (Korn 240) lieferbar.
- Bodenbefestigung mit Bodenplatten zum Aufdübeln, Gesamthöhe 800 mm.
- Bodenbefestigung zum Einbetonieren, Gesamthöhe 1.200 mm, über Flur ca. 800 mm.
- Standardbreite: 1.000 mm.
- Andere Ausführungen in Material und Abmessungen liefern wir auf Anfrage.



Fahrrad-Anlehnbügel Typ „KoKna 60/20“ aus Edelstahl Oberfläche geschliffen

Fahrrad-Anlehnbügel „KoKna 60/20“				
Ausführung		verzinkt	verzinkt und beschichtet	Edelstahl
zum Einbetonieren	Nr.	184 240 AD	184 241 AD	184 242 AD
	Euro	-	-	-
zum Aufdübeln	Nr.	184 243 AD	184 244 AD	184 245 AD
	Euro	-	-	-



Wählen Sie aus unseren RAL-Standardfarben:

<b>RAL 1023</b> verkehrsgelb	<b>RAL 2009</b> verkehrsorange	<b>RAL 3001</b> signalrot	<b>RAL 3020</b> verkehrsrot	<b>RAL 5002</b> ultramarinblau	<b>RAL 5010</b> enzianblau	<b>RAL 6022</b> braunoliv	<b>RAL 6005</b> moosgrün	<b>RAL 6009</b> tannengrün	Weitere RAL-Farben sowie DB-Farben liefern wir auf Anfrage!
<b>RAL 7016</b> anthrazitgrau	<b>RAL 7021</b> schwarzgrau	<b>RAL 7024</b> graphitgrau	<b>RAL 7030</b> steingrau	<b>RAL 7037</b> staubgrau	<b>RAL 9005</b> tiefschwarz	<b>RAL 9006</b> weißaluminium	<b>RAL 9007</b> gravaluminium	<b>RAL 9016</b> verkehrsweiß	

## Fahrrad-Anlehnbügel

### Fahrrad-Anlehnbügel „U-Form“

#### Anlehnbügel „U-Form“

- Schlichtes und formschönes Design.
- Aus Stahlrohr zur U-Form gebogen.
- Rohrdurchmesser 48 mm oder 60 mm.
- Bügelbreiten 300 mm, 380 mm, 460 mm oder 650 mm.
- Korrosionsschutz und wertbeständig durch Feuerverzinkung.
- Wahlweise mit zusätzlicher Pulverbeschichtung in einer unserer RAL Standardfarben - siehe Seite unten.
- Bodenbefestigung zum Einbetonieren, Gesamthöhe ca. 1.200 mm.
- Sonderanfertigungen in verschiedenen Radien und Materialausführungen z.B. Edelstahl liefern wir auf Anfrage.

Fahrrad-Anlehnbügel „U-Form“ - Durchmesser 48 mm				
Breite		300 mm	460 mm	650 mm
Bodenbefestigung		zum Einbetonieren		
verzinkt	Nr.	162 058 AD	162 439 AD	162 038 AD
	Euro	-	-	-
beschichtet	Nr.	162 040 AD	162 440 AD	162 042 AD
	Euro	-	-	-

Fahrrad-Anlehnbügel „U-Form“ - Durchmesser 60 mm				
Breite		380 mm		
Bodenbefestigung		zum Einbetonieren		
verzinkt	Nr.	162 057 AD		
	Euro	-		
beschichtet	Nr.	162 411 AD		
	Euro	-		

**Persönliche Fachberatung - Telefon 0 72 21/3 93 83 10**  
Montag bis Freitag von 08.00 Uhr bis 18:00 Uhr.



Fahrrad-Anlehnbügel Typ „U-Form“, Breite 650 mm



Fahrrad-Anlehnbügel Typ „U-Form“, Breite: 300 mm

### Fahrrad-Anlehnbügel aus Edelstahl

#### Anlehnbügel „Edelstahl“

- Eleganter Fahrrad-Anlehnbügel komplett aus Edelstahl.
- Rohrdurchmesser 48 mm. Oberfläche geschliffen, Korn 240.
- Wahlweise mit zusätzlicher Mittelstrebe. • Ecken 90° gebogen.
- Bodenbefestigung mit Bodenplatten zum Aufdübeln, Höhe 800 mm.
- Bodenbefestigung zum Einbetonieren, Höhe 1.200 mm.
- Standardbreite: 1.000 mm.
- Sonderanfertigungen auf Anfrage lieferbar.

Fahrrad-Anlehnbügel „Edelstahl“				
Bodenbefestigung		zum Einbetonieren	zum Aufdübeln	
Länge x Höhe		1.000 x 1.200 mm		1.000 x 800 mm
ohne Mittelstrebe	Nr.	203 023 AD	184 214 AD	
	Euro	-	-	
mit Mittelstrebe	Nr.	203 019 AD	203 021 AD	
	Euro	-	-	



Fahrrad-Anlehnbügel aus Edelstahl, mit Bodenplatten zum Aufdübeln

Wählen Sie aus einer unserer RAL-Standardfarben:

<b>RAL 1023</b> verkehrsgelb	<b>RAL 2009</b> verkehrsorange	<b>RAL 3001</b> signalrot	<b>RAL 3020</b> verkehrsrot	<b>RAL 5002</b> ultramarinblau	<b>RAL 5010</b> enzianblau	<b>RAL 6022</b> braunoliv	<b>RAL 6005</b> moosgrün	<b>RAL 6009</b> tannengrün	Weitere RAL-Farben sowie DB-Farben liefern wir auf Anfrage!
<b>RAL 7016</b> anthrazitgrau	<b>RAL 7021</b> schwarzgrau	<b>RAL 7024</b> graphitgrau	<b>RAL 7030</b> steingrau	<b>RAL 7037</b> staubgrau	<b>RAL 9005</b> tiefschwarz	<b>RAL 9006</b> weißaluminium	<b>RAL 9007</b> gravaluminium	<b>RAL 9016</b> verkehrsweiß	

## Fahrrad-Anlehnbügel

### Fahrrad-Anlehnbügel Typ „CICLETTA“

#### Fahrrad-Anlehnbügel Typ „CICLETTA“

Besticht durch sein klares Design, geeignet als Anlehn- oder Absperrbügel.

#### Ausführungsvarianten:

- Material: Edelstahl matt oder elektropoliert, Stahl verzinkt oder mit zusätzlicher Pulverbeschichtung in einer unserer Standardfarben.
- Befestigungsarten: Mit Bodenplatten zum Aufdübeln.
- Abmessungen: Länge: 1000 mm, Höhe über Flur: 800 mm, Gesamthöhe: 900 mm (zum Aufdübeln).



Fahrrad-Anlehnbügel Typ „Cicletta“ in Edelstahl

Fahrrad-Anlehnbügel „CICLETTA“				
Abmessungen	LxH 1.000 x 900 mm Höhe über Flur: 800 mm			
Ausführung	verzinkt	verzinkt + Farbe	Edelstahl matt	Edelstahl poliert
Nr.	172 160 AD	172 161 AD	172 162 AD	172 163 AD
Euro	-	-	-	-



Wählen Sie aus unseren RAL-Standardfarben:



RAL 3003  
rubinrot



RAL 3005  
weinrot



RAL 5013  
kobaltblau



RAL 6009  
tannengrün



RAL 7032  
kieselgrau



RAL 8019  
graubraun



RAL 9006  
weißaluminium



RAL 9007  
graualuminium

Weitere  
RAL-Farben  
sowie  
DB-Farben  
liefern wir  
auf Anfrage!

## Fahrrad-Anlehnbügel

### Fahrrad-Anlehnbügel Typ „SOLUTION“

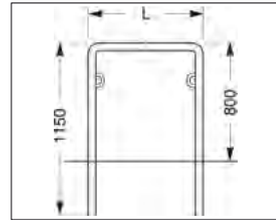
#### Fahrrad-Anlehnbügel 2-teilig Typ „SOLUTION“

- Ausführung 2-teilig für einen preiswerten Versand.
- Stabiles Stahlrohr, Rohrdurchmesser 48 mm.
- Ösen zur Fahrradschlossbefestigung.
- Korrosionsschutz und wertbeständig durch Feuerverzinkung.
- Höhe gesamt 1.150 mm, Höhe über Flur 800 mm.
- Standardbreite: 750 mm, 1.000 mm und 1.250 mm.
- Ausführung zum Einbetonieren, wahlweise mit zusätzlicher Bodenplatte Ø 150 mm zum Aufdübeln (Gesamthöhe 800 mm).

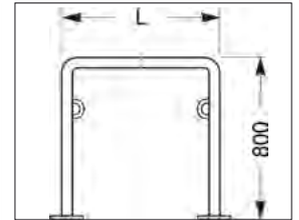


Fahrrad-Anlehnbügel Typ „SOLUTION“, mit Bodenplatten zum Aufdübeln

Fahrrad-Anlehnbügel Typ „SOLUTION“				
Länge (L) in mm		750	1.000	1.250
zum Einbetonieren	Nr.	300 299 AD	300 300 AD	300 301 AD
	Euro	-	-	-
zum Aufdübeln	Nr.	300 304 AD	300 305 AD	300 306 AD
	Euro	-	-	-



Skizze zum Einbetonieren



Skizze zum Aufdübeln

### Fahrrad-Anlehnbügel „SERIES“ auf Bodenrahmen

#### Fahrrad-Anlehnbügel „SERIES“ verschraubbar auf Bodenrahmen

- Bodenrahmen vorbereitet zur Reihenverbindung und Bodenbefestigung.
- Bügel werden mit dem Rahmen verschraubt.
- Stabiles Stahlrohr, Rohrdurchmesser 48 mm.
- Korrosionsschutz und wertbeständig durch Feuerverzinkung.
- Höhe gesamt 850 mm. Breite: 350 mm.
- Anzahl Anlehnbügel 1 bis 6 Stück (Rahmen geteilt), Radabstand ca. 800 mm.

Fahrrad-Anlehnbügel Typ „SERIES“				
Anzahl Bügel		1	2	3
Rahmenlänge in mm		850	1.700	2.550
	Nr.	300 315 AD	300 316 AD	300 317 AD
	Euro	-	-	-
Anzahl Bügel		4	5	6
Rahmenlänge in mm		3.400	4.250	5.100
	Nr.	300 318 AD	300 319 AD	300 320 AD
	Euro	-	-	-



Fahrrad-Anlehnbügel mit Bodenrahmen Typ „SERIES“ mit 3 Bügeln

### Fahrrad-Anlehnbügel Reihenparker Typ „LINE“

- Stabile Stahlrohrkonstruktion aus Rundrohr mit integrierter Vorderradhalterung.
- Wahlweise mit verlängertem Anlehnbügel.
- Korrosionsschutz und wertbeständig durch Feuerverzinkung.
- Gesamthöhe ca. 1.000 mm, über Flur ca. 800 mm.
- Ein- oder doppelseitige Ausführung.
- Radabstand 500 mm.
- Platzsparende abwechselnde Hoch-/Tiefstellung.
- 2 Bügel pro Einheit, inklusive verzinkter Bodenverbindingsschiene.
- Montage unter dem Pflaster bei -200 mm.
- Zerlegter Versand.

Fahrrad-Anlehnbügel Reihenparker Typ „LINE“				
Ausführung	LINE 1	LINE 2	LINE 3	LINE 4
Radeinstellung	einseitig	einseitig	doppelseitig	doppelseitig
Länge	450 mm	1.100 mm	450 mm	1.800 mm
	Nr.	300 330 AD	300 331 AD	300 332 AD
	Euro	-	-	-

LINE 1



LINE 2



LINE 3



LINE 4



Fahrrad-Anlehnbügel Reihenparker Typ „LINE“

## Fahrradständer

### Bügelparker „Der Klassiker“ mit 45° Schrägstellung

Meistgekaufter Fahrradständer – praktisch und stabil.

Ausführung:

- Bügel mit Rahmen verschweißt.
- 45° Einstellwinkel nach rechts oder links.
- Einseitige Radeinstellung.
- Platzsparendes Parken durch Hoch-/Tiefstellung.
- Konstruktion zur Reihenverbindung und Bodenbefestigung vorbereitet.
- Korrosionsgeschützt und wertbeständig durch Verzinkung.
- Für Reifenbreite bis 55 mm geeignet.
- Radabstand 350 mm.



„Der Klassiker“ 45° Schrägstellung nach links



Einstellwinkel 45° nach rechts



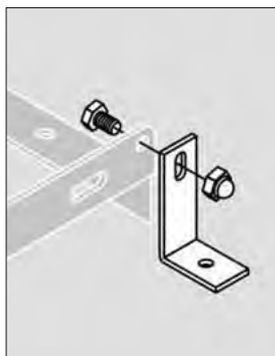
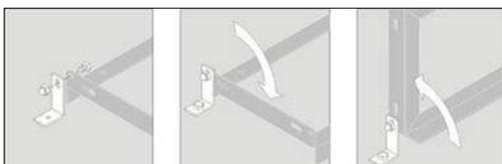
Einstellwinkel 45° nach links

Fahrradständer Bügelparker "DER KLASSIKER" mit 45° Schrägstellung							
Anzahl Stellplätze		3 einseitig	4 einseitig	5 einseitig	6 einseitig	Zubehör	
Tiefe x Höhe in mm		430 x 415 mm				Bodenmontagewinkel zum Verschrauben am Rahmen Set = 2 Stück	Bodenanker zum Einbetonieren Länge: 500 mm Set = 2 Stück
Länge in mm		1.470 mm	1.960 mm	2.450 mm	2.940 mm		
nach rechts	Nr.	216 123 AD	216 029 AD	216 031 AD	216 033 AD	216 093 AD	216 094 AD
	Euro	-	-	-	-		
nach links	Nr.	216 124 AD	216 030 AD	216 032 AD	216 038 AD	-	-
	Euro	-	-	-	-		

### Zubehör für Bügelparker

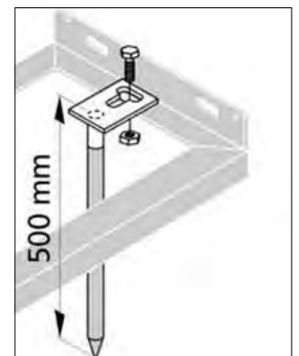
#### Bodenmontagewinkel:

- Zum Verschrauben am Rahmen und Boden.
- Zur einfachen Reinigung klappbar.
- 1 Set = 2 Stück.



#### Bodenanker:

- Zum Einbetonieren und zum Verschrauben am Rahmen.
- Länge 500 mm.
- 1 Set = 2 Stück.



## Fahrradständer „Der Klassiker“

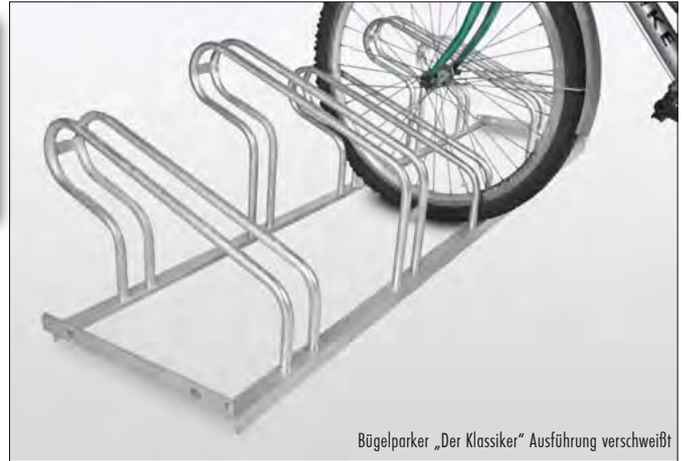
### Bügelparker "Der Klassiker"

Meistgekaufter Fahrradständer – praktisch und stabil.  
Jetzt in noch mehr Ausführungen:

- Bügel mit Rahmen verschweißt oder verschraubt.
- 90° Einstellwinkel.
- Einseitig oder doppelseitige Radeinstellung.
- Platzsparendes Parken durch Hoch-/Tiefstellung.
- Konstruktion zur Reihenverbindung und Bodenbefestigung vorbereitet.
- Korrosionsschutz und wertbeständig durch Verzinkung oder komplett aus Edelstahl.
- Für Reifenbreite bis 55 mm geeignet.
- Radabstand 350 mm oder extra breit mit 390 mm.

#### Hinweis:

Zubehör:  
Bodenanker und  
Bodenmontagewinkel  
finden Sie im  
Katalog auf Seite 12.

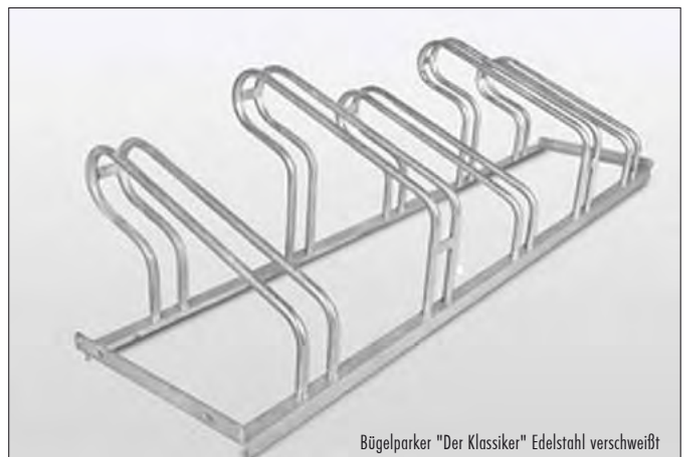


Bügelparker „Der Klassiker“ Ausführung verschweißt

Fahrradständer Bügelparker "DER KLASSIKER"									
Anzahl Stellplätze		2 einseitig	3 einseitig	4 einseitig	5 einseitig	6 einseitig	2 x 3 doppelseitig	2 x 5 doppelseitig	2 x 6 doppelseitig
Tiefe x Höhe in mm		550 x 415 mm							
Länge in mm		700	1.050	1.400	1.750	2.100	1.050	1.750	2.100
Ausführung verzinkt verschraubte Bügel	Nr.	216 120 AD	216 010 AD	216 011 AD	216 012 AD	216 013 AD	216 209 AD	216 014 AD	216 020 AD
	Euro	-	-	-	-	-	-	-	-
Ausführung verzinkt verschweißte Bügel	Nr.	216 121 AD	216 021 AD	216 022 AD	216 023 AD	216 024 AD	216 210 AD	216 025 AD	216 026 AD
	Euro	-	-	-	-	-	-	-	-
Ausführung Edelstahl verschraubte Bügel	Nr.	216 211 AD	216 212 AD	216 213 AD	216 214 AD	216 215 AD	216 216 AD	216 217 AD	216 218 AD
	Euro	-	-	-	-	-	-	-	-
Ausführung Edelstahl verschweißte Bügel	Nr.	216 219 AD	216 220 AD	216 221 AD	216 222 AD	216 223 AD	216 224 AD	216 225 AD	216 226 AD
	Euro	-	-	-	-	-	-	-	-
extra breiter Radabstand		Radabstand 390 mm							
Länge in mm		780	1.170	1.560	1.950	2.340	1.170	1.950	2.340
Ausführung verzinkt verschraubte Bügel	Nr.	216 230 AD	216 110 AD	216 111 AD	216 112 AD	216 113 AD	216 227 AD	216 228 AD	216 229 AD
	Nr.	-	-	-	-	-	-	-	-



Bügelparker doppelseitig 2x5 = 10 Stellplätze, Ausführung: verschweißt



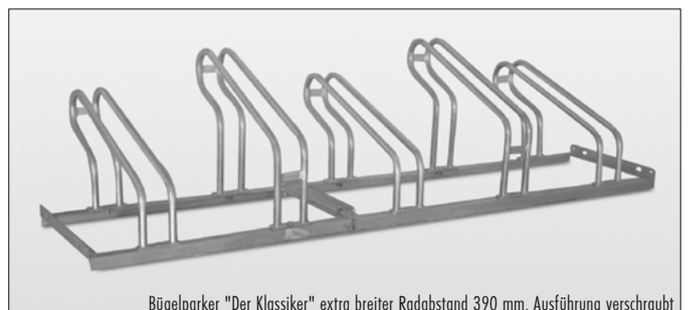
Bügelparker "Der Klassiker" Edelstahl verschweißt



Bügel mit Rahmen verschweißt



Bügel mit Rahmen verschraubt



Bügelparker "Der Klassiker" extra breiter Radabstand 390 mm, Ausführung verschraubt

## Fahrradständer

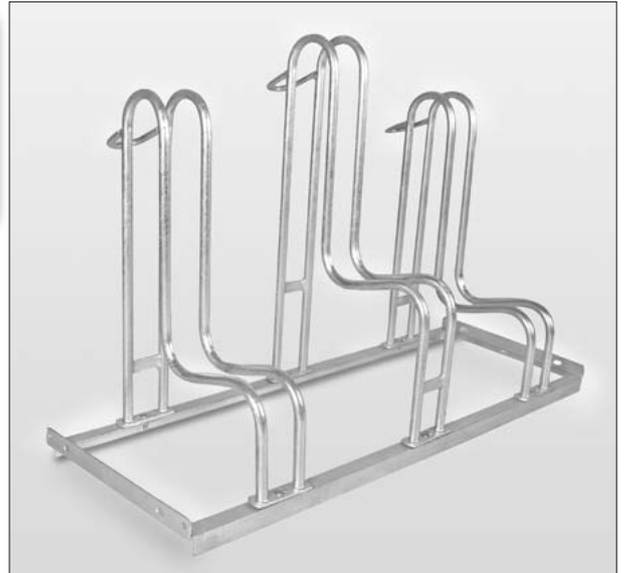
### Bügelparker „TOP“

#### Bügelparker „TOP“

- Solide verschweißter Grundrahmen aus Winkelstahl mit aufgeschraubten Bügel-Radhalterungen.
- Oberfläche: feuerverzinkt.
- Extra hochgezogener Bügel für sicheren Stand.
- Abwechselnde Hoch-/Tiefeinstellung.
- Abmessungen: Tiefe x Höhe 390 x 720 mm.
- Mit 2 bis 6 Einstellplätzen, Radabstand 350 mm.
- Für Reifenbreite bis 55 mm oder 64 mm.
- Zur Reihenanlage miteinander verschraubbarer Grundrahmen.

#### Hinweis:

Zubehör:  
Bodenanker und  
Bodenmontagewinkel  
finden Sie im  
Katalog auf Seite 12.



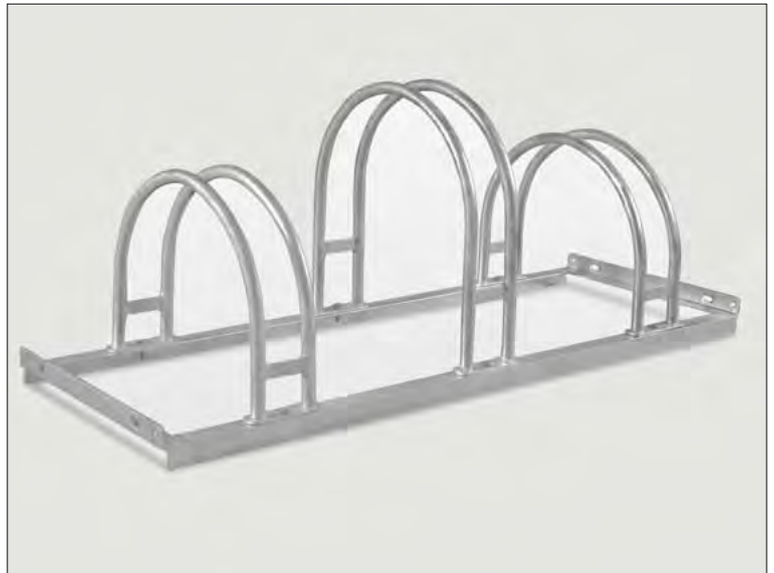
Bügelparker TOP, mit 3 Einstellplätzen

Bügelparker „TOP“					
Anzahl Stellplätze		2		3	
Reifenbreite		55	64	55	64
Länge in mm		700	780	1.050	1.170
TOP	Nr.	216 034 AD	216 231 AD	216 035 AD	216 232 AD
	Euro	-	-	-	-

### Bügelparker „BOGEN“

#### Bügelparker „BOGEN“

- Solide verschweißter Grundrahmen aus Winkelstahl mit aufgeschraubten Bügel-Radhalterungen. • Bügelform: Bogen.
- Oberfläche: feuerverzinkt.
- Abwechselnde Hoch-/Tiefeinstellung.
- Geeignet zur einseitigen oder doppelseitigen Radeinstellung.
- Abmessungen: Tiefe x Höhe 390 x 415 mm.
- Mit 2 bis 6 Einstellplätzen, Radabstand 350 mm.
- Für Reifenbreite bis 60 mm.
- Zur Reihenanlage miteinander verschraubbarer Grundrahmen.
- Beachten Sie unser Zubehör, Bodenmontagewinkel und Bodenanker, diese finden Sie im Katalog auf Seite 12 unten.



Bügelparker Typ „BOGEN“ mit 3 Stellplätzen

Bügelparker „BOGEN“						
Anzahl Stellplätze		2	3	4	5	6
Länge in mm		700	1.050	1.400	1.750	2.100
Bogen	Nr.	216 050 AD	216 051 AD	216 052 AD	216 053 AD	216 054 AD
	Euro	-	-	-	-	-

### Bügelparker „WELLE“

#### Bügelparker „WELLE“

- Solide verschweißter Grundrahmen aus Winkelstahl mit aufgeschraubten Bügel-Radhalterungen. • Bügelform: Welle.
- Oberfläche: feuerverzinkt.
- Abwechselnde Hoch-/Tiefeinstellung.
- Geeignet zur einseitigen oder doppelseitigen Radeinstellung.
- Abmessungen: Tiefe x Höhe 390 x 415 mm.
- Mit 3 oder 6 Einstellplätzen, Radabstand 350 mm.
- Für Reifenbreite bis 55 mm.
- Zur Reihenanlage miteinander verschraubbarer Grundrahmen.
- Beachten Sie unser Zubehör, Bodenmontagewinkel und Bodenanker, diese finden Sie im Katalog auf Seite 12 unten.



Bügelparker Typ „WELLE“ mit 6 Stellplätzen

Bügelparker „WELLE“			
Anzahl Stellplätze		3	6
Länge in mm		1.050	2.100
Welle	Nr.	216 056 AD	216 059 AD
	Euro	-	-

## Fahrradständer

### Bügelparker „Der Klassiker“ mit schmalen Anlehnbügel

- Solide verschweißter Grundrahmen aus Winkelstahl mit aufgeschraubten Bügel-Radhalterungen und Anlehnbügel.
- Oberfläche: feuerverzinkt.
- Anlehnbügel Ø 26,9 mm, mit Schrammschutz aus rotem Kunststoff.
- Abwechselnde Hoch-/Tiefeinstellung.
- Abmessungen: Tiefe x Höhe 730 x 845 mm.
- Mit 2 bis 6 Einstellplätzen, Radabstand 350 mm.
- Für Reifenbreite bis 55 mm.
- Zur Reihenanlage miteinander verschraubbarer Grundrahmen.



Bügelparker „Der Klassiker“ mit schmalen Anlehnbügel

Bügelparker „Der Klassiker“ mit schmalen Anlehnbügel						
Anzahl Stellplätze	2	3	4	5	6	
Länge in mm	700	1.050	1.400	1.750	2.100	
Nr.	216 122 AD	216 036 AD	216 027 AD	216 037 AD	216 028 AD	
Euro	-	-	-	-	-	

### Bügelparker „Der Klassiker“ mit breitem Anlehnbügel

- Solide verschweißter Grundrahmen aus Winkelstahl mit aufgeschraubten Bügel-Radhalterungen und Anlehnbügel.
- Oberfläche: feuerverzinkt.
- Stabiler breiter Anlehnbügel mit einem Ø von 26,9 mm.
- Abwechselnde Hoch-/Tiefeinstellung.
- Abmessungen: Tiefe x Höhe 990 x 800 mm.
- Mit 2 bis 6 Einstellplätzen, Radabstand 350 mm.
- Für Reifenbreite bis 55 mm.
- Zur Reihenanlage miteinander verschraubbarer Grundrahmen.



Bügelparker „Der Klassiker“ mit breitem Anlehnbügel

Bügelparker „Der Klassiker“ mit breitem Anlehnbügel						
Anzahl Stellplätze	2	3	4	5	6	
Länge in mm	700	1.050	1.400	1.750	2.100	
Nr.	216 045 AD	216 046 AD	216 047 AD	216 048 AD	216 049 AD	
Euro	-	-	-	-	-	

### Bügelparker „TOP“ mit breitem Anlehnbügel

- Solide verschweißter Grundrahmen aus Winkelstahl mit aufgeschraubten Bügel-Radhalterungen und Anlehnbügel.
- Oberfläche: feuerverzinkt.
- Stabiler breiter Anlehnbügel mit einem Ø von 26,9 mm.
- Abwechselnde Hoch-/Tiefeinstellung.
- Abmessungen: Tiefe x Höhe 990 x 800 mm.
- Mit 2 bis 6 Einstellplätzen, Radabstand 350 mm.
- Für Reifenbreite bis 55 mm.
- Zur Reihenanlage miteinander verschraubbarer Grundrahmen.

#### Hinweis:

Zubehör:  
Bodenanker und  
Bodenmontagewinkel  
finden Sie im  
Katalog auf Seite 12.



Bügelparker „TOP“ mit breitem Anlehnbügel

Bügelparker „TOP“ mit breitem Anlehnbügel						
Anzahl Stellplätze	2	3	4	5	6	
Länge in mm	700	1.050	1.400	1.750	2.100	
Nr.	216 040 AD	216 041 AD	216 042 AD	216 043 AD	216 044 AD	
Euro	-	-	-	-	-	

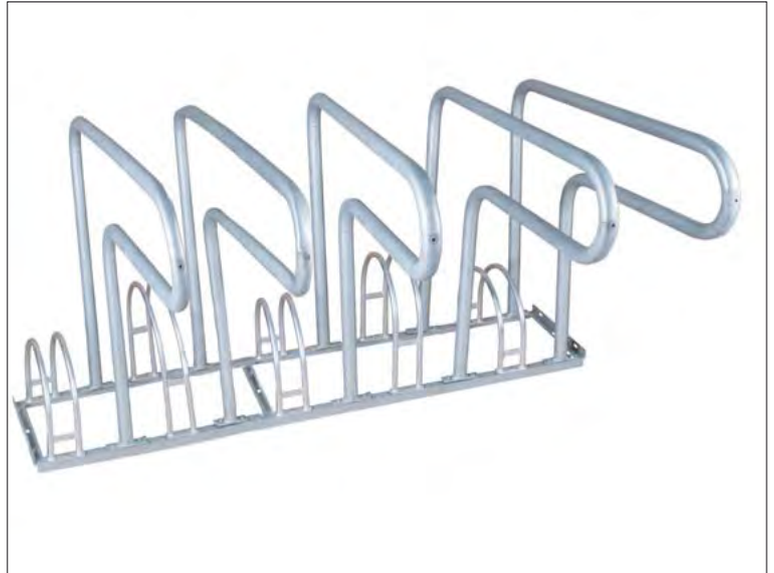
## Fahrradständer

### Bügelparker „BOGEN“ mit Anlehnbügel

#### Bügelparker „BOGEN“ mit Anlehnbügel

- Solide verschweißter Grundrahmen aus Winkelstahl mit aufgeschraubten Bügel-Radhalterungen und Anlehnbügel.
- Oberfläche: feuerverzinkt.
- Stabiler breiter Anlehnbügel mit einem Ø von 42 mm.
- Abwechselnde Hoch-/Tiefeinstellung.
- Abmessungen: Tiefe x Höhe 1.100 x 900 mm.
- Mit 2 bis 6 Einstellplätzen, Radabstand 350 mm.
- Für Reifenbreite bis 55 mm.
- Zur Reihenanlage miteinander verschraubbarer Grundrahmen.
- Beachten Sie unser Zubehör, Bodenmontagewinkel und Bodenanker, diese finden Sie im Katalog auf Seite 12 unten.

Bügelparker „BOGEN“ mit Anlehnbügel						
Anzahl Stellplätze	2	3	4	5	6	
Länge in mm	700	1.050	1.400	1.750	2.100	
Nr.	216 233 AE	216 234 AD	216 235 AD	216 236 AD	216 237 AD	
Euro	-	-	-	-	-	



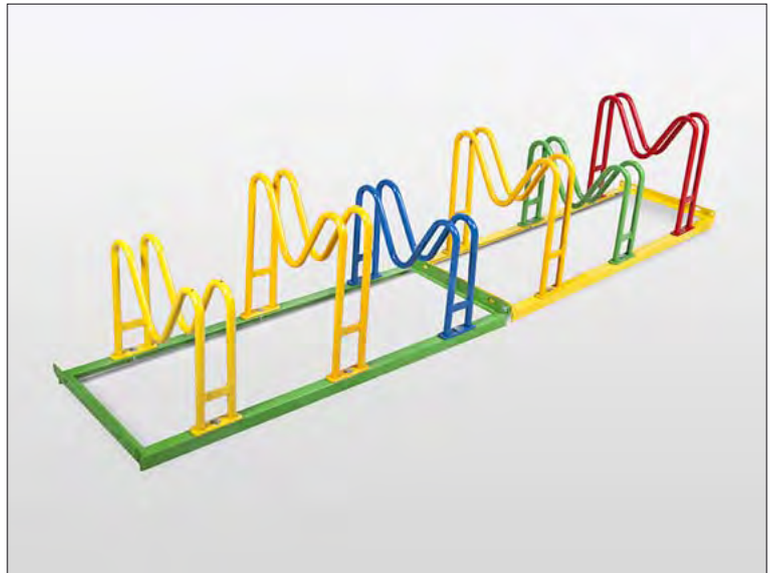
Bügelparker „BOGEN“ mit Anlehnbügel - 5 Stellplätze

### Bügelparker „bunte WELLE“

#### Bügelparker „bunte WELLE“

- Solide verschweißter Grundrahmen aus Winkelstahl mit aufgeschraubten Bügel-Radhalterungen. • Bügelform: Welle.
- Oberfläche: feuerverzinkt und zusätzlich bunt beschichtet.
- Abwechselnde Hoch-/Tiefeinstellung.
- Geeignet zur einseitigen oder doppelseitigen Radeinstellung.
- Abmessungen: Tiefe x Höhe 390 x 415 mm.
- Mit 3 oder 6 Einstellplätzen, Radabstand 350 mm.
- Für Reifenbreite bis 60 mm.
- Zur Reihenanlage miteinander verschraubbarer Grundrahmen.
- Beachten Sie unser Zubehör, Bodenmontagewinkel und Bodenanker, diese finden Sie im Katalog auf Seite 12 unten.

Bügelparker „bunte WELLE“			
Anzahl Stellplätze	3		6
Länge in mm	1.050		2.100
Nr.	216 238 AD		216 239 AD
Euro	-		-



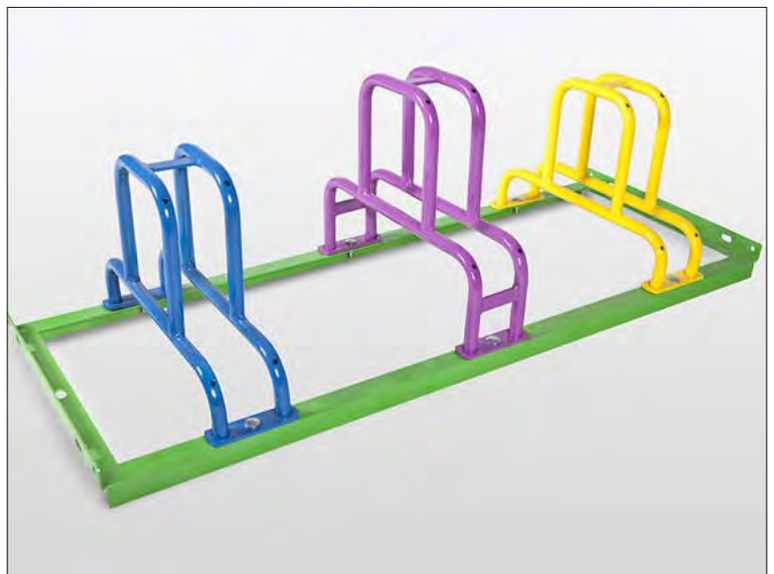
Bügelparker „bunte WELLE“ mit 6 Stellplätzen

### Rollerständer „KIDS“

#### Rollerständer „KIDS“

- Solide verschweißter Grundrahmen aus Winkelstahl mit aufgeschraubten Bügel-Radhalterungen.
- Oberfläche: feuerverzinkt und zusätzlich bunt beschichtet.
- Abwechselnde Hoch-/Tiefeinstellung.
- Geeignet zur einseitigen oder doppelseitigen Radeinstellung.
- Abmessungen: Tiefe x Höhe 390 x 330 mm.
- Mit 3 oder 6 Einstellplätzen, Radabstand 350 mm.
- Für Reifenbreite bis 55 mm.
- Zur Reihenanlage miteinander verschraubbarer Grundrahmen.
- Beachten Sie unser Zubehör, Bodenmontagewinkel und Bodenanker, diese finden Sie im Katalog auf Seite 12 unten.

Bügelparker „KIDS“			
Anzahl Stellplätze	3		6
Länge in mm	1.050		2.100
Nr.	216 095 AD		216 076 AD
Euro	-		-



Rollerständer „KIDS“ mit 3 Stellplätzen

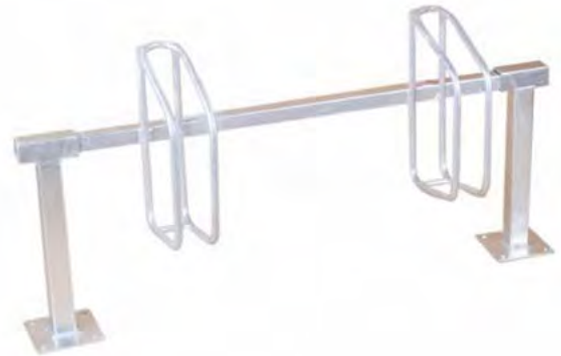
## Fahrradständer

### Reihenparker „STRING“

- Stabile Vierkantstahlkonstruktion 30 x 30 mm, mit robusten Rundstahl-Bügeln.
- Die Klemmbügel Ø 12 mm, sind in einem Stück gebogen.
- Oberfläche: korrosionsgeschützt und wertbeständig durch Feuerverzinkung.
- Befestigungsarten: zum Einbetonieren, zum Aufdübeln oder zur Wandmontage.
- Mit 2 bis 6 Einstellplätzen.
- Radabstand: 500 mm.
- Abmessungen Klemmbügel: Tiefe x Höhe 220 x 350 mm.
- Für Reifenbreite bis 48 mm.
- Zur Reihenanlage ausbaubar, durch nach außen erweiternde Einschuböffnung an den Stützen.



Reihenparker „STRING“ mit 5 Stellplätze zum Aufdübeln



Reihenparker „STRING“ mit 2 Stellplätze zum Aufdübeln



Reihenparker „STRING“ mit 4 Stellplätze zur Wandmontage

Reihenparker „STRING“ zum Einbetonieren						
Anzahl Stellplätze		2	3	4	5	6
Tiefe x Höhe		260 x 780 mm				
Länge		1.000 mm	1.500 mm	2.000 mm	2.500 mm	3.000 mm
zum Einbetonieren	Nr.	216 140 AD	216 141 AD	216 142 AD	216 143 AD	216 144 AD
	Euro	-	-	-	-	-

Reihenparker „STRING“ zum Aufdübeln						
Anzahl Stellplätze		2	3	4	5	6
Tiefe x Höhe		260 x 530 mm				
Länge		1.000 mm	1.500 mm	2.000 mm	2.500 mm	3.000 mm
zum Aufdübeln	Nr.	216 135 AD	216 136 AD	216 137 AD	216 138 AD	216 139 AD
	Euro	-	-	-	-	-

Reihenparker „STRING“ zur Wandmontage						
Anzahl Stellplätze		2	3	4	5	6
Tiefe x Höhe		250 x 350 mm				
Länge		1.000 mm	1.500 mm	2.000 mm	2.500 mm	3.000 mm
zum Aufdübeln	Nr.	216 130 AD	216 131 AD	216 132 AD	216 133 AD	216 134 AD
	Euro	-	-	-	-	-

### Einzelparker „STRING“

- Stabile Stahlkonstruktion mit robusten Rundstahl-Bügeln.
- Die Klemmbügel Ø 12 mm, sind in einem Stück gebogen.
- Oberfläche: korrosionsgeschützt und wertbeständig durch Feuerverzinkung.
- Befestigungsarten: zum Einbetonieren, zum Aufdübeln oder zur Wandmontage mit Einstellwinkel 90° oder 45° rechts/links.
- Stütze aus Vierkantrohrprofil 40 x 40 mm.
- Empfohlener Radabstand bei Reihenaufstellung: 500 mm.
- Abmessungen Klemmbügel: Tiefe x Höhe 220 x 350 mm.
- Für Reifenbreite bis 48 mm.



„STRING“ zum Einbetonieren



Einzelparker „STRING“ zur Wandmontage 90°



Einzelparker „STRING“ zum Aufdübeln

Einzelparker „STRING“					
Ausführung		zum Einbetonieren	zum Aufdübeln	Wandmontage 90°	Wandmontage 45° rechts/links
LxBxH in mm		260 x 350 x 780 mm	260 x 350 x 530 mm	220 x 350 mm	220 x 350 mm
	Nr.	216 145 AD	216 146 AD	216 147 AD	216 148 AD
	Euro	-	-	-	-

## Einzelparker

### Fahrrad-Einzelparker Bodenparker

- Ausführung ein- oder doppelseitig.
- Solide und robuste Stahlkonstruktion.
- Korrosionsschutz und wertbeständig durch Verzinkung.
- Geeignet für eine Reifenbreite bis 55 mm.
- Bodenbefestigung zum Einbetonieren oder wahlweise mit zusätzlicher Bodenplatte zum Aufdübeln.
- Abmessungen: Höhe: 530 mm, Tiefe: 160 mm.
- Empfohlener Montageabstand bei Reihenmontage 650 mm.



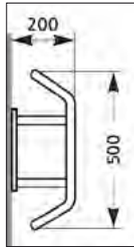
Bodenparker einseitig zum Aufdübeln

Bodenparker doppelseitig zum Aufdübeln

Fahrrad-Einzelparker Typ „Bodenparker“			
Ausführung		Einseitig	Doppelseitig
zum Einbetonieren	Nr.	300 321 AD	300 322 AD
	Euro	-	-
zum Aufdübeln	Nr.	300 323 AD	300 324 AD
	Euro	-	-

### Fahrrad-Einzelparker Wandparker

- Solide und robuste Stahlkonstruktion.
- Korrosionsschutz und wertbeständig durch Verzinkung.
- Geeignet für eine Reifenbreite bis 55 mm.
- Ausführung mit Halteplatte zum Andübeln an die Wand.
- Einstellwinkel 90° oder 45° (links/rechts).
- Abmessungen: Höhe: 500 mm, Tiefe: 200 mm.
- Empfohlener Montageabstand bei Reihenmontage 650 mm.



Fahrrad-Einzelparker - Wandparker Einstellwinkel 90°

Fahrrad-Einzelparker Typ „Wandparker“		
Einstellwinkel	90° gerade	45° rechts/links
	↑	↙ ↘
Nr.	300 326 AD	300 327 AD
Euro	-	-

### Fahrrad-Einzelparker Wandhalter

- Felgenschonender Parkplatz für Ihr Fahrrad in der Garage oder Kellerraum.
- Solide und robuste Stahlkonstruktion. Traglast bis max. 12 kg.
- 3-fach variabel, drehbare Tragarme, einstellbarer Neigungswinkel, Tragarme einklappbar und damit platzsparend.
- Kunststoffummantelung der Tragarme, zum Schutz gegen Verkratzen.
- Mit Aufhängevorrichtung für Helm und Zubehör.
- Farbbeschichtung in Signalfarbe rot.
- Abmessungen: BxT 520 x 470 mm.

Best.-Nr. 300 328 AD  
Euro -



Wandhalter mit drehbaren Tragarmen



Neigungswinkel einstellbar



Tragarm arretrierbar



Fahrrad-Einzelparker - Wandhalter

## Fahrradständer

### Fahrrad-Reihen-Hängeparker

#### Fahrrad-Reihen-Hängeparker zur Wand- oder Deckenbefestigung

- Solide und robuste Stahlkonstruktion aus Winkelstahl 40 x 40 mm.
- Korrosionsschutz durch Verzinkung.
- Geeignet für Reifenbreiten aller Art.
- Ausführung zur Wand- oder Deckenbefestigung.
- Abwechselnde Hoch- und Tiefeinhängung.
- Haken aus Rundstahl 12 mm mit Stahlringöse und Kunststoff-Schutzschlauch.
- Abmessungen: Tiefe 350 mm, Höhe 350 mm.
- Länge 500 bis 2.600 mm für 2 bis 8 Einhängehaken.
- Empfohlene Hakenhöhe für die Montage: ca. 2.000 mm.



Fahrrad-Reihen-Hängeparker zur Wandbefestigung

Fahrrad-Reihen-Hängeparker						
Länge		500 mm	850 mm	1.200 mm	1.900 mm	2.600 mm
Anzahl Haken		2	3	4	6	8
Wand- befestigung	Nr.	216 080 AD	216 081 AD	216 077 AD	216 073 AD	216 078 AD
	Euro	-	-	-	-	-
Decken- befestigung	Nr.	216 082 AD	216 083 AD	216 084 AD	216 085 AD	216 086 AD
	Euro	-	-	-	-	-

### Fahrrad-Hängeparker

#### Fahrrad-Hängeparker zur Wandbefestigung

- Solide und robust verschweißte Stahlkonstruktion.
- Oberfläche korrosionsschutz durch Verzinkung.
- Wahlweise mit zusätzlicher Farbbeschichtung in RAL 3020 verkehrsrot.
- Einhängewinkel: gerade 90° und geneigt 70° nach rechts oder links.
- Geeignet für Reifenbreiten aller Art.
- Ausführung zur Wandbefestigung.
- Radhaken aus Rundstahl mit Kunststoff-Schutzschlauch.
- Abmessungen: Tiefe 400 mm, Höhe 600 mm.
- Empfohlene Hakenhöhe für die Montage: ca. 2.000 mm.



Fahrrad-Hängeparker 90° verzinkt



Fahrrad-Hängeparker 90° in RAL 3020

Fahrrad-Hängeparker				
Einhängewinkel		90°	70° nach links	70° nach rechts
verzinkt	Nr.	216 087 AD	216 088 AD	216 089 AD
	Euro	-	-	-
verzinkt und RAL 3020	Nr.	216 090 AD	216 091 AD	216 092 AD
	Euro	-	-	-

### Einzelwandparker „DREIECK“

- Stabile Stahlkonstruktion mit robusten Rundstahl-Bügeln.
- Die Klemmbügel Ø 12 mm, sind in einem Stück gebogen.
- Oberfläche: korrosionsschutz und wertbeständig durch Feuerverzinkung.
- Befestigungsarten: zur Wandmontage
- Einstellwinkel 90° oder 45° rechts/links.
- Empfohlener Radabstand bei Reihenaufstellung: 500 mm.
- Abmessungen: Tiefe x Höhe 210 x 360 mm.
- Nach außen erweiterte Einschuböffnung.
- Für Reifenbreite bis 43 mm.



Einzelwandparker „DREIECK“ 45°



Einzelwandparker „DREIECK“ 90°

Einzelwandparker „DREIECK“		
Ausführung	Einstellwinkel	
	90°	45°
Nr.	216 149 AD	216 150 AD
Euro	-	-

## Werbeparker

### Werbeparker „SHOP“

- Solide und robuste Stahlkonstruktion.
- Rohrrahmen aus Rundrohr Durchmesser 34 mm.
- Haltebügel aus Rundrohr Durchmesser 12 mm.
- Korrosionsschutz und wertbeständig durch Feuerverzinkung.
- Geeignet für eine Reifenbreite bis 60 mm, Radabstand: 255 mm.
- Radeinstellung doppelseitig, 2 x 2 = 4 oder 2 x 3 = 6 Stellplätze.
- Bodenbefestigung zum freien Aufstellen oder Dübelmontage.
- Großes Werbeschild pulverbeschichtet in weiß.
- Abmessungen: Tiefe: 600 mm, Höhe: 1.100 mm.
- Anlieferung zerlegt inklusive Schrauben.
- Beschriftung ein- oder beidseitig der Werbefläche sowie eine Farbbeschichtung der Rahmenkonstruktion liefern wir auf Anfrage.

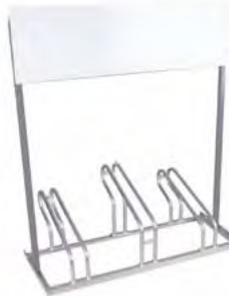


Werbeparker „SHOP“ mit 2 x 3 Stellplätzen

Fahrrad-Werbeparker „SHOP“			
Anzahl Stellplätze		2 x 2 = 4	2 x 3 = 6
Länge		683 mm	1.000 mm
zum Aufdübeln	Nr.	216 151 AD	216 153 AD
	Euro	-	-

### Werbeparker „KLASSIKER“

- Solide und robuste Stahlkonstruktion, Grundrahmen aus 30 x 30 mm Winkelstahl.
- Haltebügel aus Rundrohr Durchmesser 18 mm.
- Korrosionsschutz und wertbeständig durch Feuerverzinkung.
- Geeignet für eine Reifenbreite bis 55 mm, Radabstand: 350 mm.
- Platzsparend durch abwechselnde Hoch- und Tiefstellung.
- Radeinstellung: einseitig oder doppelseitig.
- Bodenbefestigung zum freien Aufstellen oder Dübelmontage.
- Großes Werbeschild pulverbeschichtet in weiß.
- Anlieferung zerlegt inklusive Schrauben.
- Beschriftung ein- oder beidseitig der Werbefläche sowie eine Farbbeschichtung der Rahmenkonstruktion liefern wir auf Anfrage.



„KLASSIKER“ einseitig 3 Stellplätze



Werbeparker „KLASSIKER“ doppelseitig 2x3 Stellplätze

Fahrrad-Werbeparker „KLASSIKER“				
Radeinstellung	einseitig	einseitig	doppelseitig	doppelseitig
Anzahl Stellplätze	2	3	2 x 2 = 4	2 x 3 = 6
Abmessung LxTxH in mm	690 x 550 x 1.250	1.040 x 550 x 1.250	690 x 710 x 1.250	1.040 x 710 x 1.250
zum Aufdübeln	Nr.	216 155 AD	216 156 AD	216 157 AD
	Euro	-	-	-

### Werbeparker „PROMO“

- Solide Stahlkonstruktion, Grundrahmen aus 30 x 30 mm Winkelstahl.
- Haltebügel aus Rundrohr Durchmesser 12 mm.
- Korrosionsschutz und wertbeständig durch Feuerverzinkung.
- Geeignet für eine Reifenbreite bis 60 mm.
- Anzahl Stellplätze: 4 oder 5.
- Radeinstellung: doppelseitig.
- Bodenbefestigung zum freien Aufstellen oder Dübelmontage.
- Großes Werbeschild pulverbeschichtet in weiß.
- Anlieferung zerlegt inklusive Schrauben.
- Beschriftung ein- oder beidseitig der Werbefläche sowie eine Farbbeschichtung der Rahmenkonstruktion liefern wir auf Anfrage.



Werbeparker „PROMO“ mit 4 Stellplätzen

Fahrrad-Werbeparker „PROMO“			
Anzahl Stellplätze		4 Stellplätze	5 Stellplätze
Abmessung LxTxH in mm		820 x 600 x 1.050	1.020 x 600 x 1.050
zum Aufdübeln	Nr.	216 165 AD	216 166 AD
	Euro	-	-

## Design-Fahrradparker

### Design-Fahrradparker

Dieser Parker besticht durch sein auffallendes Design. Im Sinne der Unfallverhütung sehr sicher, da alles „rund“ ist, ohne Stoßkanten. Die hohe Bodenfreiheit ermöglicht eine problemlose Reinigung unter der Parkfläche. Durch die starke Materialdimensionierung erhöhter Schutz gegen Vandalismus. Ausführungen wahlweise in verzinkt, Aluminium oder Edelstahl. Für ein- oder doppelseitige Radeinstellung, 3 bis 5 Einstellplätze.

Design-Fahrradparker			
Bodenbefestigung		zum Einbetonieren	zum Aufdübeln
Abmessungen LxBxH		1.200 x 345 x 792 mm	1.200 x 345 x 492 mm
Stahlrohr verzinkt	Nr.	220 188 AD	220 189 AD
	Euro	-	-
Aluminium natur (ohne Abbildung)	Nr.	220 190 AD	220 191 AD
	Euro	-	-
Aluminium mit Farbbeschichtung in Standard RAL-Farbe	Nr.	167 050 AD	167 051 AD
	Euro	-	-
Edelstahl natur matt	Nr.	220 192 AD	220 193 AD
	Euro	-	-
Edelstahl elektropoliert	Nr.	167 052 AD	167 053 AD
	Euro	-	-

Wählen Sie aus unseren Standardfarben für Ausführung Aluminium + Farbbeschichtung:

<b>RAL 1023</b> verkehrs-gelb	<b>RAL 3000</b> feuerrot	<b>RAL 5013</b> kobaltblau	<b>RAL 5014</b> taubenblau
<b>RAL 6005</b> moosgrün	<b>RAL 8014</b> sepiabraun	<b>RAL 9010</b> reinweiß	Weitere RAL-Farben liefern wir auf Anfrage.



Design-Fahrradparker, Ausführung verzinkt, Bodenbefestigung zum Einbetonieren



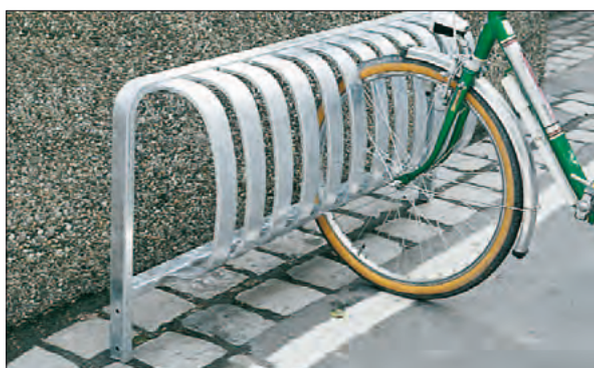
Design-Fahrradparker, Ausführung Edelstahl elektropoliert, Bodenbefestigung zum Einbetonieren



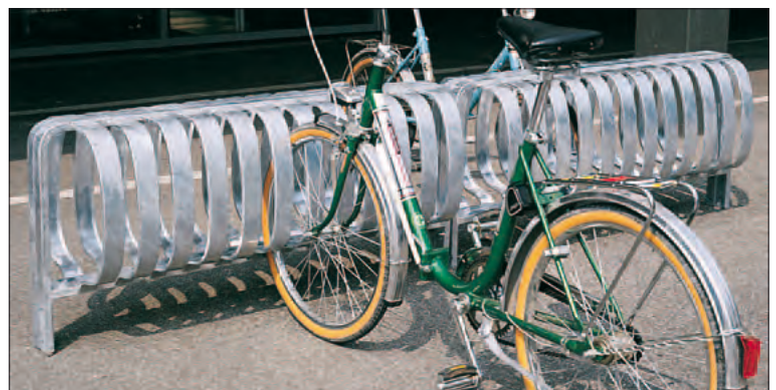
Design-Fahrradparker, Material Aluminium + Farbbeschichtung, Bodenbefestigung zum Einbetonieren

### Element-Fahrradparker

- Moderne Form aus stabilen Stahlblechlamellen zum Einbetonieren.
- Ausführung feuerverzinkt.
- Einseitig oder doppelseitig mit 4 oder 8 Stellplätzen.
- Bodenbefestigung zum Einbetonieren oder zur Wandmontage.
- Abmessungen: Länge 1.250 mm, Tiefe 210/430 mm, Höhe 600 mm.



Element-Fahrradparker, Ausführung einseitig, Bodenbefestigung zum Einbetonieren



Element-Fahrradparker			
Radeinstellung	einseitig		doppelseitig
	zur Wandbefestigung	zum Einbetonieren	zum Einbetonieren
LxBxH in mm	1.250 x 210 x 465	1.250 x 210 x 600	1.250 x 430 x 600
Nr.	146 070 AD	220 194 AD	220 195 AD
	Euro	-	-

## Baumschutz

### Baumschutzgitter

#### Baumschutzgitter mit Haarnadelementen

- Haarnadelemente im oberen Teil tulpenförmig, welche miteinander durch einen Flachstahlbügel verbunden werden (mittels mitgelieferter Bolzen).
- Einbautiefe ca. 100 mm.
- Korrosionsschutz und wertbeständig durch Feuerverzinkung, wahlweise mit zusätzlicher Farbbeschichtung in einer unserer RAL Standardfarben.
- Durchmesser 250 oder 450 mm.
- Höhen 1.500 oder 1.870 mm.



Baumschutzgitter Größe 1 und 2 mit Haarnadelementen, Ausführung verzinkt

Baumschutzgitter mit Haarnadelementen					
Größe		„1“ mit 3 Haarnadeln		„2“ mit 4 Haarnadeln	
Durchmesser innen		250 mm		450 mm	
Höhe		1.500 mm	1.870 mm	1.500 mm	1.870 mm
verzinkt	Nr.	195 023 AD	195 250 AD	195 251 AD	195 252 AD
	Euro	-	-	-	-
verzinkt + beschichtet	Nr.	195 253 AD	195 254 AD	195 255 AD	195 256 AD
	Euro	-	-	-	-

### Baumschutzrost

#### Baumschutzrost

- Aus massivem Stahl gefertigt.
- Ausführung rund mit einem Durchmesser von 1.000 oder 1.300 mm, sowie quadratisch 1.000 x 1.000, 1.300 x 1.300 oder 1.500 x 1.500 mm.
- Quadratischer offener Kern ca. 500 x 500 mm.
- Wertbeständig durch Feuerverzinkung, mit zusätzlicher Farbbeschichtung in einer unserer RAL Standardfarben.
- 2- bzw. 4-teilige Elemente werden durch mitgelieferte Bolzen verschraubt, die Montage erfolgt direkt auf dem Boden, als Montagehilfe kann ein verzinkter Stahlrahmen in entsprechender Größe mitbestellt werden.



Baumschutzrost rund, Ausführung beschichtet



Baumschutzrost rechteckig, Ausführung verzinkt + beschichtet RAL 9005 tiefschwarz

Baumschutzrost						
Ausführung		Baumrost rund		Baumrost quadratisch		
Abmessungen in mm		Ø 1.000	Ø 1.300	1.000 x 1000	1.300 x 1.300	1.500 x 1.500
verzinkt + beschichtet	Nr.	195 262 AD	195 263 AD	195 264 AD	195 265 AD	195 374 AD
	Euro	-	-	-	-	-
Montagehilfsrahmen	Nr.	195 267 AD	195 268 AD	195 269 AD	195 270 AD	195 375 AD
	Euro	-	-	-	-	-

Wählen Sie aus unseren Standardfarben:

<b>RAL 3004</b> purpurrot	<b>RAL 3020</b> verkehrsrot	<b>RAL 5010</b> enzianblau	<b>RAL 6005</b> moosgrün	<b>RAL 7044</b> seidengrau	<b>RAL 8017</b> schokobraun	<b>RAL 9005</b> tiefschwarz	<b>RAL 9010</b> reinweiß	Sondergrau effekt	Weitere Farben auf Anfrage!
------------------------------	--------------------------------	-------------------------------	-----------------------------	-------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	-----------------------------	----------------------	--------------------------------

## Baumschutz

### Schutzbügel Typ „TRIANGEL“

ab Euro 79,00

Vielfältiger Einsatz als Baumschutzbügel, Absperr- oder Anlehnbügel.

Hergestellt aus robustem und massivem Stahlrohr mit einem Durchmesser von 48 mm oder 60 mm.

Wertbeständig durch Feuerverzinkung.

Ab 3 Stück besonders günstig!

#### Ausführungsvarianten:

- Material: Stahlrohr verzinkt, wahlweise mit zusätzlicher Farbbeschichtung im RAL Standardfarbton.
- Befestigungsart: Ortsfest zum Einbetonieren, mit Erdanker.
- Abmessungen: Breite: ca. 800 mm, Höhe über Flur: 800 mm, Gesamthöhe: 1.450 mm.
- Bodenplatten zum Aufdübeln sind auf Anfrage lieferbar.



Schutzbügel „Triangel“					
Abnahmemenge		1 Stück		ab 3 Stück	
Durchmesser		48 mm	60 mm	48 mm	60 mm
verzinkt	Nr.	162 311 AD	203 092 AD	162 312 AD	203 093 AD
	Euro	-	-	-	-
Mehrpreis Farbe	Nr.	162 310 AD			
	Euro	-			

Wählen Sie aus einer unserer RAL-Standardfarben für Schutzbügel „Triangel“:

Baumschutzbügel Typ „Triangel“, Ausführung Ø 60 mm,

<b>RAL 1023</b> verkehrsgelb	<b>RAL 2009</b> verkehrsorange	<b>RAL 3001</b> signalrot	<b>RAL 3020</b> verkehrsrot	<b>RAL 5002</b> ultramarinblau	<b>RAL 5010</b> enzianblau	<b>RAL 6022</b> braunoliv	<b>RAL 6005</b> moosgrün	<b>RAL 6009</b> tannengrün	Weitere RAL-Farben sowie DB-Farben liefern wir auf Anfrage!
<b>RAL 7016</b> anthrazitgrau	<b>RAL 7021</b> schwarzgrau	<b>RAL 7024</b> graphitgrau	<b>RAL 7030</b> steingrau	<b>RAL 7037</b> staubgrau	<b>RAL 9005</b> tiefschwarz	<b>RAL 9006</b> weißaluminium	<b>RAL 9007</b> gravaluminium	<b>RAL 9016</b> verkehrsweiß	

### Schutzbügel Typ „3-Punkt“

Schützt von 3 Seiten: Bäume, Pfosten, Stadtmobiliar usw.

#### Ausführungen:

- Solide und robuste Stahlrohrkonstruktion Durchmesser 60 mm.
- Wertbeständig durch Feuerverzinkung, wahlweise mit zusätzlicher Farbbeschichtung in einer unserer RAL Standardfarben.
- Abmessungen (ca. Angabe):  
Höhe über Flur: ca. 500 mm, Breite 570 mm, Tiefe: 700 mm.
- Ausführung zum Einbetonieren (Höhe + 300 mm) oder wahlweise mit zusätzlichen Bodenplatten zum Aufdübeln.



Schutzbügel		3-Punkt	
Abmessungen LxB		570 x 700 mm	
Bodenbefestigung		zum Einbetonieren	zum Aufdübeln
verzinkt	Nr.	195 012 AD	195 274 AD
	Euro	-	-
verzinkt + beschichtet	Nr.	195 013 AD	195 275 AD
	Euro	-	-

Wählen Sie aus unseren Standardfarben für Schutzbügel „3-Punkt“:

3-Punkt Schutzbügel, verzinkt

<b>RAL 3004</b> purpurrot	<b>RAL 3020</b> verkehrsrot	<b>RAL 5010</b> enzianblau	<b>RAL 6005</b> moosgrün	<b>RAL 7044</b> seidengrau	<b>RAL 8017</b> schokobraun	<b>RAL 9005</b> tiefschwarz	<b>RAL 9010</b> reinweiß	Sondergrau effekt	Weitere Farben auf Anfrage!
------------------------------	--------------------------------	-------------------------------	-----------------------------	-------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	-----------------------------	-------------------	-----------------------------

## Rammschutz

### Rammschutzbügel „Standard“

- Massiver Stahlrohrbügel, Durchmesser 76 mm, Wandung 2,9 mm.
- Optimaler Oberflächenschutz durch Feuerverzinkung und zusätzlich mit Farbbeschichtung in gelb mit schwarzen Folienstreifen (Tigerung) oder in der Ausführung Farbe weiß mit roten Folienstreifen (Warnung).
- Bodenbefestigung zum Einbetonieren oder wahlweise mit angeschweißten Bodenplatten zum Aufdübeln (140 x 120 x 8 mm).
- Abmessungen: Höhe 1.000 mm, Breite 750 mm oder 1.000 mm.

#### Hinweis

Weitere  
Abmessungen  
und Durchmesser  
liefern wir auf Anfrage.



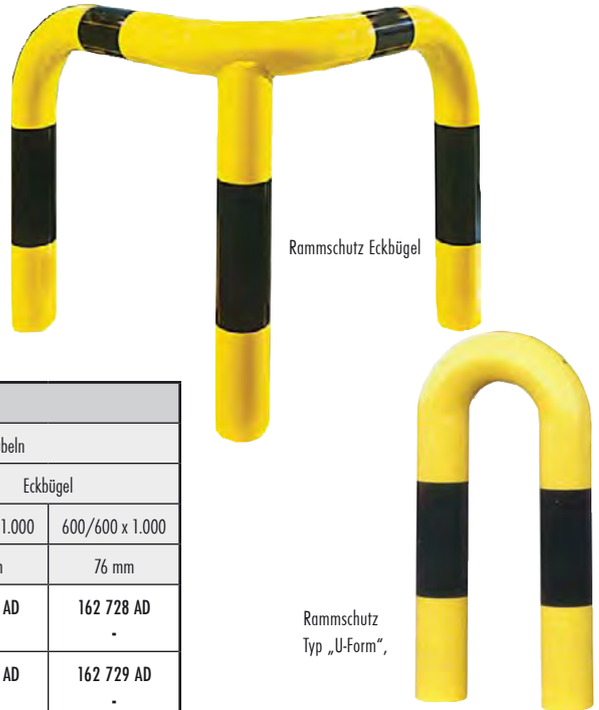
Rammschutz Typ „Standard“,

Rammschutzbügel „Standard“		zum Einbetonieren		zum Aufdübeln	
Ausführung					
Breite x Höhe in mm		750 x 1.000 mm	1.000 x 1.000 mm	750 x 1.000 mm	1.000 x 1.000 mm
Farbe gelb/schwarz	Nr.	162 710 AD*	162 598 AD*	162 715 AD*	162 719 AD*
	Euro	-	-	-	-
Farbe weiß/rot	Nr.	162 712 AD*	162 713 AD*	162 717 AD*	162 718 AD*
	Euro	-	-	-	-

\*Sperrigkeitszuschlag - Frachtkostenpauschale für 1-4 Stück Euro 36,00 - ab 5 Stück „frei Haus“.

### Rammschutzbügel „U-Bügel und „Eckbügel“

- Massiver Stahlrohrbügel, Durchmesser 60 oder 76 mm.
- Optimaler Oberflächenschutz durch Feuerverzinkung und zusätzlich mit Farbbeschichtung in gelb mit schwarzen Folienstreifen (Tigerung) oder in der Ausführung Farbe weiß mit roten Folienstreifen (Warnung).
- Bodenbefestigung zum Einbetonieren oder wahlweise mit angeschweißten Bodenplatten zum Aufdübeln.
- U-Bügel: Ø 76 mm, Breite 450 mm.
- Eckwinkel: Ø 60 oder 76 mm, Seitenlänge 500 und 600 mm.
- Gesamthöhe: 1.300 mm/1.400 mm bei Ausführung zum Einbetonieren bzw. 1.000 mm bei Ausführung zum Aufdübeln.
- Sonderanfertigungen in verschiedenen Durchmessern liefern wir auf Anfrage.



Rammschutz Eckbügel

Rammschutz Typ „U-Form“,

Rammschutzbügel „Standard“		zum Einbetonieren			zum Aufdübeln		
Befestigungsart							
Ausführung		U-Bügel	Eckbügel		U-Bügel	Eckbügel	
Breite x Höhe in mm		375 x 1.400	500/500 x 1.300	600/600 x 1.400	375 x 1.000	500/500 x 1.000	600/600 x 1.000
Durchmesser		76 mm	60 mm	76 mm	76 mm	60 mm	76 mm
Farbe gelb/schwarz	Nr.	162 208 AD	162 721 AD	162 723 AD	162 725 AD	162 030 AD	162 728 AD
	Euro	-	-	-	-	-	-
Farbe weiß/rot	Nr.	162 720 AD	162 722 AD	162 724 AD	162 726 AD	162 727 AD	162 729 AD
	Euro	-	-	-	-	-	-

### Pfostenschutz

Zum Schützen von Pfosten, Lichtmasten, Säulen usw.

#### Ausführungen:

- Aus Stahl, feuerverzinkt und zusätzlich in gelb pulverbeschichtet, mit schwarzen Folienringen (Tigerung) oder weiß beschichtet mit roten Warnstreifen.
- 2-teilige ineinander geschobene Konstruktion.
- Stahlrohrbügel mit einem Durchmesser von 60 mm, Querstreben mit einem Durchmesser von 48 mm.
- Gesamthöhe 1.000 mm (ortsfest zum Einbetonieren) oder 600 mm (zum Aufdübeln).
- Bodenbefestigung ortsfest zum Einbetonieren oder wahlweise mit zusätzlich angeschweißten Bodenplatten (Ø 120 mm) zum Aufdübeln.

Pfostenschutz		zum Einbetonieren			zum Aufdübeln		
Ausführung							
Breite x Tiefe in mm		520 x 520	620 x 620	720 x 720	520 x 520	620 x 620	720 x 720
Farbe gelb/schwarz	Nr.	162 790 AD	162 792 AD	162 794 AD	162 826 AD	162 828 AD	162 830 AD
	Euro	-	-	-	-	-	-
Farbe weiß/rot	Nr.	162 791 AD	162 793 AD	162 795 AD	162 827 AD	162 829 AD	162 831 AD
	Euro	-	-	-	-	-	-



Pfostenschutz zum Aufdübeln

## Rammschutz

### Rammschutzpoller

Zum Absperren und zum Schützen, für robusten Einsatzzweck.

#### Ausführungen:

- Aus Stahl, feuerverzinkt und zusätzlich in gelb pulverbeschichtet, mit schwarzen Folienringen (Tigerung) oder weiß beschichtet mit roten Warnstreifen.
- Verschiedene Durchmesser 76 mm, 89 mm, 102 mm, 108 mm, 152 mm, 193 mm oder 273 mm.
- Quadratisch 70 x 70 mm.
- Höhe 1.500 mm (ortsfest zum Einbetonieren) oder 1.000 mm (zum Aufdübeln).
- Pollerabschluss mit aufgeschweißter Stahlkappe (auf Wunsch lose lieferbar zum Befüllen mit Beton).
- Bodenbefestigung ortsfest zum Einbetonieren oder wahlweise mit zusätzlich angeschweißter Bodenplatte zum Aufdübeln.
- Weitere Durchmesser sowie Ausführung in Edelstahl liefern wir auf Anfrage.



Rammschutzpoller ortsfest zum Einbetonieren

Rammschutzpoller																	
Profil	70 x 70 mm		Ø 76 mm		Ø 89 mm		Ø 102 mm		Ø 108 mm		Ø 152 mm		Ø 193 mm		Ø 273 mm		
Befestigung	ortsfest	dübeln															
Höhe in mm	1.300	1.000	1.300	1.000	1.500	1.000	1.500	1.000	1.500	1.000	1.500	1.000	1.500	1.000	1.500	1.000	
gelb/ schwarz	Nr.	162 806 AD	162 808 AD	162 810 AD	162 812 AD	162 548 AD	162 549 AD	162 814 AD	162 816 AD	162 013 AD	162 014 AD	162 015 AD	162 016 AD	162 017 AD	162 018 AD	162 550 AD	162 551 AD
	Euro	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
weiß/ rot	Nr.	162 807 AD	162 809 AD	162 811 AD	162 813 AD	162 552 AD	162 553 AD	162 815 AD	162 817 AD	162 554 AD	162 555 AD	162 556 AD	162 557 AD	162 558 AD	162 559 AD	162 560 AD	162 561 AD
	Euro	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

### Türstopper

#### Ausführung

- Stabile und robuste Stahlrohrkonstruktion verzinkt und wahlweise zusätzlich mit Pulverbeschichtung in weiß mit roten Folienstreifen oder gelb mit schwarzen Folienstreifen (Tigerung).
- Profil aus Quadratrohr 70 x 70 mm oder 80 x 80 mm sowie in Durchmesser 89 mm oder 108 mm.
- Pfostenlänge 1.400 mm bei Ausführung zum Einbetonieren oder Pfostenlänge 900 mm bei Ausführung herausnehmbar mittels Dreikantverriegelung.
- Stopperrohr Ø 42 mm x 115 mm lang, 70 mm von oben angeschweißt, mit Gummipuffer.



Abschluss mit Gummipuffer



Türstopper Durchmesser 102 mm verzinkt

Türstopper									
Profil	70 x 70 mm		80 x 80 mm		Ø 89 mm		Ø 108 mm		
zum Einbetonieren	Nr.	162 762 AD	162 799 AD	162 796 AD	162 797 AD				
	Euro	-	-	-	-				
zum Herausnehmen	Nr.	162 802 AD	162 803 AD	162 800 AD	162 801 AD				
	Euro	-	-	-	-				
Zubehör	Nr.	Farbe rot/weiß	162 805 AD	Farbe schwarz/gelb	162 806 AD	Fußplatte zum Aufdübeln	162 804 AD	Dreikant-schlüssel	470 021 AD
	Euro	-	-	-	-	-	-	-	-

### Bodenschutzbalken und Eckschutz

#### Ausführung

- Stabile und robuste Stahlrohrkonstruktion verzinkt und zusätzlich beschichtet in gelb mit schwarzen Folienstreifen (Tigerung).
- Stahlrohr Durchmesser 60 mm oder 76 mm.
- Ausführung mit Bodenplatten zum Aufdübeln.
- Balkenlänge 400 mm, 1.000 mm oder 1.200 mm,
- Eckbügel mit einer Schenkellänge von 600 mm.



Bodenschutzbalken



Boden-Eckschutz

Bodenschutzbalken und Eckschutz					
Ausführung	Schutzbalken			Eckschutz	
Länge in mm	400 mm	1.000 mm	1.200 mm	600 x 600	
Ø 60 mm	Nr.	162 818 AD	162 819 AD	162 820 AD	162 821 AD
	Euro	-	-	-	-
Ø 76 mm	Nr.	162 822 AD	162 823 AD	162 824 AD	162 825 AD
	Euro	-	-	-	-

## Sperrpfosten

### Betonpilz

„Betonpilz“ aus Massivbeton für stationären oder mobilen Einsatz.

Der „Betonpilz“ erleichtert, richtig platziert, das Einparken und gestattet das Öffnen der Wagentür bei immer ausreichendem Abstand zum benachbarten Fahrzeug.

- Massivbeton mit glatter Oberfläche.
- Ausführung in Warenfarbe rot/weiß.
- Bodenbefestigung zum Aufdübeln, durch mittig angeordnete Steinschraube (im Lieferumfang enthalten).
- Wahlweise mit aufgeschraubtem verzinktem Sperrpfosten Ø 64 mm, mit rot/weißem Folienstreifen und 2 Kettenösen ausgestattet.

Betonpilz		
Ausführung	Betonpilz	Betonpilz mit Sperrpfosten
Durchmesser	250 mm	250/64 mm
Höhe	200 mm	900 mm
Gewicht	16 kg	20 kg
Nr.	141 139 AD	141 140 AD
Euro	-	-



Betonpilz



Betonpilz mit Sperrpfosten

### Sperrpfosten Typ „64“

Sperrpfosten „64“ wahlweise mit Pedalbetätigung.

- Feuerverzinkter Sperrpfosten mit rot/weißem Folienwarnstreifen.
- Durchmesser 64 mm.
- Höhe über Flur 900 mm.
- Ausführungsvarianten: zum Einbetonieren, mit Bodenplatte zum Aufdübeln, abschließbar und kippar auf Bodenplatte oder herausnehmbar aus Bodenhalterung.

**Sperrpfosten Typ „64“ mit Fußpedal:**

- Die Ausführung abschließbar und kippar kann wahlweise mit einem Fußpedal ausgerüstet werden. Der umgelegte Pfosten springt selbstschließend in die Sperrstellung zurück. Kein Bücken mehr, kein Verschmutzen mehr und immer freie Hände!

Sperrpfosten Typ „64“							
Ausführung	zum Einbetonieren	zum Aufdübeln	herausnehmbar mit Dreikant	kippar mit Dreikant	kippar mit Zylinderschloss	kippar mit Dreikant + Fußpedal	kippar mit Zylinderschloss + Fußpedal
Nr.	141 141 AD	141 142 AD	141 151 AD	141 143 AD	141 144 AD	141 145 AD	141 146 AD
Euro	-	-	-	-	-	-	-



Sperrpfosten Typ „64“

### Sperrpfosten 70 x 70 mm für Vorhängeschloss

Sperrpfosten abschließbar mittels Vorhängeschloss.

- Feuerverzinkter Sperrpfosten mit rot/weißem Folienwarnstreifen.
- Ausführung quadratisch 70 x 70 mm.
- Höhe über Flur 900 mm.
- Gewicht 8 kg bzw. 11 kg.
- Ausführungsvarianten: abschließbar und kippar auf Bodenplatte oder abschließbar und herausnehmbar aus Bodenhalterung, jeweils mittels Vorhängeschloss (Vorhängeschloss ist nicht im Lieferumfang enthalten).

Sperrpfosten 70 x 70 für Vorhängeschloss		
Ausführung	kippar	herausnehmbar
Nr.	141 149 AD	141 150 AD
Euro	-	-



### Zubehör:



Hinweis: Weiteres Zubehör wie Absperrketten, Schraubösen, Dreikantschlüssel usw. finden Sie im Katalog auf den Seiten 36 und 37!

## Sperrpfosten

### Stahlrohr-Poller für robusten Einsatz

#### Poller mit gewölbter Abdeckkappe

- Stahlpoller aus Rundrohr, Durchmesser 60, 76, 88 oder 108 mm.
- Feuerverzinkt, wahlweise mit zusätzlicher Pulverbeschichtung in einer unserer RAL-Standardfarben (siehe Seite 4 unten).
- Höhe über Flur 900 mm. • 3 verschiedene Befestigungsarten.



Poller mit gewölbter Abdeckung zum Einbetonieren, verzinkt

Poller mit gewölbter Abdeckkappe							
Befestigung		zum Einbetonieren		zum Aufdübeln		abschließbar und herausnehmbar mit Dreikant	
Ausführung		verzinkt	verzinkt/Farbe	verzinkt	verzinkt/Farbe	verzinkt	verzinkt/Farbe
Ø 60 mm	Nr. Euro	162 100 AD -	162 101 AD -	162 102 AD -	162 103 AD -	162 104 AD -	162 105 AD -
Ø 76 mm	Nr. Euro	162 106 AD -	162 107 AD -	162 108 AD -	162 109 AD -	162 110 AD -	162 111 AD -
Ø 88 mm	Nr. Euro	162 112 AD -	162 113 AD -	162 114 AD -	162 115 AD -	162 116 AD -	162 117 AD -
Ø 108 mm	Nr. Euro	162 118 AD -	162 119 AD -	162 120 AD -	162 121 AD -	162 122 AD -	162 123 AD -

#### Poller mit Halbkugelkappe

- Stahlpoller aus Rundrohr, Durchmesser 60, 76, 88 oder 108 mm.
- Feuerverzinkt, wahlweise mit zusätzlicher Pulverbeschichtung in einer unserer RAL-Standardfarben (siehe Seite 4 unten).
- Höhe über Flur 900 mm. • 3 verschiedene Befestigungsarten.



Poller mit Halbkugelkappe, verzinkt und pulverbeschichtet in RAL 6005

Poller mit Halbkugelkappe							
Befestigung		zum Einbetonieren		zum Aufdübeln		abschließbar und herausnehmbar mit Dreikant	
Ausführung		verzinkt	verzinkt/Farbe	verzinkt	verzinkt/Farbe	verzinkt	verzinkt/Farbe
Ø 60 mm	Nr. Euro	162 124 AD -	162 125 AD -	162 126 AD -	162 127 AD -	162 128 AD -	162 129 AD -
Ø 76 mm	Nr. Euro	162 130 AD -	162 131 AD -	162 132 AD -	162 133 AD -	162 134 AD -	162 135 AD -
Ø 88 mm	Nr. Euro	162 136 AD -	162 137 AD -	162 138 AD -	162 139 AD -	162 140 AD -	162 141 AD -
Ø 108 mm	Nr. Euro	162 142 AD -	162 143 AD -	162 144 AD -	162 145 AD -	162 146 AD -	162 147 AD -

#### Poller mit Kugelkopf

- Stahlpoller aus Rundrohr, Durchmesser 60, 76, 88 oder 108 mm.
- Feuerverzinkt, wahlweise mit zusätzlicher Pulverbeschichtung in einer unserer RAL-Standardfarben (siehe Seite 4 unten).
- Höhe über Flur 900 mm. • 3 verschiedene Befestigungsarten.



Poller mit Kugelkopf, verzinkt und pulverbeschichtet in RAL 7021

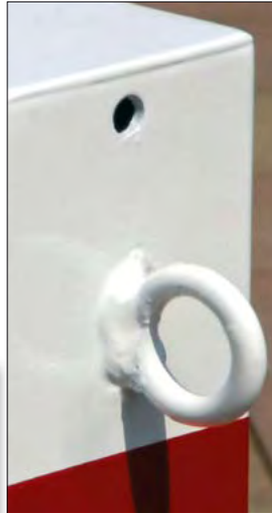
Poller mit Kugelkopf							
Befestigung		zum Einbetonieren		zum Aufdübeln		abschließbar und herausnehmbar mit Dreikant	
Ausführung		verzinkt	verzinkt/Farbe	verzinkt	verzinkt/Farbe	verzinkt	verzinkt/Farbe
Ø 60 mm	Nr. Euro	162 148 AD -	162 149 AD -	162 150 AD -	162 151 AD -	162 152 AD -	162 153 AD -
Ø 76 mm	Nr. Euro	162 154 AD -	162 155 AD -	162 156 AD -	162 157 AD -	162 158 AD -	162 159 AD -
Ø 88 mm	Nr. Euro	162 160 AD -	162 161 AD -	162 162 AD -	162 163 AD -	162 164 AD -	162 165 AD -
Ø 108 mm	Nr. Euro	162 166 AD -	162 167 AD -	162 168 AD -	162 169 AD -	162 170 AD -	162 171 AD -

## Sperrpfosten

### Absperrpfosten für den Verkehrsbereich

#### Sperrpfosten „quadratisch“

- Sperrpfosten aus Vierkantrohr, quadratisch 70 x 70 mm.
- Feuerverzinkt, wahlweise mit zusätzlicher Pulverbeschichtung in der Farbe weiß sowie 3 roten Reflexstreifen.
- Höhe über Flur 1.000 mm.
- 5 verschiedene Befestigungsarten.
- Verschiebbare Ausführungen standardmäßig mit Dreikantschließung, gegen Aufpreis mit Zylinderschloss und 2 Schlüsseln.
- Öse fertig montiert für Kettenbefestigung optional erhältlich.



Sperrpfosten zum Aufdübeln, Ausführung rot/weiß

**Hinweis:**  
Gleich mitbestellen!

**Ösen für Kettenbefestigung**  
Bestell-Nr. 162 181 AD

Sperrpfosten						
Ausführung		zum Einbetonieren	zum Aufdübeln	abschließbar u. herausnehmbar	abschließbar u. kippbar	abschließ-/klappbar auf Bodenanker
verzinkt	Nr.	162 172 AD	162 173 AD	162 174 AD	162 011 AD	162 050 AD
	Euro	-	-	-	-	-
rot/weiß	Nr.	162 177 AD	162 178 AD	162 179 AD	162 012 AD	162 035 AD
	Euro	-	-	-	-	-
Mehrpreis für Zylinderschloss mit 3 Schlüssel statt Dreikantschließung			Nr.	162 730 AD	162 182 AD	
			Euro	-	-	

#### Sperrpfosten „rund“

- Sperrpfosten aus Rundrohr, Durchmesser 48 oder 60 mm.
- Feuerverzinkt, wahlweise mit zusätzlicher Pulverbeschichtung in der Farbe weiß sowie zwei roten Reflexstreifen.
- Höhe über Flur 900 bzw. 1.000 mm.
- 4 verschiedene Befestigungsarten.
- Verschiebbare Varianten mit Dreikantschließung.



Sperrpfosten zum Aufdübeln, verzinkt

Sperrpfosten							
Ausführung		zum Einbetonieren		zum Aufdübeln		abschließbar + herausnehmbar mit Dreikant	abschließbar + kippbar mit Dreikant
Durchmesser in mm		Ø 48	Ø 60	Ø 48	Ø 60	Ø 60	Ø 60
Länge über Flur in mm		900	1.000	900	1.000	1.000	900
verzinkt	Nr.	162 183 AD	162 184 AD	162 185 AD	162 186 AD	162 188 AD	162 187 AD
	Euro	-	-	-	-	-	-
rot/weiß	Nr.	162 189 AD	162 190 AD	162 191 AD	162 192 AD	162 194 AD	162 193 AD
	Euro	-	-	-	-	-	-

**Hinweis:**  
Gleich mitbestellen!

**Dreikantschlüssel**  
Bestell-Nr. 470 021 AD



## Sperrpfosten

### Absperrpfosten für den Verkehrsbereich

#### Sperrpfosten „rund“ Durchmesser 76 mm

- Sperrpfosten aus Rundrohr mit einem Durchmesser von 76 mm.
- Feuerverzinkt, wahlweise mit zusätzlicher Pulverbeschichtung in der Farbe weiß sowie 3 roten Reflexstreifen.
- Höhe über Flur 900 mm bzw. 1.000 mm.
- Verschiedene Befestigungsarten:  
Ortsfest zum Einbetonieren, mit Bodenplatte zum Aufdübeln, herausnehmbar aus Bodenhülse oder kippbar.

**Hinweis:**  
Gleich mitbestellen!

**Ösen für Kettenbefestigung**  
Bestell-Nr. 162 181 AD

-

Ketten, Schräkel, Haken finden Sie im Katalog auf den Seiten 40-41.



Ausführung rot/weiß, abschließbar und kippbar mit Dreikantschließung

Sperrpfosten „rund“ Durchmesser 76 mm								
Befestigungsart		zum Einbetonieren	zum Aufdübeln	abschließ- u. herausnehmbar	abschließbar und kippbar		abschließbar und kippbar auf Bodenanker	
Schließung mit		ohne	ohne	Dreikant	Dreikant	Halbzylinder	Dreikant	Halbzylinder
Höhe über Flur		1.000 mm	1.000 mm	1.000 mm	900 mm	900 mm	900 mm	900 mm
verzinkt	Nr.	162 106 AD	162 108 AD	162 110 AD	162 313 AD	162 109 AD	162 314 AD	162 316 AD
	Euro	-	-	-	-	-	-	-
rot/weiß	Nr.	162 107 AD	162 212 AD	162 111 AD	162 077 AD	162 213 AD	162 315 AD	162 317 AD
	Euro	-	-	-	-	-	-	-

#### Sperrpfosten „rechteckig“ extra schwer

- Extra schwere Ausführung aus massivem Stahlrohr Rechteckprofil 100 x 60 mm.
- Feuerverzinkt und zusätzlich mit Folienstreifen rot/weiß am Oberteil.
- Pfostenabschluß mit glatter Abdeckkappe.
- Höhe über Flur 900 mm.
- Ausführung abschließbar und kippbar mittels Dreikantschließung nach DIN 3222 oder mit Rundzylinder inkl. 2 Schlüssel oder PZ vorgerüstet für bauseitigen Einbau eines Profilhalbzylinder.
- Wahlweise mit zusätzlichem schwerem Erdanker zum Einbetonieren, mit aufgeschweißter Schraubverbindung.



Erdanker



Ausführungen mit Sicherheitsschloss, Dreikant und PZ vorgerüstet

Sperrpfosten „rechteckig“ extra schwer					
Schließung		mit Rundzylinder		mit Dreikant	PZ vorgerüstet
Schließvariante		verschiedenschließend	gleichschließend	-	-
zum Aufdübeln	Nr.	141 013 AD	141 050 AD	141 014 AD	141 051 AD
	Euro	-	-	-	-
mit zusätzlichem Erdanker	Nr.	141 052 AD	141 053 AD	141 054 AD	141 055 AD
	Euro	-	-	-	-

#### Sperrpfosten mit Flachstahlaufsatz

- Ausführung aus massivem Quadratrohr 70 x 70 mm.
- Verschweißter Aufsatz aus Flachstahl 70 x 5 mm.
- Feuerverzinkt und zusätzlich wahlweise mit Farbbeschichtung in einer unserer Standardfarben - siehe Seite 4 unten.
- Höhe über Flur 900 mm.
- Bodenbefestigungen: ortsfest zum Einbetonieren, mit zusätzlicher Bodenplatte zum Aufdübeln, abschließbar und herausnehmbar mittels Dreikantschließung, abschließbar und kippbar zum Aufdübeln oder abschließbar und herausnehmbar mittels Dreikantschließung.

Sperrpfosten mit Flachstahlaufsatz						
Bodenbefestigung		zum Einbetonieren	zum Aufdübeln	abschließbar und herausnehmbar	abschließbar und kippbar	abschließbar und kippbar und herausnehmbar
Schließungsart		ohne		mittels Dreikantschließung		
verzinkt	Nr.	162 493 AD	162 494 AD	162 495 AD	162 496 AD	162 497 AD
	Euro	-	-	-	-	-
mit zusätzlicher Farbbeschichtung	Nr.	162 488 AD	162 489 AD	162 490 AD	162 491 AD	162 492 AD
	Euro	-	-	-	-	-



Sperrpfosten mit Flachstahlaufsatz in RAL 7016

## Sperrpfosten

### Sperrpfosten aus Stahl mit Flachkopf

- Sperrpfosten - Abschluss mit verschweißtem Flachstahlkopf.
- Ausführung aus Stahl, quadratisch 70 x 70 mm oder rund Durchmesser 76 mm.
- Oberflächenbehandlung feuerverzinkt und zusätzlich mit 3 roten Reflexfolienstreifen, wahlweise gegen Mehrpreis mit zusätzlicher Farbbeschichtung in weiß.
- Höhe über Flur 900 mm.
- Bodenbefestigung: zum Einbetonieren mit Erdanker, mit Bodenplatte zum Aufdübeln oder abschließbar und herausnehmbar mittels Dreikantschließung.
- Auf Wunsch mit Kettenösen lieferbar.



Flachkopf Ø 76 mm



Sperrpfosten 70 x 70 mm zum Aufdübeln

Sperrpfosten mit Flachstahlkopf							
Bodenbefestigung		zum Einbetonieren		zum Aufdübeln		herausnehmbar mit Dreikant	
		verzinkt	verzinkt und weiß beschichtet	verzinkt	verzinkt und weiß beschichtet	verzinkt	verzinkt und weiß beschichtet
Ø 76 mm	Nr.	470 529 AD	470 534 AD	470 530 AD	470 535 AD	470 601 AD	470 536 AD
	Euro	-	-	-	-	-	-
70 x 70 mm	Nr.	470 531 AD	470 537 AD	470 532 AD	470 538 AD	470 533 AD	470 539 AD
	Euro	-	-	-	-	-	-

### Sperrpfosten aus Stahl und Aluminium, quadratisch 70 x 70 mm

- Aus Stahl, feuerverzinkt oder Aluminium.
- Quadratisch 70 x 70 mm.
- Mit spitz geformter Abschlusskappe aus rotem Kunststoff.
- Mit 3 reflektierenden, roten Leuchtstreifen.
- Höhe über Flur 900 mm lieferbar.
- Auf Wunsch auch in rot/weiß (weiß beschichtet mit roten Reflexstreifen).
- Verschiedene Befestigungsarten für jeden Einsatzzweck.

Warnausführung  
Ausführung in rot/weiß.  
Bestell-Nr. 470 520 AD

-

Zusätzliche Farbbeschichtung  
in RAL nach Wahl.  
Bestell-Nr. 470 579 AD

-



Pfosten weiß beschichtet mit spitzer roter Abdeckkappe aus Kunststoff

Sperrpfosten quadratisch							
Bodenbefestigung		zum Einbetonieren	zum Aufdübeln	herausnehmbar mit Dreikant	herausnehmbar mit Profilzylinder	kippar mit Dreikant	kippar mit Profilzylinder
		Aluminium	Nr.	470 073 AD	470 049 AD	470 050 AD	470 580 AD
Euro	-		-	-	-	-	-
Stahl	Nr.	470 053 AD	470 055 AD	470 056 AD	470 581 AD	470 527 AD	470 057 AD
	Euro	-	-	-	-	-	-

### Sperrpfosten aus Stahl und Aluminium, Durchmesser 76 mm und 102 mm

- Aus Stahl, feuerverzinkt, rund, Durchmesser 76 mm und 102 mm.
- Aus Aluminium, rund, Durchmesser 75 mm und 102 mm.
- Mit spitz geformter Abschlusskappe aus rotem Kunststoff.
- Mit 3 reflektierenden, roten Leuchtstreifen.
- Höhe über Flur 900 mm.
- Auf Wunsch in Warnausführung rot/weiß.
- Verschiedene Befestigungsarten für jeden Einsatzzweck.

Erdanker  
zum Einbetonieren  
für kippbare Sperrpfosten  
Bestell-Nr. 470 519 AD

-



Sperrpfosten Ø 76 mm zum Aufdübeln

Sperrpfosten rund							
Bodenbefestigung		zum Einbetonieren	zum Aufdübeln	herausnehmbar mit Dreikant	herausnehmbar mit Profilzylinder	kippar mit Dreikant	kippar mit Profilzylinder
		Alu Ø 75 mm	Nr.	470 059 AD	470 061 AD	470 062 AD	470 540 AD
Euro	-		-	-	-	-	-
Alu Ø 102 mm	Nr.	470 546 AD	470 547 AD	470 548 AD	470 549 AD	-	-
	Euro	-	-	-	-	-	-
Stahl Ø 76 mm	Nr.	470 065 AD	470 067 AD	470 068 AD	470 541 AD	470 523 AD	470 069 AD
	Euro	-	-	-	-	-	-
Stahl Ø 102 mm	Nr.	470 542 AD	470 543 AD	470 544 AD	470 545 AD	-	-
	Euro	-	-	-	-	-	-

## Sperrpfosten

### Abserrpfosten 152 mm

#### Sperrpfosten „rund“ Durchmesser 152 mm

- Sperrpfosten aus Rundrohr mit einem Durchmesser von 152 mm.
- Feuerverzinkt, wahlweise mit zusätzlicher Pulverbeschichtung in der Farbe weiß sowie 2 roten Reflexstreifen.
- Höhe über Flur 1.000 mm.
- Verschiedene Befestigungsarten: Ortsfest zum Einbetonieren, mit Bodenplatte zum Aufdübeln oder herausnehmbar aus Bodenhülse.



Ausführung rot/weiß, mit Bodenplatte zum Aufdübeln

Sperrpfosten „rund“ Durchmesser 152 mm				
Befestigungsart		zum Einbetonieren	zum Aufdübeln	abschließ- u. herausnehmbar
Schließung mit		ohne	ohne	Dreikant
verzinkt	Nr.	162 455 AD	162 457 AD	162 459 AD
	Euro	-	-	-
rot/weiß	Nr.	162 456 AD	162 458 AD	162 460 AD
	Euro	-	-	-

### Abserrpfosten 80 x 80 und 100 x 100 mm

#### Sperrpfosten „quadratisch“

- Sperrpfosten aus Quadratrohr 80 x 80 mm und 100 x 100 mm.
- Feuerverzinkt, wahlweise mit zusätzlicher Pulverbeschichtung in der Farbe weiß sowie 3 roten Reflexstreifen.
- Höhe über Flur 1.000 mm.
- Verschiedene Befestigungsarten: Ortsfest zum Einbetonieren, mit Bodenplatte zum Aufdübeln oder herausnehmbar aus Bodenhülse.



Sperrpfosten 80 x 80 mm, Ausführung: zum Einbetonieren, rot/weiß und mit 2 Kettenösen

Sperrpfosten „quadratisch“ 80 x 80 mm				
Befestigungsart		zum Einbetonieren	zum Aufdübeln	abschließ- u. herausnehmbar
Schließung mit		ohne	ohne	Dreikant
verzinkt	Nr.	162 763 AD	162 759 AD	162 761 AD
	Euro	-	-	-
rot/weiß	Nr.	162 176 AD	162 757 AD	162 760 AD
	Euro	-	-	-

Sperrpfosten „quadratisch“ 100 x 100 mm				
Befestigungsart		zum Einbetonieren	zum Aufdübeln	abschließ- u. herausnehmbar
Schließung mit		ohne	ohne	Dreikant
verzinkt	Nr.	162 417 AD	162 413 AD	162 175 AD
	Euro	-	-	-
rot/weiß	Nr.	162 402 AD	162 414 AD	162 415 AD
	Euro	-	-	-

**Hinweis:**  
Gleich mitbestellen!

**Dreikantschlüssel**  
Bestell-Nr. 470 021 AD



**Hinweis:**  
Gleich mitbestellen!

**Ösen für Kettenbefestigung**  
Bestell-Nr. 162 181 AD



## Edelstahl-Sperrpfosten

### Sperrpfosten aus Edelstahl mit glatter Abdeckkappe

- Sperrpfosten - Abschluss mit glatter Abdeckkappe.
- Ausführung aus Edelstahl, quadratisch 70 x 70 mm.
- Mit geschliffener Oberfläche.
- Höhe über Flur 900 mm.
- Bodenbefestigung: Ortsfest zum Einbetonieren, mit Bodenplatte zum Aufdübeln oder abschließbar und herausnehmbar mittels Dreikantschließung bzw. Profilylinder.
- Auf Wunsch mit Kettenösen lieferbar.



Flachkopf



Sperrpfosten aus Edelstahl 70 x 70 mm herausnehmbar mit Dreikant

Sperrpfosten aus Edelstahl mit glatter Abdeckkappe					
Bodenbefestigung		zum Einbetonieren	zum Aufdübeln	herausnehmbar mit Dreikant	herausnehmbar mit Profilylinder
70 x 70 mm	Nr.	162 418 AD	162 419 AD	162 420 AD	162 421 AD
	Euro	-	-	-	-

### Sperrpfosten aus Edelstahl rund, Durchmesser 154 mm, 204 mm, 219 mm und 254 mm

- Sperrpfosten - Abschluss mit gewölbter Abdeckkappe.
- Ausführung aus Edelstahl, rund in verschiedenen Durchmesser 154 bis 254 mm.
- Mit geschliffener Oberfläche.
- Höhe über Flur 900 mm.
- Bodenbefestigung: Ortsfest zum Einbetonieren, mit Bodenplatte zum Aufdübeln oder abschließbar und herausnehmbar mittels Dreikantschließung.
- Auf Wunsch mit Kettenösen lieferbar.



gewölbte Abdeckkappe



Sperrpfosten aus Edelstahl Ø 154 mm

Sperrpfosten aus Edelstahl rund 154 bis 254 mm				
Bodenbefestigung		zum Einbetonieren	zum Aufdübeln	herausnehmbar mit Dreikant
Ø 154 mm	Nr.	162 422 AD	162 423 AD	162 424 AD
	Euro	-	-	-
Ø 204 mm	Nr.	162 425 AD	162 426 AD	162 427 AD
	Euro	-	-	-
Ø 219 mm	Nr.	162 428 AD	162 429 AD	-
	Euro	-	-	-
Ø 254 mm	Nr.	162 430 AD	162 431 AD	-
	Euro	-	-	-

### Sperrpfosten aus Edelstahl mit Ziernut

- Sperrpfosten - Abschlusskopf mit Ziernut und wahlweise mit Zierring und Reflexfolie.
- Ausführung aus Edelstahl, Durchmesser 90 mm.
- Mit geschliffener Oberfläche.
- Höhe über Flur 900 mm.
- Bodenbefestigung: Ortsfest zum Einbetonieren oder abschließbar und herausnehmbar mittels Dreikantschließung.
- Auf Wunsch mit Sockelring und Kettenösen lieferbar.



Zierring mit Reflexfolie



Sockelring

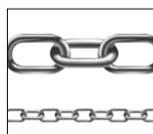


Sperrpfosten aus Edelstahl mit Ziernut und Zierring mit Reflexfolie

Sperrpfosten aus Edelstahl mit Ziernut					
Bodenbefestigung		zum Einbetonieren	herausnehmbar mit Dreikant	Sockelring	Zierring für Reflexfolie
90 mm	Nr.	162 432 AD	162 433 AD	162 434 AD	162 435 AD
	Euro	-	-	-	-

### Zubehör für Edelstahl-Sperrpfosten auf Seite 32

Zubehör		Edelstahlkette Draht 6 mm 10 Meter	Verbindungsglied Schäkkel 6 x 12 mm	Ketten-Öse montiert	Dreikantschlüssel
aus Edelstahl	Nr.	162 741 AD	162 437 AD	162 438 AD	470 021 AD
	Euro	-	-	-	-



Edelstahlkette



Verbindungschäkkel



Kettenöse



Dreikantschlüssel

## Edelstahl-Sperrpfosten

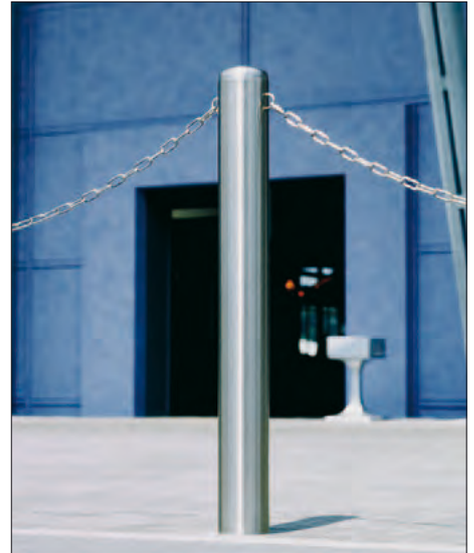
### Edelstahl-Sperrpfosten rund mit verschiedenen Zierkappen

- Material V2A-Edelstahl mit geschliffener Oberfläche.
- Durchmesser: 61 mm, 76 mm oder 102 mm.
- Bis zu 5 verschiedene Befestigungsarten.
- Höhe über Flur 900 mm.

Wählen Sie Ihren gewünschten Aufsatz (Zierkappe)! (Bei Bestellung bitte Kurzzeichen zur Bestell - Nr. mit angeben!)



Bodenbefestigung		zum Einbetonieren	zum Aufdübeln	abschließbar und herausnehmbar mit Dreikant	abschließbar und kippar mit Zylinderschloss	kippar mit Zylinderschloss auf Bodenanker
Edelstahl-Sperrpfosten Durchmesser 61 mm	Nr. Euro	470 342 AD -	470 344 AD -	470 345 AD -	- -	- -
Edelstahl-Sperrpfosten Durchmesser 76 mm	Nr. Euro	470 346 AD -	470 348 AD -	470 349 AD -	470 350 AD -	470 351 AD -
Edelstahl-Sperrpfosten Durchmesser 102 mm	Nr. Euro	470 352 AD -	470 354 AD -	470 355 AD -	- -	- -



Edelstahl-Sperrpfosten mit Zierkappe Typ „Rundkopf“, Ø 76 mm

### Edelstahl-Sperrpfosten mit Kettenkopf aus Kunststoff

- Material V2A-Edelstahl mit geschliffener Oberfläche.
- Durchmesser 61 mm oder 76 mm.
- Höhe über Flur 900 mm.
- Bis zu 6 verschiedene Befestigungsarten.



Detail Kettenkopf aus Kunststoff in blau



**Hinweise:**  
Beachten Sie unser Zubehör:  
Weitere Schließvarianten, Edelstahlkette, Ösen und Verbindungsglieder. (Siehe Tabelle unten.)

Bodenbefestigung		zum Einbetonieren	zum Aufdübeln	abschließbar und herausnehmbar mit Dreikant	abschließbar und kippar mit Zylinderschloss	kippar mit Zylinderschloss auf Bodenanker
Edelstahl-Sperrpfosten Durchmesser 61 mm	Nr. Euro	470 356 AD -	470 357 AD -	470 358 AD -	- -	- -
Edelstahl-Sperrpfosten Durchmesser 76 mm	Nr. Euro	470 359 AD -	470 360 AD -	470 361 AD -	470 362 AD -	470 363 AD -

### Edelstahl-Sperrpfosten quadratisch mit Spitzkopf

- Material V2A-Edelstahl mit geschliffener Oberfläche.
- 5 verschiedene Befestigungsarten.
- Quadratrohr 70 x 70 mm.
- Höhe über Flur 900 mm.

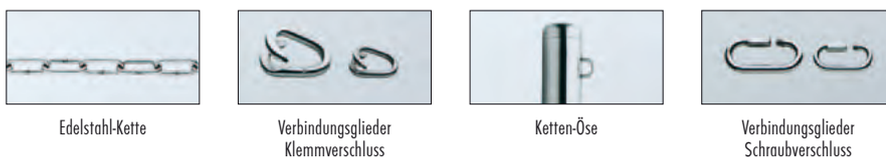
Bodenbefestigung		zum Einbetonieren	zum Aufdübeln	abschließbar und herausnehmbar mit Dreikant	abschließbar und kippar mit Zylinderschloss	kippar mit Zylinderschloss auf Bodenanker
Edelstahl-Sperrpfosten quadratisch 70 x 70 mm	Nr. Euro	470 370 AD -	470 372 AD -	470 373 AD -	470 374 AD -	470 375 AD -



Edelstahl-Sperrpfosten quadratisch mit Spitzkopf

### Zubehör für Edelstahl-Sperrpfosten auf Seite 33

Zubehör	Edelstahlkette Draht 5 mm pro Meter	Verbindungsglied 4 x 23 mm	Ketten-Öse montiert	Verbindungsglied schraubbar	Dreikant statt Zylinderschloss	Zylinderschloss statt Dreikant
aus Edelstahl	Nr. Euro	470 364 AD -	470 365 AD -	470 368 AD -	470 369 AD -	470 087 AD 470 936 AD -



Edelstahl-Kette

Verbindungsglieder Klemmverschluss

Ketten-Öse

Verbindungsglieder Schraubverschluss

## Stilsperrpfosten

### Stilpoller Typ 100, quadratisch 100 x 100 mm

Beeindruckende, repräsentative Ausführung. Besticht durch sein klares Design und massives Erscheinungsbild.

- Quadratrohr 100 x 100 mm.
- Abdeckung als "Flachkopf" ausgeführt.
- Bodenbefestigung: Ortsfest zum Einbetonieren oder mit Bodenplatte 200 x 200 mm zum Aufdübeln.
- Höhe über Flur 900 mm.
- Feuerverzinkt und pulverbeschichtet im RAL-Farbtönen 7021 schwarzgrau

Stilsperrpfosten quadratisch 100 x 100 mm			
Befestigungsart	zum Einbetonieren		zum Aufdübeln
Nr.	470 334 AD	470 335 AD	
Euro	-	-	



Stilsperrpfosten 100 x 100 mm mit Bodenplatte zum Aufdübeln

### Stilsperrpfosten aus Stahl und Aluminium Typ 102

- Aus Stahl, feuerverzinkt, Durchmesser 102 mm.
- Aus Aluminium, Durchmesser 100 mm.
- Mit Zierkappe aus Aluminiumguss.
- Höhe über Flur 900 mm.
- Speziallackierung schwarzgrau RAL 7021. (Auf Wunsch auch in rot/weiß oder schwarz/gelb).
- 3 verschiedene Befestigungsarten.
- Wahlweise mit oder ohne Zierringe.



Stilsperrpfosten mit Zierringen



Stilsperrpfosten glatt, mit Dreikantschließung und Kettenösen

Stilsperrpfosten Typ 102					
Befestigungsart	Nr.	zum Einbetonieren	zum Aufdübeln	abschließbar und herausnehmbar mit Dreikantschließung	abschließbar und herausnehmbar mit Profizylinderschloss
Stilsperrpfosten aus Stahl ohne Ringen	Nr.	470 300 AD	470 302 AD	470 303 AD	470 040 AD
	Euro	-	-	-	-
Stilsperrpfosten aus Stahl mit Ringen	Nr.	470 043 AD	470 045 AD	470 046 AD	470 044 AD
	Euro	-	-	-	-
Stilsperrpfosten aus Alu mit Ringen	Nr.	470 039 AD	470 041 AD	470 042 AD	470 603 AD
	Euro	-	-	-	-

### Stilpoller aus Stahl mit Aluguss-Kopf Typ 195

- Schwere Stahlausführung feuerverzinkt.
- Durchmesser 195 mm / Kopf 215 mm.
- Gesamthöhe 1.300 mm.
- Höhe über Flur beliebig einbaubar.
- Speziallackierung schwarzgrau RAL 7021 oder gelb mit schwarzen Folienstreifen.
- Befestigungsart: Zum Einbetonieren oder mit Bodenplatte zum Aufdübeln.

Stilsperrpfosten Typ 195				
Befestigungsart	zum Einbetonieren		zum Aufdübeln	
Farbe	RAL 7021	schwarz/gelb	RAL 7021	schwarz/gelb
Nr.	470 016 AD	470 047 AD	470 604 AD	470 605 AD
Euro	-	-	-	-



Stilpoller Typ 195 gelb/schwarz



Stilpoller Typ 195 in RAL 7021 zum Einbetonieren

### Zubehör für Stilpfosten

Ösen, Kette, Verbindungsglieder und Dreikantschlüssel				
Ausführung	Öse am Pfosten montiert	Verbindungsglied schraubbar	Kette Stahl in RAL 7021	Dreikantschlüssel (ohne Abb.)
Nr.	470 048 AD	470 606 AD	162 607 AD	470 021 AD
Euro	-	-	-	-



## Stilsperpfosten

### Stilsperpfosten Typ „Rund“, mit verschiedenen Zierkappen

- Aus Stahl, feuerverzinkt oder Aluminium.
- 5 verschiedene Befestigungsarten.
- Wählen Sie aus 6 Varianten Ihren gewünschten Aufsatz!  
(Bei Bestellung bitte Kurzzeichen zur Bestell - Nr. mit angeben!)
- 76 mm Durchmesser.
- Höhe über Flur 900 mm.
- Speziallackierung schwarzgrau RAL 7021.
- Weitere Farben auf Anfrage.



Bodenbefestigung		zum Einbetonieren	mit Bodenplatte zum Aufdübeln	abschließbar + herausnehmbar mit Dreikant	abschließbar und kippbar mit Profilylinder	abschließbar und kippbar mit PZ auf Bodenanker
aus Aluminium	Nr.	470 326 AD	470 328 AD	470 329 AD	470 330 AD	470 333 AD
	Euro	-	-	-	-	-
aus Stahl	Nr.	470 320 AD	470 322 AD	470 323 AD	470 324 AD	470 325 AD
	Euro	-	-	-	-	-



Stilsperpfosten Typ „Rund“ mit Helmkopf „HLK“

### Stilsperpfosten Typ „Quadratisch“

Stilsperpfosten sind insbesondere für den Einsatz in historischen bzw. repräsentativen Stadtbereichen und Gebäudekomplexen sowie Parks und Erholungszonen bestimmt. Ihre besonders solide Bauweise gewährleistet dauerhafte Funktionssicherheit.

#### Stilsperpfosten quadratisch

- Aus Stahl.
- Quadratisch, feuerverzinkt, 70 x 70 mm.
- Mit Zierkappe aus Aluminiumguss.
- Höhe über Flur 900 mm.
- Speziallackierung schwarzgrau RAL 7021.
- 5 verschiedene Befestigungsarten für jeden Einsatzzweck.

**Hinweis:**  
Zubehör z.B. Ketten, Ösen und Dreikantschlüssel finden Sie im Katalog auf Seite 34.  
Weitere Schließvarianten liefern wir auf Anfrage.

Bodenbefestigung		zum Einbetonieren	mit Bodenplatte zum Aufdübeln	abschließbar + herausnehmbar mit Dreikant	abschließbar und kippbar mit Profilylinder	abschließbar und kippbar mit PZ auf Bodenanker
	Nr.	470 010 AD	470 012 AD	470 013 AD	470 015 AD	470 014 AD
	Euro	-	-	-	-	-



Stilsperpfosten Typ „Quadratisch“, zum Einbetonieren

### Stilsperpfosten Typ „Konisch“

- Aus Stahl, feuerverzinkt und Speziallackierung schwarzgrau RAL 7021.
- Konisch, Durchmesser 102/75 mm. Höhe über Flur 900 mm.
- Mit Zierkappe aus Aluminiumguss. Wahlweise mit oder ohne Ringtaillen.
- 3 verschiedene Befestigungsarten für jeden Einsatzzweck.

Bodenbefestigung		zum Einbetonieren	mit Bodenplatte zum Aufdübeln	abschließbar + herausnehmbar mit Dreikant
ohne Ringtaillen	Nr.	470 022 AD	470 018 AD	470 019 AD
	Euro	-	-	-
mit Ringtaillen	Nr.	470 023 AD	470 025 AD	470 026 AD
	Euro	-	-	-



Typ „Konisch“, mit Ringtaillen



Stilsperpfosten Typ „Konisch“, ohne Ringtaillen

#### Befestigungsarten:



## Stilsperpfosten

### Kunststoff Stilsperpfosten „FLEX“

- Anfahrbarer Stilsperpfosten elastisch und selbstaufrichtend.
- Durchmesser 80 mm.
- Stilsperpfosten aus Kunststoff Farbe anthrazitgrau.
- Zwei Kopfausführungen: gewölbt oder mit Kugel.
- In 2 Höhen jeweils lieferbar.
- Einfache Montage: Sockel festdübeln, Pfosten aufstecken Überwurfmutter festziehen.
- Schlüssel gleich mitbestellen - siehe Zubehör.
- Im Lieferumfang ist ein Befestigungsset bestehend aus: 2 Schrauben/2 Dübel enthalten.



„FLEX“ mit Kugelkopf



„FLEX“ mit Kugelkappe



„FLEX“ mit gewölbter Kappe

Kunststoff Stilsperpfosten „FLEX“					
Kopf	gewölbte Kappe		Kugelkappe		Zubehör
Höhe in mm	810	620	870	680	Schlüssel
Nr.	159 095 AD	159 097 AD	159 094 AD	159 096 AD	159 098 AD
Euro	-	-	-	-	-

### Stilsperpfosten „FLAT“

#### Sperrpfosten „FLAT“ Durchmesser 160 mm, 220 mm, 270 mm

- Formschöner Flachkopfabchluss
- Verschiedene Durchmesser zur Auswahl: 160 mm, 220 mm oder 270 mm.
- Feuerverzinkt, wahlweise mit zusätzlicher Pulverbeschichtung in einer unserer Standardfarben.
- Höhe über Flur von 510 bis 700 mm.
- Verschiedene Befestigungsarten: Ortsfest zum Einbetonieren, mit Bodenhülse zum Herausnehmen oder versenkbar in Bodenhülse.



Stilsperpfosten „FLAT“, Durchmesser 270 mm, Sondergrau „Effekt“

Stilsperpfosten „FLAT“				
Durchmesser		160 mm	220 mm	270 mm
Höhe über Flur		700 mm	600 mm	510 mm
zum Einbetonieren	Nr.	195 464 AD	195 467 AD	195 470 AD
	Euro	-	-	-
zum Herausnehmen mittels Dreikant	Nr.	195 465 AD	195 468 AD	195 471 AD
	Euro	-	-	-
zum Versenken mittels Dreikant	Nr.	195 466 AD	195 469 AD	195 472 AD
	Euro	-	-	-

Bodenhülse für Ausführung herausnehmbar Stilsperpfosten „IRON“ und „FLAT“



Wählen Sie aus unseren Standardfarben für Stilsperpfosten „FLAT“:

RAL 3004 purpurrot	RAL 3020 verkehrsrot	RAL 5010 enzianblau	RAL 6005 moosgrün	RAL 7044 seidengrau	RAL 8017 schokobraun	RAL 9005 tiefschwarz	RAL 9010 reinweiß	Sondergrau effekt	Weitere Farben auf Anfrage!
-----------------------	-------------------------	------------------------	----------------------	------------------------	-------------------------	-------------------------	----------------------	----------------------	--------------------------------

## Stilsperpfosten

### Stilsperpfosten „RABBET“

#### Stilsperpfosten „RABBET“ mit Ziernut.

- Schlichter und eleganter Stilsperpfosten aus Rundrohr mit verschiedenen Durchmessern: 82 mm, 102 mm und 121 mm.
- Feuerverzinkt und zusätzlich mit Pulverbeschichtung in DB 703 eisenglimmer oder einer unserer Standardfarben (siehe Seite 4 unten).
- Höhe über Flur 900 mm.
- Kopfaufsatz aus Aluguss mit eingelassener Ziernut.
- Verschiedene Befestigungsarten: Ortsfest zum Einbetonieren, mit Bodenplatte zum Aufdübeln oder herausnehmbar aus Bodenhülse mittels Dreikantschließung.



Stilsperpfosten „RABBET“ zum Herausnehmen



Stilsperpfosten „RABBET“ zum Einbetonieren in DB 703 eisenglimmer

**Hinweis:**  
Gleich mitbestellen!  
**Ösen für Kettenbefestigung**  
Bestell-Nr. 162 181 AD

Stilsperpfosten „RABBET“				
Durchmesser		82 mm	102 mm	121 mm
Ausführung		beschichtet	beschichtet	beschichtet
zum Einbetonieren	Nr.	162 355 AD	162 358 AD	162 269 AD
	Euro	-	-	-
zum Aufdübeln	Nr.	162 356 AD	162 359 AD	-
	Euro	-	-	-
zum Herausnehmen	Nr.	162 357 AD	162 360 AD	162 270 AD
	Euro	-	-	-

### Stilsperpfosten „CITTA“

#### Stilsperpfosten „CITTA“ mit Ziernut.

- Eleganter Stilsperpfosten aus Rundrohr Durchmesser 82 mm.
- Formschön mit Ziernut und abgestufte Bodenrosette.
- Feuerverzinkt und zusätzlich mit Pulverbeschichtung in DB 703 eisenglimmer oder einer unserer Standardfarben (siehe Seite 4 unten).
- Höhe über Flur 915 mm.
- Kopfaufsatz aus Aluguss mit eingelassener Ziernut.
- Verschiedene Befestigungsarten: Ortsfest zum Einbetonieren oder herausnehmbar aus Bodenhülse mittels Dreikantschließung.



formschöner Abschlusskopf mit Ziernut



abgestufte Bodenrosette



Stilsperpfosten „PEGA“, Ausführung: zum Einbetonieren, Beschichtung in DB 703 eisenglimmer

Stilsperpfosten „CITTA“		
Befestigungsart	zum Einbetonieren	abschließ- u. herausnehmbar
Nr.	162 361 AD	162 362 AD
Euro	-	-

**Hinweis Zubehör:**  
Dreikantschlüssel, Absperrketten, Schäkel usw. finden Sie im Katalog auf Seite 40 und 41.



## Gusspoller

### Poller aus Aluminiumguss Typ „JUMBO“

#### Konischer Poller aus Aluminiumguss.

- Massiver und robuster Gusspoller.
- Ausführung konisch.
- Durchmesser oben 120 mm und unten 150 mm. Höhe über Flur ca. 820 mm.
- Oberfläche mit Pulverbeschichtung in anthrazitgrau RAL 7016 (weitere RAL und DB Farben auf Anfrage).
- Kopfabchluss mit Halbkugel.
- 2 verschiedene Bodenbefestigungen: ortsfest zum Einbetonieren oder abschließbar und herausnehmbar aus Bodenhülse mittels Dreikantverriegelung.
- Zubehör: Kettenösen, Ketten, Verbindungsschäkel und Dreikantschlüssel.



Poller aus Aluminiumguss Typ „JUMBO“

Poller aus Aluminiumguss Typ „JUMBO“				
Bodenbefestigung		zum Einbetonieren	abschließbar und herausnehmbar	
	Nr.	162 324 AD	162 325 AD	
	Euro	-	-	

### Poller aus Aluminiumguss Typ „ELEGANT“

#### Eleganter Poller aus Aluminiumguss.

- Formschöner Gusspoller mit Kugelkopf.
- Durchmesser 80 mm. Höhe über Flur ca. 820 mm.
- Oberfläche mit Pulverbeschichtung in anthrazitgrau RAL 7016 (weitere RAL und DB Farben auf Anfrage).
- Kopfabchluss mit Kugelkopf.
- 2 verschiedene Bodenbefestigungen: ortsfest zum Einbetonieren oder abschließbar und herausnehmbar aus Bodenhülse mittels Dreikantverriegelung.
- Zubehör: Kettenösen, Ketten, Verbindungsschäkel und Dreikantschlüssel.



Poller aus Aluminiumguss Typ „ELEGANT“

Poller aus Aluminiumguss Typ „ELEGANT“				
Bodenbefestigung		zum Einbetonieren	abschließbar und herausnehmbar	
	Nr.	162 330 AD	162 331 AD	
	Euro	-	-	

### Poller aus Aluminiumguss Typ „VARIA“

#### Schmäler konischer Poller aus Aluminiumguss mit oder ohne Zierringe.

- Ausführung konisch, wahlweise mit zusätzlichen Zierringen.
- Durchmesser oben 60 mm und unten 80 mm.
- Höhe über Flur ca. 570 mm oder ca. 870 mm.
- Oberfläche lackiert in anthrazit.
- Kopfabchluss mit Halbkugel.
- 2 verschiedene Bodenbefestigungen: ortsfest zum Einbetonieren oder abschließbar und herausnehmbar aus Bodenhülse mittels Dreikantverriegelung bzw Verriegelung mittels Zylinderschloss inkl. 2 Schlüssel.



Poller „VARIA“ 870 mm



Poller „VARIA“ 570 mm mit Zierringen



Poller „VARIA“ 870 mm



Poller aus Aluminiumguss Typ „VARIA“ - ohne Zierringe 870 mm hoch

Poller aus Aluminiumguss Typ „VARIA“				
Bodenbefestigung		zum Einbetonieren	abschließbar und herausnehmbar	
Ausführung		-	Dreikant	Zylinder
Höhe 570 mm ohne Zierringe	Nr.	162 332 AD	162 333 AD	162 334 AD
	Euro	-	-	-
Höhe 870 mm ohne Zierringe	Nr.	162 335 AD	162 336 AD	162 337 AD
	Euro	-	-	-
Höhe 570 mm mit Zierringen	Nr.	162 338 AD	162 339 AD	162 340 AD
	Euro	-	-	-
Höhe 870 mm mit Zierringen	Nr.	162 341 AD	162 342 AD	162 343 AD
	Euro	-	-	-

Zubehör für Poller „JUMBO“, „ELEGANT“ und „VARIA“				
	Kettenöse	Verbindungsschäkel	Stahlkette 6 mm VE = 30 Meter	Dreikantschlüssel
Nr.	162 326 AD	162 344 AD	162 345 AD	470 021 AD
Euro	-	-	-	-

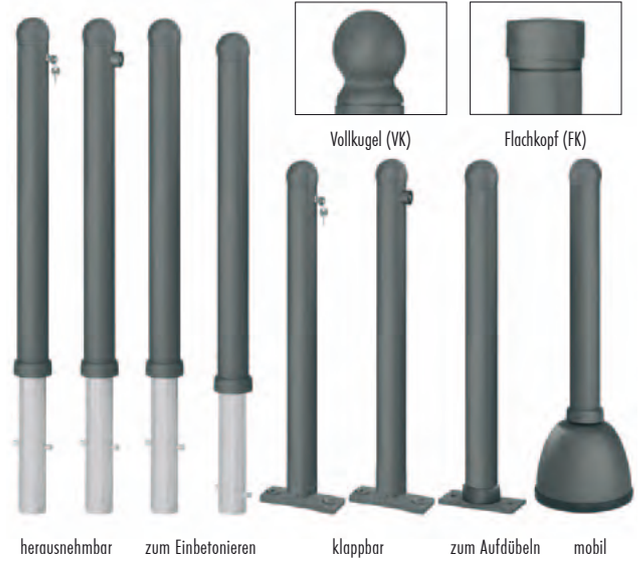
## Gusspoller

### Formschöne Poller aus Aluminiumguss

#### Poller aus Aluminiumguss mit Stahlrohrkern

- Massive Poller mit verzinktem Stahlrohreinsatz.
- Durchmesser 80 mm. Höhe über Flur 900 mm.
- Oberfläche mit zusätzlicher Spezialfarbbeschichtung in anthrazitgrau mit Glimmergraphit.
- 3 verschiedene Kopfabschlüsse Halbkugel (HK), Vollkugel (VK) oder Flachkopf (FK).
- 5 verschiedene Bodenbefestigungen: ortsfest, zum Aufdübeln, mobil, herausnehmbar oder kippbar.
- 2 Schließvarianten: mit Dreikantschließung oder mit Sicherheitsrundzylinderschloss (inkl. 2 Schlüssel).

Poller aus Aluminiumguss								
Bodenbefestigung		zum Einbetonieren	zum Aufdübeln	abschließbar und herausnehmbar		abschließbar und kippbar		mobil mit Betonfuß
Schließvariante		-	-	Dreikant	Zylinder	Dreikant	Zylinder	-
HK Halbkugel	Nr.	141 075 AD	141 078 AD	141 073 AD	141 072 AD	141 077 AD	141 076 AD	141 079 AD
	Euro	-	-	-	-	-	-	-
VK Vollkugel	Nr.	141 058 AD	141 061 AD	141 057 AD	141 056 AD	141 060 AD	141 059 AD	141 062 AD
	Euro	-	-	-	-	-	-	-
FK Flachkopf	Nr.	141 083 AD	141 086 AD	141 081 AD	141 080 AD	141 085 AD	141 084 AD	141 087 AD
	Euro	-	-	-	-	-	-	-



Poller aus Aluminiumguss mit Stahlrohrkern Kopfabschluss mit Halbkugel (HK)

#### Poller mit Zierringen aus Aluminiumguss mit Stahlrohrkern

- Massive Poller mit verzinktem Stahlrohreinsatz.
- Mittlerer Durchmesser 85 mm.
- Höhe über Flur 900 mm.
- Zierringe für eine antike Optik und Bodenrosette.
- Oberfläche mit zusätzlicher Spezialfarbbeschichtung in anthrazitgrau mit Glimmergraphit.
- 3 verschiedene Bodenbefestigungen: ortsfest zum Einbetonieren, zum Aufdübeln sowie abschließbar und herausnehmbar aus Bodenhülse.
- 2 Schließvarianten: mit Dreikantschließung oder mit Sicherheitsrundzylinderschloss (inkl. 2 Schlüssel).

**Hinweis:**  
Beachten Sie unser Zubehör!  
(Siehe Tabelle unten.)  
**Ösen, Kette, Verbindungsschäkel**  
Ausführung verzinkt und mit  
Spezialbeschichtung in Glimmergraphit.



Poller mit Zierringen und Bodenrosette aus Aluminiumguss mit Stahlrohrkerneinsatz

Poller aus Aluminiumguss					
Bodenbefestigung		zum Einbetonieren	zum Aufdübeln	abschließbar und herausnehmbar	
Schließvariante		-	-	Dreikant	Zylinder
HK Halbkugel	Nr.	141 065 AD	141 066 AD	141 030 AD	141 063 AD
	Euro	-	-	-	-

#### Poller mit Zierringen aus Aluminiumguss mit Stahlrohrkern

- Massive Poller mit verzinktem Stahlrohreinsatz.
- Mittlerer Durchmesser 85 mm. Höhe über Flur 900 mm.
- Zierriefen und Wölbungen für eine antike Optik mit Bodenrosette.
- Oberfläche mit zusätzlicher Spezialfarbbeschichtung in anthrazitgrau mit Glimmergraphit.
- 3 verschiedene Bodenbefestigungen: ortsfest zum Einbetonieren, zum Aufdübeln sowie abschließbar und herausnehmbar aus Bodenhülse.
- 2 Schließvarianten: mit Dreikantschließung oder mit Sicherheitsrundzylinderschloss (inkl. 2 Schlüssel).

Poller aus Aluminiumguss					
Bodenbefestigung		zum Einbetonieren	zum Aufdübeln	abschließbar und herausnehmbar	
Schließvariante		-	-	Dreikant	Zylinder
HK Halbkugel	Nr.	141 070 AD	141 071 AD	141 068 AD	141 067 AD
	Euro	-	-	-	-

Zubehör für Poller aus Aluminiumguss				
Ösen und Kette in der Farbe glimmergraphit	Kettenöse verschweißt	Verbindungsöse schraubbar	Stahlkette pro Meter	Dreikantschlüssel
Nr.	141 088 AD	141 089 AD	141 090 AD	470 021 AD
Euro	-	-	-	-



Poller mit Zierriefen und Wölbungen aus Aluminiumguss mit Stahlrohrkerneinsatz

## Sperrpfosten Zubehör

### Dreikantschlüssel

#### Dreikantschlüssel mit Öffnungshaken

- Ausführung verzinkt.
- Verschluss nach DIN 3223.
- Verpackungseinheit: VE = 10 Stück\*.

Bestell-Nr. 162 742 AD  
Euro -



\* Anbruch einer Verpackungseinheit liefern wir auf Anfrage.

### Dreikantschlüssel

#### Feuerwehr Dreikantschlüssel nach DIN 3223

- Ausführung verzinkt.
- Verschluss nach DIN 3223.
- Verpackungseinheit: VE = 10 Stück\*.

Bestell-Nr. 162 743 AD  
Euro -



Größe M 10  
Bestell-Nr. 168 322 AD  
Euro -

Größe M 12  
Bestell-Nr. 168 323 AD  
Euro -

#### Dreikantsteckschlüssel DIN 22417

- Ausführung verzinkt.
- Verschlussgröße M10 und M12.
- Verpackungseinheit: VE = 10 Stück\*.



Bestell-Nr. 168 324 AD  
Euro -

#### Dreikantschlüssel M10/M12

- Ausführung verzinkt.
- Verschlussgröße M10/M12.
- Verpackungseinheit: VE = 10 Stück\*.



Bestell-Nr. 168 325 AD  
Euro -

#### Dreikantschlüssel mit Öffnungshaken

- Ausführung verzinkt.
- Verschlussgröße M10/M12.
- Verpackungseinheit: VE = 10 Stück\*.

### Kettenverbindungsglieder

#### Karabinerhaken verzinkt

- Mit Sicherungsschraube und Ø 7 mm.
- Ohne Sicherungsschraube und Ø 6 mm.
- Verpackungseinheit: VE = 10 Stück\*.

mit Sicherungsschraube  
Bestell-Nr. 162 744 AD  
Euro -



ohne Sicherungsschraube  
Bestell-Nr. 162 745 AD  
Euro -

#### Verbindungsschäkel

- Ausführung verzinkt, zusätzlich beschichtet RAL 7016 und Edelstahl.
- Verpackungseinheit: VE = 10 Stück\*.



Verbindungsschäkel					
Ausführung	verzinkt		verzinkt + RAL 7016		Edelstahl
Ø x Länge	6 x 12 mm	8 x 16 mm	6 x 12 mm	8 x 16 mm	6 x 12 mm
Nr.	162 746 AD	162 748 AD	162 747 AD	162 749 AD	162 750 AD
Euro	-	-	-	-	-

#### Kettenverbindungsglieder aus Kunststoff

- Ausführung in den Farben rot, weiß und schwarz.
- Durchmesser 6 mm.
- Verpackungseinheit: VE = 100 Stück\*.



Kettenverbindungsglieder aus Kunststoff			
Farbe	rot	weiß	schwarz
Nr.	168 330 AD	168 331 AD	168 332 AD
Euro	-	-	-

#### Kettenverbindungsglieder aus Stahl

- Ausführung verzinkt und wahlweise rot/weiß beschichtet.
- Durchmesser 6 mm.
- Verpackungseinheit: VE = 100 Stück\*.



Ausführung verzinkt  
Bestell-Nr. 168 328 AD  
Euro -

Ausführung verzinkt + rot/weiß  
Bestell-Nr. 168 329 AD  
Euro -

## Sperrpfosten Zubehör

### Absperkketten aus Kunststoff und Stahl

#### Absperkketten aus Kunststoff

- Für verschiedene Einsatzzwecke.
- In den Farben rot/weiß, gelb/schwarz, weiß und schwarz.
- Durchmesser 6 mm, 8 mm oder 10 mm.
- Bitte beachten Sie unsere VE 's von 25 bzw. 30 Meter.

#### Absperkketten aus Stahl

- Ausführung aus Stahl verzinkt und wahlweise zusätzlich mit Pulverbeschichtung in den Farben rot/weiß und gelb/schwarz oder aus Edelstahl.
- Durchmesser 3 mm, 6 mm oder 8 mm.
- Bitte beachten Sie unsere VE 's von 10, 30 bzw. 90 Meter.



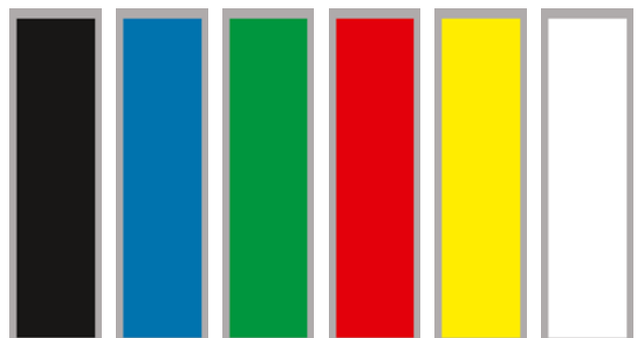
Absperkketten aus Kunststoff						
Durchmesser		6 mm	8 mm	8 mm	8 mm	10 mm
Länge - VE		30 Meter	25 Meter	25 Meter	25 Meter	25 Meter
Farbe		rot/weiß	rot/weiß	gelb/schwarz	weiß	schwarz
	Nr.	168 310 AD	168 312 AD	168 313 AD	168 314 AD	168 315 AD
	Euro	-	-	-	-	-
						168 316 AD
						-

Absperkketten aus Stahl						
Durchmesser		3 mm	6 mm	6 mm	6 mm	8 mm
Länge - VE		90 Meter	30 Meter	10 Meter	10 Meter	30 Meter
Ausführung		verzinkt	verzinkt	verzinkt + rot/weiß	verzinkt + gelb/schwarz	verzinkt + RAL 7016
	Nr.	168 317 AD	168 318 AD	168 319 AD	168 320 AD	162 740 AD
	Euro	-	-	-	-	-
						162 741 AD
						-

### Folienstreifen

- Ausführung selbstklebend und reflektierend.
- Farben schwarz, blau, grün, rot gelb und weiß.
- Abmessung: Breite x Länge 120 x 500 mm.
- Verpackungseinheit: VE = 10 Stück\*.

Folienstreifen						
Farbe	schwarz	blau	grün	rot	gelb	weiß
	Nr.	162 751 AD	162 752 AD	162 753 AD	162 754 AD	162 755 AD
	Euro	-	-	-	-	-
						162 756 AD
						-



\* Anbruch einer Verpackungseinheit liefern wir auf Anfrage.

## Parkbügel

### Parkplatz Absperrbügel

- Aus verzinktem Stahlrohr mit reflektierenden selbstklebenden Warnstreifen.
- Zum Klappen mit Teleskopmittelschiene.
- Beim Aufstellen rastet der Bügel selbstständig ein.
- Verschließbar mit Zylinderschloss inkl. 3 Schlüssel oder mit Dreikantschließung.
- Schließvarianten bei mehreren Parkbügel mit Zylinderschloss : gleichschließend oder verschiedenschließend.
- Füße aus Aluguss zum Aufdübeln.
- Abmessung: Breite 850 mm, Höhe 455 mm.



Parkplatz Absperrbügel mit Alugussfüßen



Parkplatz Absperrbügel				
Schließvariante		Zylinderschloss verschiedenschließend	Zylinderschloss gleichschließend	Dreikantschließung
	Nr.	204 800 AD	204 801 AD	204 802 AD
	Euro	-	-	-

### Parkbügel extra schwer

- Besonders robuste und stabile Stahlkonstruktion.
- Ausführung verzinkt.
- Mit zusätzlichen Warnstreifen in rot/weiß.
- Bodenbefestigung mit Bodenplatte aus Aluguss mit Bohrungen zum Aufdübeln.
- Wahlweise mit verzinktem Bodenanker zum Einbetonieren Länge 300 mm mit Schraubverbindung.
- Rohrpfosten 100 x 60 mm.
- Abmessungen: Höhe über Flur: 500 mm, Gesamtbreite: 800 mm, Höhe geklappt 80 mm.
- Klappbar und abschließbar mittels Profilzylinderschloss mit 2 Schlüsseln oder mit Dreikantschließung inklusive Dreikantschlüssel.



Parkbügel extra schwer

Parkbügel extra schwer						
Schließvariante		Zylinderschloss verschiedenschließend	Zylinderschloss gleichschließend	Dreikantschließung	Zubehör Bodenanker	zusätzlicher Dreikantschlüssel
	Nr.	141 010 AD	141 091 AD	141 011 AD	141 100 AD	141 101 AD
	Euro	-	-	-	-	-

### Parkbügel klappbar für Vorhängeschloss

- Zum Verriegeln mit Vorhängeschloss.
- Verzinkte Stahlrohrkonstruktion, mit zwei roten reflektierenden Warringen.
- Bodenbefestigung: mit Bodenplatten zum Aufdübeln.
- Abmessungen: Breite: 750 mm, Höhe: 440 mm, Durchmesser 35 mm.
- Lieferung ohne Vorhängeschloss.



Bestell-Nr. 276 045 AD  
Euro -

Parkbügel für Vorhängeschloss

### Parkbügel mit hohem Mittelpfosten - klappbar

- Aus Stahl, feuerverzinkt.
- Klappbar und abschließbar.
- Rohr Durchmesser 60/40 mm.
- Serienmäßig mit Profilzylinder und 3 Schlüsseln.
- Mit spitz geformter Abdeckkappe.
- Wahlweise auch gleichschließend oder PZ vorgerüstet lieferbar.
- Gesamtbreite 760 mm.
- Höhe über Flur 900 mm.
- Mit Kunststoff-Kippgelenk.

Parkbügel mit hohem Mittelpfosten		
Schließvariante		
verschiedenschließend	Nr.	470 220 AD
	Euro	-
gleichschließend	Nr.	470 221 AD
	Euro	-
vorgerichtet für Profilhalbzylinder	Nr.	470 222 AD
	Euro	-



Parkbügel mit hohem Mittelpfosten

## Parkbügel

### Parkbügel aus Stahl - klappbar

#### Parkbügel

- Aus Stahl, feuerverzinkt.
- Rohr Durchmesser 60/40 mm.
- Mit spitz geformter Abdeckkappe.
- Gesamtbreite 760 mm.
- Höhe über Flur 500 mm.
- Klappbar und abschließbar.
- Serienmäßig mit Profilylinder und 3 Schlüssel.
- Wahlweise auch gleichschließend oder PZ vorgerüstet lieferbar.
- Mit Kunststoff-Kippgelenk.

Parkbügel klappbar			
Schließvariante			
verschiedenschließend	Nr.	470 074 AD	
	Euro	-	
gleichschließend	Nr.	470 937 AD	
	Euro	-	
vorgerichtet für Profihalbzylinder	Nr.	470 938 AD	
	Euro	-	



Parkbügel in Überfahrstellung



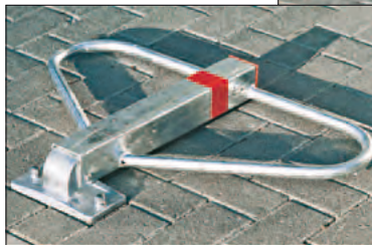
Parkbügel mit Bodenplatte zum Aufdübeln

### Durchgangssperre

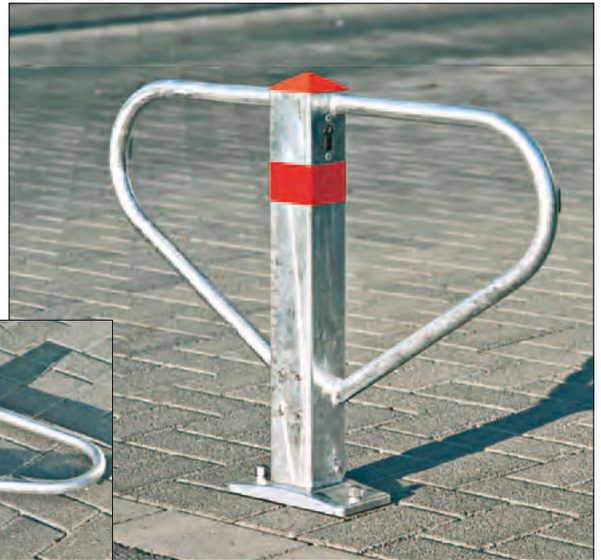
#### Solide Stahlrohr-Konstruktion verhindert den Durchgang bei paralleler Parkanordnung

- Stahlbügel, feuerverzinkt, kippbar.
- Gesamtbreite 770 mm. Höhe über Flur 500 mm.
- Befestigungsarten: Mit Bodenplatte zum Aufdübeln oder mit zusätzlichem Bodenanker zum Einbetonieren.
- Abschließbar, serienmäßig mit Profilylinder und 3 Schlüsseln.
- Wahlweise auch gleichschließend oder PZ vorgerüstet.
- Scharniere aus stabiler Spritzguss-Konstruktion.
- Signalwirkung durch aufgesetzte Reflexfolie.

Durchgangssperre			
Schließvariante		ohne Bodenanker	mit Bodenanker
verschiedenschließend	Nr.	470 304 AD	470 305 AD
	Euro	-	-
gleichschließend	Nr.	470 939 AD	470 940 AD
	Euro	-	-
vorgerichtet für Profihalbzylinder	Nr.	470 941 AD	470 942 AD
	Euro	-	-



Durchgangssperre in Überfahrstellung



Durchgangssperre

### FLEXY Parkbügel

#### Flexible Parkbügel für PKW Stellplätze und Zufahrten

- Anfahrssicher - der Bügel neigt sich bis 45° ohne Beschädigung.
- Selbstaufrichtend.
- Stahlbügel feuerverzinkt.
- Gesamtbreite 1.000 mm.
- Höhe über Flur 600 mm.
- Klappbar und abschließbar.
- Serienmäßig mit Profilylinder und 3 Schlüssel.
- Wahlweise gleichschließend oder PZ vorgerüstet.

Parkbügel „FLEXY“				
Schließvariante		verschiedenschließend	gleichschließend	vorgerichtet für Profihalbzylinder
Nr.		470 075 AD	470 943 AD	470 944 AD
	Euro	-	-	-



FLEXY Parkbügel - Neigung bis 45° ohne Beschädigung

## Parkbügel

### Parkplatzbügel klappbar

#### Parkbügel mit Teleskopmittelschiene

- Klappbar und verschließbar mittels Vorhängeschloss (im Lieferumfang enthalten).
- Elektrolytisch glanzverzinkte Stahlrohrkonstruktion.
- Zwei roten Warnringen.
- Schutzabdeckung der Stellfüße aus glasverstärktem Polyamid (Nylon) in abgerundeter Form, mit 2 Bohrungen zum Aufdübeln.
- Inkl. Schrauben und Dübel.
- Abmessungen (ca. Angabe): Gesamtbreite: 830 mm, Höhe: 465 mm.
- Rohrdurchmesser 40 mm.
- Zubehör: Erdanker zum Einbetonieren statt Schrauben und Dübel.



zum Aufdübeln

**Bestell-Nr. 274 018 AD**

**Euro -**

mit Erdanker zum Einbetonieren

**Bestell-Nr. 274 020 AD**

**Euro -**



Erdanker

Parkplatz Absperrbügel mit Teleskopmittelschiene

### Parkplatzbügel klappbar

#### Parkbügel mit 2 Füßen

- Klappbar und verschließbar mittels Vorhängeschloss (im Lieferumfang enthalten).
- Elektrolytisch glanzverzinkte Stahlrohrkonstruktion.
- Zwei roten Warnringen.
- Schutzabdeckung der Stellfüße aus glasverstärktem Polyamid (Nylon) in abgerundeter Form, mit 2 Bohrungen zum Aufdübeln.
- Inkl. Schrauben und Dübel.
- Abmessungen (ca. Angabe): Gesamtbreite: 535 mm, Höhe: 490 mm.
- Rohrdurchmesser 42,5 mm.
- Zubehör: Erdanker zum Einbetonieren statt Schrauben und Dübel.



zum Aufdübeln

**Bestell-Nr. 274 025 AD**

**Euro -**

ab 3 Stück

**Euro -**

mit Erdanker zum Einbetonieren

**Bestell-Nr. 274 011 AD**

**Euro -**

ab 3 Stück

**Euro -**

Parkplatz Absperrbügel mit 2 Füßen

### Parkplatzbügel klappbar

#### Parkbügel mit kurzem Mittelpfosten

- Klappbar und verschließbar mittels Profilzylinderschloss inkl. 3 Schlüssel.
- Elektrolytisch glanzverzinkte Stahlrohrkonstruktion.
- Zwei roten Warnringen.
- Schutzabdeckung vom Stellfuß aus glasverstärktem Polyamid (Nylon) in abgerundeter Form, mit 3 Bohrungen zum Aufdübeln.
- Inkl. Schrauben und Dübel.
- Abmessungen (ca. Angabe): Gesamtbreite: 730 mm, Höhe: 500 mm.
- Pfosten 60 x 60 mm, Ø Rohr 40 mm.
- Zubehör: Erdanker zum Einbetonieren statt Schrauben und Dübel.



zum Aufdübeln

**Bestell-Nr. 274 014 AD**

**Euro -**

mit Erdanker zum Einbetonieren

**Bestell-Nr. 274 016 AD**

**Euro -**



Erdanker

Parkplatzbügel klappbar

### Parkplatzbügel klappbar

#### Parkbügel mit langem Mittelpfosten

- Klappbar und verschließbar mittels Profilzylinderschloss inkl. 3 Schlüssel.
- Elektrolytisch glanzverzinkte Stahlrohrkonstruktion.
- Zwei roten Warnringen.
- Schutzabdeckung vom Stellfuß aus glasverstärktem Polyamid (Nylon) in abgerundeter Form, mit 3 Bohrungen zum Aufdübeln.
- Inkl. Schrauben und Dübel.
- Abmessungen (ca. Angabe): Gesamtbreite: 790 mm, Höhe: 500 mm.
- Pfosten 60 x 60 mm, Ø Rohr 40 mm.
- Zubehör: Erdanker zum Einbetonieren statt Schrauben und Dübel.



zum Aufdübeln

**Bestell-Nr. 274 036 AD**

**Euro -**

mit Erdanker zum Einbetonieren

**Bestell-Nr. 274 038 AD**

**Euro -**

**Schließvariante:  
Profilzylinder gleichschließend  
auf Anfrage.**

Parkplatzbügel klappbar

## versenkbare Sperrpfosten

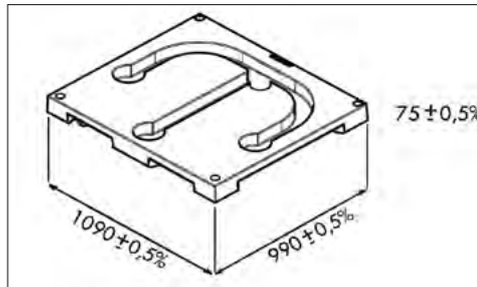
### Parkplatzbügel mit Bodenwanne

#### Parkbügel mit Bodenwanne aus Recyclinggummi

- Elektrolytisch glanzverzinkte Stahlrohrkonstruktion, mit zwei roten Warnings.
- Schutzabdeckung der Stellfüße aus glasverstärktem Polyamid (Nylon), klappbar mittels seitlich angebrachtem Profilylinderschloss.
- Schließvariante bei mehreren Parkbügeln: verschiedenschließend oder gleichschließend.
- Bodenbefestigung: mit Bodenwanne zum Einbetonieren aus Recyclinggummi in einer Mischung aus Gummikörnchen und Polyurethanbindemittel, (sehr niedrige CO<sub>2</sub>-Emission während des Produktionsverfahrens).
- Sehr gute Verschleiß- und Witterungsbeständigkeit z.B. bei Eis oder UV-Strahlen.
- Max. Gewicht ca. 50 kg.
- Parkbügel Abmessungen (ca. Angabe): Gesamtbreite: 940 mm, Höhe: 460 mm, Durchmesser 50 mm.
- Bodenplatte (ca. Angabe): LxBxH 1.090 x 990 x 75 mm.



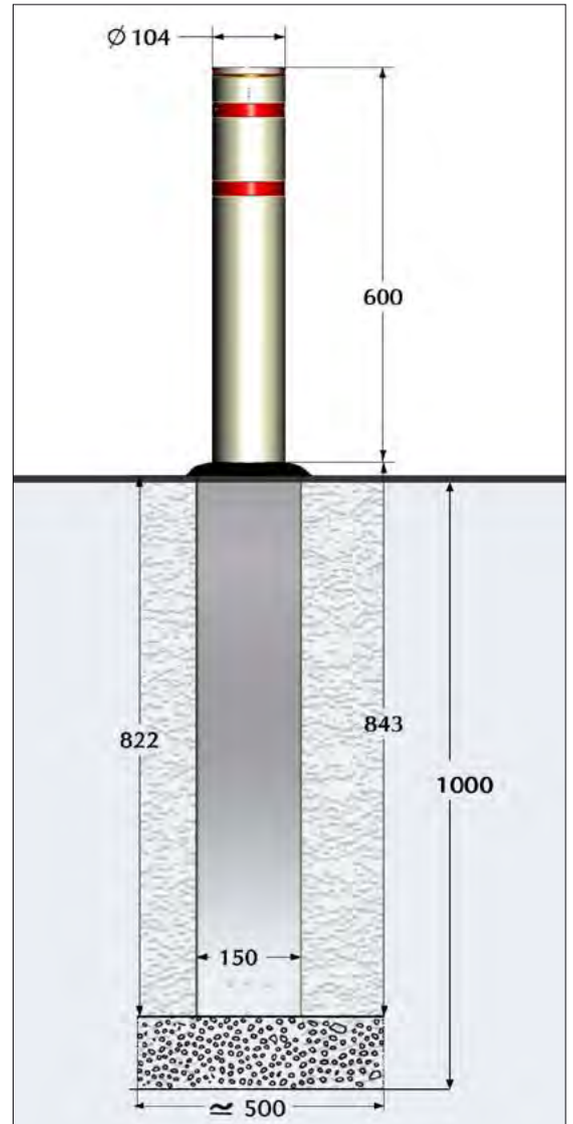
Parkbügel mit Bodenwanne		
Schließvariante		
verschiedenschließend	Nr.	274 010 AD
	Euro	-
gleichschließend	Nr.	274 030 AD
	Euro	-
Ersatzparkbügel ohne Bodenwanne	Nr.	274 032 AD
	Euro	-



### Versenkbarer Sperrpfosten aus Edelstahl

#### Versenkbarer Sperrpfosten

- Sperrpfosten mit einem Durchmesser von 104 mm.
- Pfosten aus Edelstahl mit einer geschliffenen Oberfläche und eingelassenen roten Warnstreifen.
- Im Kopf integrierter Griff für einfaches Handling.
- Versenkbar in verzinkter Bodenwülse und verschließbar mittels Profilylinderschloss oder mit Dreikantzylinder.
- Schließvariante bei mehreren Parkbügeln: verschiedenschließend oder gleichschließend.
- Höhe über Flur 600 mm.
- Benötigte Einbautiefe gesamt ca. 1.000 mm.



versenkbarer Sperrpfosten aus Edelstahl Ausstattung mit Kettenösen auf Anfrage

versenkbarer Sperrpfosten aus Edelstahl		
Schließvariante		
verschiedenschließend	Nr.	274 054 AD
	Euro	-
gleichschließend	Nr.	274 055 AD
	Euro	-
Dreikantzylinder	Nr.	274 056 AD
	Euro	-



integrierter Griff für einfaches Handling

## flexible Sperrpfosten

### Sperrpfosten aus Kunststoff Typ „FLEXI“

- Extrem robust und flexibel, richtet sich nach dem Überfahren wieder auf.
- Ausführung rund, Durchmesser ca. 80 mm.
- 5 verschiedene Farbkombinationen mit retroreflektierenden Warnstreifen.
- Höhen über Flur 300 mm, 450 mm, 750 mm, 1.000 mm.
- Bodenbefestigung zum Aufdübeln, inkl. Befestigungsmaterial (3 Dübel mit Schrauben).

Flexipfosten					
Höhe über Flur		300 mm	450 mm	750 mm	1.000 mm
Anzahl Warnstreifen		1	2	3	4
Ringe rot Grund weiß	Nr. Euro	159 050 AD -	159 051 AD -	159 052 AD -	159 053 AD -
Ringe silber Grund orange	Nr. Euro	159 019 AD -	159 054 AD -	159 055 AD -	159 056 AD -
Ringe schwarz Grund gelb	Nr. Euro	159 066 AD -	159 067 AD -	159 068 AD -	159 069 AD -
Ringe gelb Grund schwarz	Nr. Euro	159 057 AD -	159 058 AD -	159 059 AD -	159 060 AD -
Ringe silber Grund schwarz	Nr. Euro	159 061 AD -	159 062 AD -	159 063 AD -	159 064 AD -



Flexipfosten in 5 verschiedenen Farbkombinationen und 4 Höhen

### Flexipoller aus Kunststoff,

- Extrem robust und flexibel.
- Richtet sich nach dem Überfahren wieder auf.
- Ausführung rund.
- Durchmesser ca. 110 mm.
- Kunststoff, Farbe orange mit reflektierenden Warnstreifen.
- Höhe über Flur 750 mm.
- Bodenbefestigung zum Aufdübeln, inkl. Befestigungsmaterial (4 Dübel mit Schrauben).

Bestell-Nr. 159 065 AD  
Euro -



Öse schraubbar  
Bestell-Nr. 159 099 AD  
Euro -



Flexipoller Durchmesser 110 mm



Flexipfosten im Einsatz

### Leitzylinder Typ „EURODUCK“

Der Leitzylinder besteht aus rotem Kunststoff mit reflektierenden Ringen. Durch seine Überfahrbarkeit, wobei weder der Zylinder noch das Fahrzeug beschädigt werden, ist er sehr vielseitig z.B. auf Parkplätzen, in Parkhäusern, als Fahrbahnteiler, an Straßenengungen etc. einsetzbar.

(Achtung: Nicht zum permanenten Überfahren geeignet!)

Der Leitzylinder kann aufgeklebt oder gedübelt werden und wird komplett mit Fuß geliefert.

- Durchmesser Leitzylinder 100 mm, Durchmesser Bodenplatte 275 mm.
- Drei verschiedene Höhen stehen zur Auswahl.
- Verpackungseinheit (VE) = 4 Stück. Anbruch einer VE liefern wir auf Anfrage.



Befestigungsbolzen

Leitzylinder „EURODUCK“				
Höhe		450 mm	750 mm	1.000 mm
Anzahl Reflexringe		1	2	3
Leitzylinder VE = 4 Stück	Nr. Euro	168 021 AD -	168 022 AD -	168 023 AD -
Heißklebeplatte VE = 4 Stück	Nr. Euro		168 024 AD -	
Ersatzfuß pro Stück	Nr. Euro		168 025 AD -	
Befest.bolzen VE = 12 Stück	Nr. Euro		168 306 AD -	



Leitzylinder „Euroduck“ in Aktion



Leitzylinder „Euroduck“ in 3 Größen

## Kettenpfosten

### mobile Kettenständer aus Stahl

#### Kettenständer mit Bodenwanne oder gewölbter Bodenplatte

- Kettenständer komplett aus Stahl, verzinkt und pulverbeschichtet mit 2 Folienwarnringen.
- Mit 2 angeschweißten Kettenösen.
- Pfostenhöhe: 1.000 mm, Rohrdurchmesser 60 mm.
- Fußwanne Durchmesser 300 mm, Bodenplatte Durchmesser 320 mm.
- Verwendung für alle mobilen Absperrungen im Innen- und Außenbereich.
- Eigengewicht ca. 7 kg.
- Farbkombinationen: Grundfarbe: weiß, Warnringe: rot,  
Grundfarbe: gelb, Warnringe: schwarz,  
Grundfarbe: rot, Warnringe: weiß.
- Verpackungseinheit (VE) = 4 Stück. Anbruch einer VE liefern wir auf Anfrage.



Kettenständer mit gewölbter Bodenplatte

Kettenständer mit Bodenwanne

mobile Kettenständer aus Stahl				
Farbe Grund/Ringe		weiß/rot	gelb/schwarz	rot/weiß
Verpackungseinheit		4 Stück	4 Stück	4 Stück
mit Bodenwanne	Nr.	168 252 AD	168 253 AD	168 210 AD
	Euro	-	-	-
mit Bodenplatte	Nr.	168 207 AD	168 225 AD	168 251 AD
	Euro	-	-	-

### Sperrpfosten aus Kunststoff, Durchmesser 60 mm

#### Sperrpfosten

- Sperrpfosten aus hochfestem Kunststoff, weiß durchgefärbt.
- Resistent gegen atmosphärische Einflüsse.
- Höhe über Flur 900 mm.
- Befestigungsarten: zum Einbetonieren, zum Aufdübeln oder mit Bodenhülse zum Herausnehmen (ohne Verschluss).
- Signalwirkung durch aufgesetzte Reflexfolie.
- Mit spitz geformter Abschlusskappe oder mit Kettenkopf.

**Hinweis:**  
Ketten und Verbindungsglieder finden Sie im Katalog Seite 40-41.



Kopf: spitz



Kopf für Ketten



Sperrpfosten aus Kunststoff mit spitzem Kopf

Sperrpfosten aus Kunststoff				
Befestigungsart		zum Einbetonieren	zum Herausnehmen	zum Aufdübeln
mit spitzem Abschlusskopf	Nr.	470 405 AD	470 406 AD	470 407 AD
	Euro	-	-	-
mit Kettenkopf	Nr.	470 408 AD	470 409 AD	470 410 AD
	Euro	-	-	-

### Parkpils kombiniert mit Sperrpfosten aus Kunststoff

#### Parkpils mit Kunststoff - Sperrpfosten

- Durchmesser 60 mm / 225 mm.
- Höhe über Flur 900 mm.
- Pils mit Bohrung im Boden zum Aufdübeln.

Bestell-Nr. 470 072 AD

Euro -



#### Parkpils, zum Befüllen mit Sand

- Aus Kunststoff. • Gewicht 1 kg.
- Durchmesser 225 mm, Höhe 200 mm.
- Mit Bohrung im Boden zum Aufdübeln.

Bestell-Nr. 470 071 AD Euro -



Parkpils mit Sperrpfosten aus Kunststoff

### mobiler Kettenständer aus Kunststoff

#### Kettenständer aus Kunststoff

- Mobiler Kettenständer aus Kunststoff.
- Warnfarbe rot/weiß oder schwarz/gelb.
- Kunststofffuß zum Befüllen mit Wasser oder Sand, ca. 3 Liter Inhalt.
- Mit Kunststoffkappe, inkl. 2 Notglieder zum Befestigen von Absperrketten.
- Gesamthöhe: 860 mm.
- Fußhöhe: 75 mm.
- Fußdurchmesser = 260 mm.
- Rohrdurchmesser = 40 mm.
- Verpackungseinheit (VE) = 4 Stück.  
Anbruch einer VE liefern wir auf Anfrage.

Ausführung rot/weiß  
Bestell-Nr. 168 281 AD  
Euro - / VE

Ausführung schwarz/gelb  
Bestell-Nr. 168 282 AD  
Euro - / VE



mobiler Kettenständer aus Kunststoff

## Fahrbahnbegrenzung

### PVC Leitkegel

- Ausführung tagesleuchtend oder reflektierend.
- Ideal zur kurzfristigen Absperrung im Innen- oder Außenbereich z.B. auf Parkplätzen in Parkhäusern, auf dem Industriegelände, im Lager etc. oder zur schnellen Absicherung von Gefahrenstellen.
- Verschiedene Größen ergänzen die vielseitigen Einsatzmöglichkeiten.
- Auch mit Kettenkappen lieferbar zur vollflächigen Absperrung.
- Beachten Sie unsere Verpackungseinheiten!

PVC Leitkegel					
Höhe		200 mm	300 mm	500 mm	750 mm
1 VE enthält		30 Stück	25 Stück	20 Stück	5 Stück
PVC Leitkegel tagesleuchtend	Nr.	168 026 AD	168 027 AD	168 028 AD	168 029 AD
	Euro	-	-	-	-
PVC Leitkegel reflektierend	Nr.	-	168 030 AD	168 031 AD	168 032 AD
	Euro	-	-	-	-
Leitkegelkappe	Nr.	168 033 AD			
1 VE = 6 Stück	Euro	-			



**Hinweis:**  
Geeignete Absperrketten finden Sie auf Seite 41.

Leitkegelkappen zur Kettenbefestigung

Leitkegel Höhe 200 bis 750 mm

### Fahrbahnschwellen / Geschwindigkeitshemmer

- Material: Recycling Kunststoff, mit integrierten Reflektoren für hohe Sicherheit auch bei Dunkelheit.
- Strukturierte Oberfläche.
- Zwei Geschwindigkeitsgrößen stehen zur Auswahl.
- Ausführung in Warnfarbe schwarz/gelb (Tigerung).
- Befestigungsbolzen gleich mitbestellen (siehe Tabelle).  
4 Stück für ein Mittelteil und 2 Stück für ein Anfangs- bzw. Endteil sind notwendig.



Fahrbahnschwelle im Einsatz

Fahrbahnschwellen / Geschwindigkeitshemmer					
Ausführung		Mittelteil<20km/h	Endteil<20km/h	Mittelteil<10km/h	Endteil<10km/h
LxBxH in mm		420x500x50	420x215x50	420x500x75	420x230x75
Farbe gelb	Nr.	168 034 AD	168 035 AD	168 036 AD	168 037 AD
	Euro	-	-	-	-
Farbe schwarz	Nr.	168 038 AD	168 039 AD	168 040 AD	168 041 AD
	Euro	-	-	-	-
Befest.-Bolzen	Nr.	168 042 AD			
1 VE = 25 Stück	Euro	-			



Fahrbahnschwelle schwarz/gelb mit 4 Stück Mittelteilen und 2 Stück Endteilen

### Parkplatzabgrenzung

- Ideal für Parkplätze, Garagen, Parkhäuser und Carport's.
- Hervorragende Sichtbarkeit auch bei Dunkelheit durch gelbe Polyurethan-Reflex-Streifen.
- Material Recyclinggummi, flexibel und unzerbrechlich, Öl- und UV-beständig, Temperatur unempfindlich.
- 3 Größen stehen zur Auswahl:  
Größe 1: Länge 900 mm, Breite 150 mm, Höhe 100 mm, Gewicht 8 kg.  
Größe 2: Länge 1.200 mm, Breite 150 mm, Höhe 100 mm, Gewicht 10 kg.  
Größe 3: Länge 1.800 mm, Breite 150 mm, Höhe 100 mm, Gewicht 16 kg.
- Einfache Befestigung zum Aufdübeln (Befestigungsbolzen siehe Zubehör).



Befestigungsbolzen



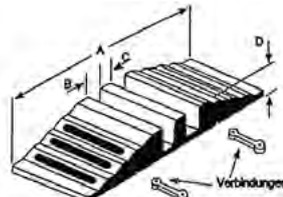
Parkplatzabgrenzung

Parkplatzabgrenzung					Zubehör
Höhe x Breite		100 x 150 mm			Befest.-Bolzen
Länge		900 mm	1.200 mm	1.800 mm	VE = 10 St.
	Nr.	168 043 AD	168 044 AD	168 045 AD	168 305 AD
	Euro	-	-	auf Anfrage	-

## Schlauch- und Kabelbrücken

### Schlauchbrücken

- Aus verstärktem Vollgummi, mit gelben Warnstreifen.
- Die Verbindungselemente dienen gleichzeitig als Tragegriffe.
- Stabil, reißsicher, bruchbeständig und haffest, somit ist ein absoluter Schlauchschutz gewährleistet.
- Die Schlauchbrücke passt sich Unebenheiten an und lässt sich beliebig bis zur gewünschten Breite aneinanderreihen.
- Einsatzmöglichkeiten bieten sich überall, wo freiliegende Schlauch- oder Rohrleitungen überquert werden müssen.
- Zwei Größen stehen zur Auswahl.



Skizze

Schlauchbrücke

Schlauchbrücke					
	Länge A	Kanalbreite B	Stegbreite C	Höhe D	Breite
Maße in mm	855	92	42	84	302
Größe 1	Nr.	168 053 AD			
	Euro	-			
Maße in mm	1.010	151	80	135	290
Größe 2	Nr.	168 054 AD			
	Euro	-			

### Kabelbrücke

- Ausführung komplett mit Einsatz und Reflektor zur Sicherung von Kabeln.
- Einsatzbereiche finden sich überall dort, wo freiliegende Kabel-, Schlauch- oder Rohrleitungen überquert werden müssen.
- Sie lassen sich mittels Nut-Federverbindung beliebig breit aneinander bauen.
- Die Kabelbrücke besteht aus Recyclingmaterial mit 4 Reflektoren und einer strukturierten Oberfläche. Je 2 Kabelkanäle 15/35/55 mm.
- Eine Befestigung auf dem Boden ist auf Grund des hohen Eigengewichtes (29,4 kg) nicht nötig.
- Zwei Farbausführungen: in grau oder Warnfarbe gelb.
- Abmessungen: L x B x H, 600 x 800 x 80 mm.

#### Farbe grau

Bestell-Nr. 168 055 AD

Euro -



Kabelbrücke in Farbe grau

#### Farbe gelb

Bestell-Nr. 168 220 AD

Euro -



Kabelbrücke in Farbe gelb

### Kabelbrücke mit Deckel

- Zur Sicherung von Leitung und Kabeln.
- Korpus aus Recyclingmaterial, strukturierte Oberfläche mit 4 Reflektoren.
- Abdeckung in der Warnfarbe gelb.
- 5 Kanäle á 35 x 35 mm.
- Länge: 600 mm, Breite: 800 mm, Höhe: 60 mm.
- Gewicht: ca. 22,0 kg.

Bestell-Nr. 168 140 AD

Euro -



Kabelbrücke mit gelbem Deckel

einfaches Handling der Leitungen, Kabel und Schläuche über abnehmbaren Deckel

## Markierungsnägel

### PE-Markierungsknöpfe

Geeignet zur Abgrenzung von  
Fahrbahnen, Parkplätzen etc.

- Gelb mit beidseitigen Reflektoren.
- Durchmesser 120 mm.
- Befestigung zum Aufkleben.
- BASt.-Prüf-Nr.
- 1 VE = 200 Stück.

Bestell-Nr. 168 046 AD  
Euro -



#### Zubehör:

- 2 Komponenten-Kleber.
- Gebinde 2 x 10 kg.
- Ausreichend für 200 Stück  
PE-Markierungsknöpfe.

Bestell-Nr. 168 200 AD  
Euro -

**Hinweis**  
Anbruch aller Verpackungseinheiten  
liefern wir auf Anfrage.

### Alu-Markierungsnägel



Geeignet zur Abgrenzung von Fahrbahnen, Parkplätzen etc.

- Durchmesser 100 mm.
- Schaftlänge 65 mm.
- Schaftdurchmesser ca. 18 mm.
- Befestigung zum Einbetonieren
- 1 VE = 100 Stück

Bestell-Nr. 168 047 AD  
Euro -

### Markierungsnägel oval aus Kunststoff

- Mit beidseitig eingelassenen  
Reflektoren.
- Eine Seite Reflektoren  
weiß und andere Seite rot.
- Kunststoff in der Farbe weiß  
oder gelb.
- Abmessungen:  
LxBxH 120 x 140 x 25 mm.
- Gewicht 0,12 kg.
- Mit 4 Bohrungen zur Bodenbefestigung.
- Befestigung mittels Drehstiftnägel oder  
Dübel-Montage (siehe Zubehör).
- 1 VE = 100 Stück



Bestell-Nr. 159 028 AD Farbe gelb  
Euro -

Bestell-Nr. 159 029 AD Farbe weiß  
Euro -

#### Zubehör für Markierungsnägel aus Kunststoff

Drehstiftnagel, VE = 200 Stück  
Bestell-Nr. 159 030 AD  
Euro -



### Markierungsnägel quadratisch aus Kunststoff

- Mit beidseitig eingelassenen Reflektoren.
- Eine Seite Reflektor weiß und  
andere Seite rot.
- Kunststoff in der Farbe weiß oder gelb.
- Abmessungen: LxBxH 105 x 105 x 20 mm.
- Gewicht 0,11 kg.
- Mit 2 Bohrungen zur Bodenbefestigung.
- Befestigung mittels Drehstiftnägel oder  
Dübel-Montage (siehe Zubehör).
- 1 VE = 100 Stück



Bestell-Nr. 159 026 AD Farbe weiß  
Euro -

Bestell-Nr. 159 027 AD Farbe gelb  
Euro -

Schraube und Dübel, VE = 200 Stück  
Bestell-Nr. 159 031 AD  
Euro -



### Alu-Markierungsnägel

Geeignet zur Abgrenzung von  
Fahrbahnen, Parkplätzen etc.

- Mit doppelseitigen Reflektoren.
- Reflektorfarbe rot/gelb oder weiß.
- Abmessungen: 130 x 100 x 20 mm.
- Schaftlänge 60 mm.
- Befestigung zum Einbetonieren.
- 1 VE = 30 Stück.

Reflektorfarbe: weiß  
Bestell-Nr. 168 049 AD  
Euro -

Reflektorfarbe: gelb/rot  
Bestell-Nr. 168 048 AD  
Euro -



### Alu-Markierungsnägel quadratisch



- Markierungsnagel aus Aluminium.
- Abmessungen: 120 x 120 x 28 mm.
- Katzenaugen aus Glas.
- Je 2 Stück in der Farbe weiß und rot.
- Gewicht: 300 g.
- 2 Schraublöcher zur Dübelbefestigung.
- Befestigungsmaterial siehe Zubehör Best-Nr. 159 031 TA.
- 1 VE = 10 Stück

Bestell-Nr. 159 025 AD  
Euro -

## Markierung und Warnpyramiden

### Bodenmarkierung

Bodenmarkierung für Innen- und Außeneinsatz. Das Markierset eignet sich zum Kennzeichnen von Verkehrsflächen im Innen- und Außenbereich.

- 2 Varianten zur Auswahl:  
Strichbreite: 50 bis 75 mm oder 100 bis 130 mm.
- Markierungsgerät und Farbe einzeln oder als Starterset erhältlich.
- Schnelle Trocknung der Spezialfarbe (ohne FCKW) ermöglicht meist einen Einsatz ohne Absperrung.
- Einfache Bedienung:  
Dose schütteln - einlegen - Markierstrecke abfahren - fertig.
- Markierungsset bestehend aus:  
1 Stück Markierungsgerät in gewählter Strichbreite.  
2 Dosen Linienmarkierungsfarbe weiß.  
1 Schlagschnurr, mit Kreide.
- 8 Farben lieferbar, Dose mit je 750 mm Inhalt, Verpackungseinheit = 6 Dosen.



Markierungsgeräte



Markierungsset mit Markierungsgerät, 2 Dosen Farbe gelb und Schlagschnurr

Bodenmarkierungsgerät und Set				
Ausführung		Markierungsgerät	Markierungs-Set weiß	Markierungs-Set gelb
Strichbreite 50 bis 75 mm	Nr.	304 080 AD	304 081 AD	304 082 AD
	Euro	-	-	-
Strichbreite 100 bis 130 mm	Nr.	304 083 AD	304 084 AD	304 085 AD
	Euro	-	-	-

### Markierungsfarbe 1 Verpackungseinheit = 6 Dosen

<b>RAL 9016</b> weiß	<b>RAL 1023</b> gelb	<b>RAL 2009</b> orange	<b>RAL 3020</b> rot
<b>RAL 5017</b> blau	<b>RAL 6024</b> grün	<b>RAL 7042</b> grau	<b>RAL 9017</b> schwarz

### Markierungsfarbe VE\* = 6 Dosen

Bestell-Nr. 304 086 AD  
Euro -

\*Anbruch einer VE liefern wir auf Anfrage.

### Warnpyramiden - 3-seitige Faltsignale

- Stabiler, schirmartiger Spannmechanismus aus verzinkten Stahl, gewährleistet eine straffe Spannung des wetterfesten, kunststoffbeschichteten Bezuges.
- Gewebe (weiß) mit großem Warndreieck in rot und Achtungszeichen (VZ 101), fluoreszierend.
- Inkl. stabiler Schutzhülle.
- Größe: Seitenlänge 700 mm und 900 mm.
- Weitere Zeichen, Textvarianten sowie retro-reflektierende Warnpyramiden liefern wir auf Anfrage.



### Rundum-Warnblitzleuchte

- 12 hochleistungs LED´s.
- 360° Rundumblitzlicht.

Bestell-Nr. 168 286 AD  
Euro -



### Faltsignal-Adapter

- Zum Befestigen der Blitzleuchte am Faltsignal.

Bestell-Nr. 168 173 AD  
Euro -



### Standfuß aus Gummi

- Zum freien Aufstellen der Rundumblitzlicht.

Bestell-Nr. 168 174 AD  
Euro -



Faltsignale mit VZ 101													
Zusatztext		ohne	Arbeiten an Gasleitungen	Baumfällarbeiten	Dacharbeiten	Feuerwehr	Kanalarbeiten	Mäharbeiten	Ölspur	Strassenmarkierung	Unfall	Vermessung	Wasserrohrbruch
700 mm	Nr.	168 193 AD	168 195 AD	168 197 AD	168 179 AD	168 181 AD	168 183 AD	168 185 AD	168 187 AD	168 175 AD	168 189 AD	168 191 AD	168 177 AD
	Euro	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
900 mm	Nr.	168 194 AD	168 196 AD	168 198 AD	168 180 AD	168 182 AD	168 184 AD	168 186 AD	168 188 AD	168 176 AD	168 190 AD	168 192 AD	168 178 AD
	Euro	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

## Systemgeländer

### Systemgeländer „VABAS“

Variables Schutzgeländer im Baukastensystem, ideal für unebene Gelände – beliebige horizontale Winkel über 90° und vertikale Winkel (Steigungen) bis 45° einstellbar. Geeignet zur Sicherung von Verkehrswegen auf öffentlichen Straßen und Plätzen sowie auch auf dem Betriebsgelände.



Systemgeländer „VABAS“, Ausführung rot/weiß

### Systemgeländer „VABAS“:

- Material: Stahlrohr verzinkt, wahlweise zusätzlich weiß beschichtet mit roten Warnstreifen. Ausführung in Sonderfarben oder in Edelstahl auf Anfrage.
- Elemente: Standrohre: Durchmesser 60 mm, Abschluss in 2 Design-Ausführungen mit Flachkopf und Rundkopf; Querrohre: mit Verbindungsschelle, Durchmesser 48 mm oder 60 mm.
- Befestigungsart: Zum Einbetonieren oder mit Bodenplatte zum Aufdübeln.
- Abmessungen: Standrohre: Höhe über Flur 1.000 mm gemäß Arbeitsstätten-Richtlinien; Querrohre: Standardlänge 2.000 mm, 1.500 mm oder 1.000 mm. Anpasslängen sind in jeder Größe möglich (bei Anfrage oder Bestellung bitte angeben).



„VABAS“ im Flachkopf-Design



„VABAS“ im Rundkopf-Design in Sonderfarbe auf Anfrage

Systemgeländer „VABAS“ Standrohre Ø 60 mm					
Designabschluss		Flachkopf		Rundkopf	
Bodenbefestigung		einbetonieren	aufdübeln	einbetonieren	aufdübeln
Gesamthöhe in mm		1.330	1.000	1.330	1.000
verzinkt	Nr.	304 011 AD	304 012 AD	304 013 AD	304 014 AD
	Euro	-	-	-	-
verzinkt und rot/weiß	Nr.	304 015 AD	304 016 AD	304 017 AD	304 018 AD
	Euro	-	-	-	-

Systemgeländer „VABAS“ Querrohre mit Schellen							
Durchmesser		60 mm			48 mm		
Länge in mm		1.000	1.500	2.000	1.000	1.500	2.000
Rasterlänge in mm		1.170	1.670	2.170	1.170	1.670	2.170
verzinkt	Nr.	304 023 AD	304 024 AD	304 025 AD	304 026 AD	304 027 AD	304 028 AD
	Euro	-	-	-	-	-	-
verzinkt und rot/weiß	Nr.	304 029 AD	304 030 AD	304 031 AD	304 032 AD	304 033 AD	304 034 AD
	Euro	-	-	-	-	-	-

## mobile Absperrungen

### mobiles Absperrgitter

**Absperrgitter für den mobilen Einsatz. Verpackungseinheit = 10 Stück**  
Bei Großveranstaltungen, auf Baustellen oder auf dem Betriebsgelände. Universelle Einsatzmöglichkeiten bieten sich überall da, wo kurzfristig abgesperrt werden muss.

- Massiver Stahlrohrahmen, verkettbar, Durchmesser 35 mm.
- Füllstäbe im Abstand von weniger als 110 mm.
- Abgeschrägte Füße für optimale Standfestigkeit.
- Korrosionsschutz und wertbeständig durch Feuerverzinkung.
- Integriertes Blechkennzeichnungsschild 114 x 100 mm.
- Rahmenhöhe 820 mm, Gesamthöhe 1.090 mm.
- Zwei verschiedene Breiten stehen zur Auswahl:  
Länge 2.000 mm mit 14 Füllstäben oder  
Länge 2.500 mm mit 18 Füllstäben.
- Verpackungseinheit\* (VE) = 10 Stück.

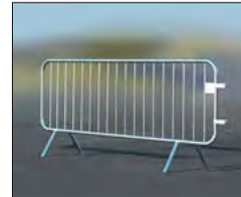
**Breite 2.000 mm - VE = 10 Stück**  
**Bestell-Nr. 195 280 AD**  
**Euro -**



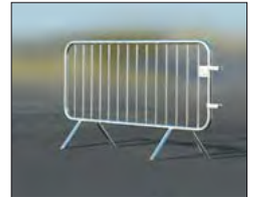
**Breite 2.500 mm - VE = 10 Stück**  
**Bestell-Nr. 195 281 AD**  
**Euro -**



**Platzsparend  
bei Lagerung  
und Versand!**



Absperrgitter mit 18 Füllstäben



Absperrgitter mit 14 Füllstäben

### mobile Absperrschranke aus Kunststoff

**Absperrschranke aus Kunststoff für den mobilen Einsatz.**  
Flexible Aufstellmöglichkeiten durch Bolzen-Steckverbindung. Streckenabsperrung, Kreis oder Rechteckflächen, einfaches Handling durch verstellbare Füße und geringem Eigengewicht.

- Komplett aus Kunststoff HDPE.
- Reflektierende Warnstreifen rot/weiß.
- Verstellbare Füße.
- Länge: 2.000 mm. Höhe: 1.000 mm.
- Eigengewicht: 14 kg.
- Verpackungseinheit\* (VE) = 6 Stück.

**Bestell-Nr. 168 255 AD**  
**VE = 6 Stück**  
**Euro -**

\*Hinweis: Anbruch einer Verpackungseinheit liefern wir auf Anfrage.



Absperrschranke in Reihe verkettbar und Füße verstellbar



Absperrschranke aus Kunststoff

### Fahrbahnteiler „Schrammbord“ aus Kunststoff

**„Schrammborde“ aus Kunststoff zur Fahrbahnabtrennung.**  
Flexible Aufstellmöglichkeiten durch Bolzen-Steckverbindung. Idealer Einsatz bei der Sicherung von Gefahrstellen am Fahrbahnrand oder an Einfahrten zu Baustellen etc.

- Komplett aus Kunststoff zum Befüllen mit Wasser oder Sand.
- Mit Befüll- und Ablassstutzen.
- Farbausführung in Warnfarbe rot oder weiß.
- Abmessungen: LxTxH: 1.000 x 400 x 600 mm.
- Inhalt: 70 Liter.
- Leergewicht: 6 kg.



Schrammborde rot und weiß

Fahrbahnteiler „Schrammbord“		
Abmessungen in mm	LxTxH 1.000 x 400 x 600 mm	
Gewicht / Füllmenge	6 kg / 70 Liter	
Farbausführung	rot	weiß
Nr.	168 340 AD	168 341 AD
Euro	-	-

## Wegesperren

### Wegesperre drehbar

- Robuste freitragende Konstruktion mit nur einer Hauptstütze.
- Schrankenbaum schwenkbar mit 4-facher Verriegelungsmöglichkeit alle 90° einrastbar.
- Ausführung verzinkt und wahlweise mit Farbbeschichtung in weiß und roten Reflexfolienringen.
- Bedienung von Hand, abschließbar mit Dreikantschließung (inkl. Schlüssel).
- Absperrweiten 1.000 mm, 2.000 mm oder 3.000 mm (alle Zwischengrößen sind lieferbar).
- Höhe über Flur ca. 1.000 mm.
- Pfostenausführung ortsfest zum Einbetonieren oder mit Bodenplatte zum Aufdübeln.



freitragende Wegesperre drehbar



**Hinweis:**  
Gleich mitbestellen!  
**Dreikantschlüssel**  
Bestell-Nr. 470 021 AD  
Euro -

Freitragende Wegesperre drehbar					
Ausführung		verzinkt		rot/weiß	
Bodenbefestigung		zum Einbetonieren		zum Aufdübeln	
Länge 1.000 mm	Nr.	162 031 AD	162 508 AD	162 505 AD	162 513 AD
	Euro	-	-	-	-
Länge 2.000 mm	Nr.	162 503 AD	162 510 AD	162 507 AD	162 515 AD
	Euro	-	-	-	-
Länge 3.000 mm	Nr.	162 504 AD	162 512 AD	162 045 AD	162 517 AD
	Euro	-	-	-	-

### Gattersperre feststehend oder schwenkbar

- Standpfosten mit Abdeckkappe aus massivem Quadratrohr 70 x 70 mm.
- Gattersperre in 2 Ausführungen:
  - Pfosten beidseitig zum Einbetonieren - ortsfest.
  - Einseitig ortsfest drehbar und einseitig herausnehmbar aus Bodenhülse mittels Dreikantverriegelung.
- 2 Stück Querholme aus Rechteckrohr 60 x 40 mm.
- Korrosionsschutz und wertbeständig durch Feuerverzinkung.
- Wahlweise zusätzlich pulverbeschichtet in der Farbe weiß mit roten Reflexstreifen.
- Höhe über Flur ca. 1000 mm.
- Sperrbreiten: 1.000 mm bis 3.000 mm (Zwischengrößen liefern wir auf Anfrage).  
Gesamtbreite = Sperrbreite + 150 mm.
- Für die Offenstellung ist eine Ersatzbodenhülse inkl. Abdeckkappe erhältlich.
- Zubehör: Dreikantschlüssel für schwenkbare Ausführung - gleich mitbestellen.



Gattersperre schwenkbar Ausführung weiß/rot

Gattersperre ortsfest						
Sperrbreite		1.000 mm	1.500 mm	2.000 mm	2.500 mm	3.000 mm
verzinkt	Nr.	162 832 AD	162 834 AD	162 836 AD	162 838 AD	162 840 AD
	Euro	-	-	-	-	-
weiß/rot	Nr.	162 833 AD	162 835 AD	162 837 AD	162 839 AD	162 841 AD
	Euro	-	-	-	-	-

Gattersperre schwenkbar						
Sperrbreite		1.000 mm	1.500 mm	2.000 mm	2.500 mm	3.000 mm
verzinkt	Nr.	162 658 AD	162 659 AD	162 601 AD	162 660 AD	162 661 AD
	Euro	-	-	-	-	-
weiß/rot	Nr.	162 053 AD	162 603 AD	162 668 AD	162 072 AD	162 669 AD
	Euro	-	-	-	-	-
Zubehör		Schließung mit Profilzylinderschloss		Ersatz Bodenhülse mit Kappe		Dreikantschlüssel
	Nr.	162 671 AD		162 672 AD		470 021 AD
	Euro	-		-		-

## Wegesperren

### Absperrbügel herausnehmbar und drehbar

#### Absperrbügel aus Stahlrohr Ø 60 mm.

Einseitig zum losen Einstecken ca. 300 mm tief und einseitig herausnehmbar aus Bodenhülse mittels Dreikantverriegelung ca. 200 mm tief.

- Aus massivem Stahlrohr Ø 60 mm.
- Korrosionsschutz und wertbeständig durch Feuerverzinkung, wahlweise zusätzlich mit Farbbeschichtung in weiß und roten Reflexfolienstreifen.
- Weitere RAL- und DB-Farben liefern wir auf Anfrage.
- Höhe über Flur ca. 1000 mm.
- Absperrbreiten: 1.000 bis 2.500 mm.
- Zubehör: Zusätzliche Bodenhülse für Offenstellung mit Abdeckkappe und Dreikantschlüssel nach DIN.



Absperrbügel rot/weiß mit Mittelstrebe

Absperrbügel aus Stahlrohr Ø 60 mm					
Mittelstrebe		ohne Mittelstrebe		mit Mittelstrebe	
Ausführung		verzinkt	rot/weiß	verzinkt	rot/weiß
Sperrbreite 1.000 mm	Nr.	162 602 AD*	162 242 AD*	162 238 AD*	162 237 AD*
	Euro	-	-	-	-
Sperrbreite 1.500 mm	Nr.	162 246 AD*	162 245 AD*	162 233 AD*	162 234 AD*
	Euro	-	-	-	-
Sperrbreite 2.000 mm	Nr.	162 247 AD*	162 243 AD*	162 220 AD*	162 098 AD*
	Euro	-	-	-	-
Sperrbreite 2.500 mm	Nr.	162 248 AD*	162 244 AD*	162 239 AD*	162 236 AD*
	Euro	-	-	-	-

Zubehör		
zusätzliche Bodenhülse	Nr.	162 690 AD
	Euro	-
Abdeckkappe für Hülse	Nr.	162 691 AD
	Euro	-
Dreikantschlüssel nach DIN	Nr.	470 021 AD
	Euro	-



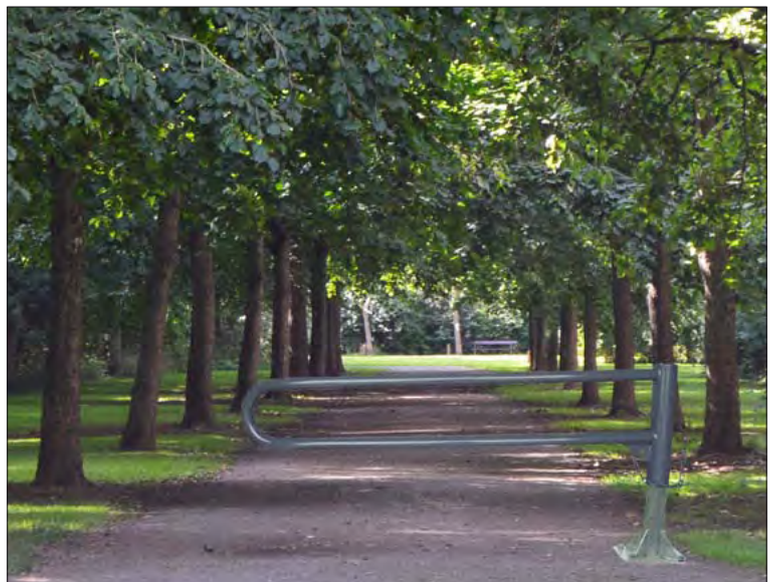
Absperrbügel rot/weiß ohne Mittelstrebe

\*Sperrkeitszuschlag - Frachtkostenpauschale für 1-4 Stück Euro 36,00 - ab 5 Stück „frei Haus“.

### Gattersperre freitragend

Wegesperre - Gatterschranke, drehbar leichte Ausführung.

- Standrohr Durchmesser 89 mm.
- Ausführung zum Einbetonieren oder mit Bodenplatte zum Aufdübeln wahlweise mit Ankerkorb (siehe Zubehör).
- Höhe über Flur ca. 1.000 mm.,
- Aufgesetztes Drehgelenk Ø 102 mm, mit angeschweißtem Sperrbügel Ø 60 mm.
- 4-fache Verriegelung (alle 90°) über Steckbolzen mittels bauseitigem Vorhängeschloss oder wahlweise mit Dreikant bzw. PZ-Schließung.
- Standard-Absperrbreiten: 1.000 mm, 1.500 mm, 2.000 mm und 2.500 mm.
- Ausführung komplett feuerverzinkt und wahlweise zusätzlich in RAL Standardfarbe (siehe Seite 4) oder DB 703 bzw. Farbe weiß mit roten Reflexfolienstreifen.



Gattersperre freitragend in DB 703 eisenglimmer

Gattersperre freitragend												
Sperrbreite		1.000 mm		1.500 mm		2.000 mm		2.500 mm		Zubehör		
Ausführung		verzinkt	beschichtet	verzinkt	beschichtet	verzinkt	beschichtet	verzinkt	beschichtet	Ankerkorb	Schlosskasten für Dreikant	Dreikantschlüssel
zum Einbetonieren	Nr.	162 638 AD	162 642 AD	162 639 AD	162 643 AD	162 640 AD	162 644 AD	162 641 AD	162 645 AD	162 646 AD	162 647 AD	470 021 AD
	Euro	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
zum Aufdübeln	Nr.	162 692 AD	162 693 AD	162 694 AD	162 695 AD	162 696 AD	162 697 AD	162 698 AD	162 699 AD	Alle Zwischengrößen liefern wir auf Anfrage!		
	Euro	-	-	-	-	-	-	-	-			

## Wegesperren



### Wegesperre mit Gasdruckfeder

- Vertikal schwenkbare Sperrschranke mit Gasdruckfeder als Gewichtsausgleich.
- Ideal für enge Einbausituationen.
- Hauptstütze 120 x 80 mm, Fußplatte zum Aufdübeln 360x360x8 mm.
- Auflageposten 70 x 70 mm, Fußplatte zum Aufdübeln 200x200x8 mm.
- Statt Auflagestütze ist auch eine Pendelstütze gegen Mehrpreis lieferbar.
- Anlage feuerverzinkt und zusätzlich in rot beschichtet.
- Schrankenbaum aus dickwandigem Aluminiumrohr Ø 80 mm, mit Antisitzprofil.
- Längen 3000 bis 8.000 mm. Höhe über Flur ca. 950 mm.
- Gesamtbreite = Sperrbreite (Rohrlänge) plus ca.180 mm.
- Standardschließung mit Profilylinderschloss (PZ) inkl. 3 Schlüssel, wahlweise mit Dreikant- oder Doppelschließung.
- Weiteres Zubehör: höhenverstellbare Auflagestütze, Schraubankerkorb zum Einbetonieren und Aufnahme der Hauptstütze und Dreikantschlüssel.

Zubehör für Wegesperre mit Gasdruckfeder			
Zubehör	Pendelstütze statt Auflagestütze	Dreikantschließung (DK)	Doppelschließung (DK+PZ)
Nr.	162 534 AD	162 535 AD	162 536 AD
Euro	-	-	-
Zubehör	höhenverstellbare Auflagestütze	Ankerkorb für Hauptstütze	Dreikantschlüssel
Nr.	162 842 AD	162 843 AD	470 021 AD
Euro	-	-	-

Wegesperre mit Gasdruckfeder									
Länge in mm	3.000	3.500	4.000	4.500	5.000	5.500	6.000	7.000	8.000
Nr.	162 071 AD	162 086 AD	162 527 AD	162 528 AD	162 529 AD	162 530 AD	162 531 AD	162 532 AD	162 533 AD
Euro	-	-	-	-	-	-	-	-	-

### Schließvarianten und Details:



PZ Standard



Dreikant DK



PZ und DK



Hauptstütze



Auflagestütze



drehbare Wegesperre Typ „Forstsperr“, Ausführung weiß/rot, Bodenbefestigung zum Einbetonieren

### Wegesperre drehbar „Forstsperr“

Ideal für den Einsatz auf Wald-, Landwirtschafts- und Forstwegen sowie privaten Parkplätzen u.v.m.

- Wegesperre horizontal drehbar.
- Schwere Ausführung, Standrohr Durchmesser 108 mm, Gesamtlänge 1.500 mm zum Einbetonieren.
- Höhe über Flur ca. 1.000 mm.
- Aufgesetztes Drehgelenk Ø 121 mm, angeschweißter Sperrbalken mit Querträger 60 x 40 mm.
- 2 Stück Auflagepfosten 60 x 40 mm.
- Gesamtlänge 1.500 mm zum Einbetonieren.

- Verriegelung an dem jeweiligen Auflagepfosten durch bauseitiges Vorhängeschloss, wahlweise mit Schlosskasten für Profilhalbzylinder (PZ) oder Dreikantschließung (DK) ausgestattet.
- Standardbreiten: von 2.000 mm bis 6.000 mm.
- Für Zwischengrößen gilt immer der Preis der nächsten größeren Sperrbreite.
- Ausführung alle Stahlteile komplett feuerverzinkt, wahlweise mit zusätzlicher Pulverbeschichtung im Warnfarbton rot/weiß, Pfosten und Sperrbalken weiß beschichtet mit roten Reflexfolienstreifen.
- Bodenbefestigung: zum Einbetonieren oder mit zusätzlichen Bodenplatten zum Aufdübeln wahlweise mit einzubetonierenden Ankerkorb für die Bodenplatte der Hauptstütze.

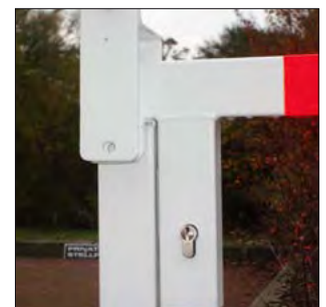
drehbare Wegesperre „Forstsperr“										
Sperrbreite		2.000 mm	2.500 mm	3.000 mm	3.500 mm	4.000 mm	4.500 mm	5.000 mm	5.500 mm	6.000 mm
verzinkt	Nr.	162 616 AD	162 617 AD	162 618 AD	162 619 AD	162 620 AD	162 621 AD	162 622 AD	162 623 AD	162 624 AD
	Euro	-	-	-	-	-	-	-	-	-
weiß/rot	Nr.	162 625 AD	162 626 AD	162 627 AD	162 087 AD	162 069 AD	162 630 AD	162 631 AD	162 632 AD	162 633 AD
	Euro	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Zubehör für drehbare Wegesperre „Forstsperr“					
Zubehör		Fußplatten für Haupt- und Auflagestützen	Ankerkorb für Hauptstütze	Schlosskasten mit Profilzylinder	Schlosskasten mit Dreikant
	Nr.	162 634 AD	162 635 AD	162 636 AD	162 681 AD
	Euro	-	-	-	-

**Hinweis:**  
Zwischengrößen und andere Farbbeschichtungen nach RAL-Farbkarte liefern wir auf Anfrage.



Standard: für Vorhängeschloss



Mehrpreis: Schlosskasten für Profilhalbzylinder

## Wegesperren



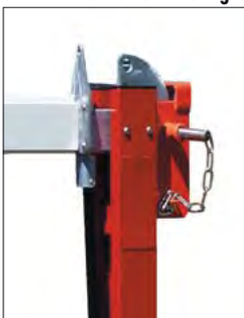
### Wegesperre mit Gasdruckfeder Typ „SOLID“

- Einfaches Handling der Schranke mit Gasdruckfeder als Gewichtsausgleich.
- Ideal für enge Einbausituationen.
- Justierbare Gasdruckfederunterstützung.
- Manuelle Verriegelung in den Endlagen mittels bauseitigem Vorhagschloss.
- Verschließbar, wahlweise gegen Mehrpreis mit Profilzylinder (PZ) oder Dreikantschließung (DK) an der Auflagstütze sowie mit DK oder PZ oder Doppelschließung (PZ + DK) an der Hauptstütze.
- Hauptstütze aus Stahlrohren 120 x 40 mm.
- Auflageposten höhenverstellbar +120/-130 mm.
- Bodenbefestigung mit Montageplatten 400 x 270 mm zum Aufdübeln oder Einbetonieren des Montagekorbes (siehe Zubehör).
- Statt Auflagstütze ist auch eine Pendelstütze gegen Mehrpreis lieferbar.
- Anlage feuerverzinkt und zusätzlich in rot beschichtet.
- Schrankenbaum aus Alurechteckrohr 93 x 43 mm Farbe weiß, mit Antisitzschutz.
- Längen 2.000 bis 6.000 mm. Höhe über Flur ca. 1.000 mm.

Zubehör für Wegesperre mit Gasdruckfeder Typ „SOLID“				
Zubehör	Schlosskasten PZ-Schließung an Auflagstütze	Schlosskasten DK-Schließung an Auflagstütze	Schlosskasten mit DK oder PZ oder Doppelschließung an Hauptstütze	Pendelstütze statt Auflagstütze
Nr.	471 019 AD	471 020 AD	471 024 AD	471 023 AD
Euro	-	-	-	-
Zubehör	Montagekorb Auflagstütze	Montagekorb Hauptstütze	4 x Schwerlastanker für Auflagstütze M8x100	4 x Schwerlastanker für Hauptstütze M10x110
Nr.	471 021 AD	471 022 AD	471 025 AD	471 026 AD
Euro	-	-	-	-

Wegesperre mit Gasdruckfeder Typ „SOLID“									
Länge in mm	2.000	2.500	3.000	3.500	4.000	4.500	5.000	5.500	6.000
Nr.	471 010 AD	471 011 AD	471 012 AD	471 013 AD	471 014 AD	471 015 AD	471 016 AD	471 017 AD	471 018 AD
Euro	-	-	-	-	-	-	-	-	-

### Schließvarianten und Auflagstützen:



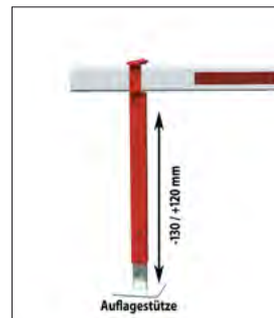
Standard: Vorhagschloss



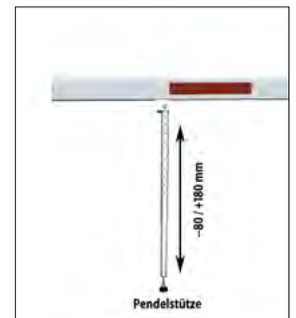
DK-Schließung



PZ-Schließung



Auflagstütze



Pendelstütze



### Wegesperre mit Gasdruckfeder Typ „MAXI“

- Patentiertes Gasdruckfedersystem.
- Manuelle Verriegelung in den Endlagen mittels bauseitigem Vorhangeschloss.
- Verschließbar an der Hauptstütze wahlweise gegen Mehrpreis mit Profilzylinder (PZ) oder Dreikantschließung (DK) sowie Doppelschließung (PZ + DK).
- Hauptstütze aus Stahlrohren 100 x 40 mm, höhenverstellbar -30 bis +240 mm.
- Auflagepfosten höhenverstellbar +120/-130 mm.
- Bodenbefestigung mit Montageplatten 400 x 270 mm zum Aufdübeln oder Einbetonieren des Montagekorbes (siehe Zubehör).
- Statt Auflagstütze ist auch eine Pendelstütze gegen Mehrpreis lieferbar.
- Anlage feuerverzinkt und zusätzlich in rot beschichtet.
- Alu-Ovalsperrbalken 102 x 82 mm Farbe weiß, mit Antisitzschutz.
- Sperrbalken 2-teilig ab einer Länge von 7.000 mm und mit Seilzugverstärkung ab einer Länge von 5.500 mm.
- Längen 3.000 bis 8.000 mm. Höhe über Flur ca. 1.000 mm.

Zubehör für Wegesperre mit Gasdruckfeder Typ „MAXI“				
Zubehör	Schlosskasten PZ-Schließung an Auflagstütze	Schlosskasten DK-Schließung an Auflagstütze	Schlosskasten mit DK oder PZ oder Doppelschließung an Hauptstütze	Pendelstütze statt Auflagstütze
Nr.	471 019 AD	471 020 AD	471 042 AD	471 023 AD
Euro	-	-	-	-
Zubehör	Montagekorb Auflagstütze	Montagekorb Hauptstütze	4 x Schwerlastanker für Auflagstütze M8x100	4 x Schwerlastanker für Hauptstütze M16x138
Nr.	471 021 AD	471 041 AD	471 025 AD	471 043 AD
Euro	-	-	-	-

Wegesperre mit Gasdruckfeder Typ „MAXI“									
Länge in mm	3.000	3.500	4.000	4.500	5.000	5.500	6.000	7.000	8.000
Nr.	471 030 AD	471 031 AD	471 032 AD	471 033 AD	471 034 AD	471 035 AD	471 036 AD	471 038 AD	471 040 AD
Euro	-	-	-	-	-	-	-	-	-

### Schließvarianten und Auflagstützen für Wegesperre Typ „MAXI“:



Standard: Vorhangeschloss



DK- Schließung



PZ-Schließung



Auflagstütze



Pendelstütze

## Wegesperren



### Wegesperre mit Gegengewicht Typ „LIGHT“

- Handschranke mit justierbarem Gegengewichtsausgleich.
- Manuelle Verriegelung in den Endlagen mittels bauseitigem Vorhanschloss.
- Verschließbar an der Hauptstütze wahlweise gegen Mehrpreis mit Profilylinder (PZ) oder Dreikantschließung (DK) sowie Doppelschließung (PZ + DK).
- Hauptstütze aus Stahlrohren 120 x 40 mm.
- Auflagepfosten höhenverstellbar +120/-130 mm.
- Bodenbefestigung mit Montageplatten 400 x 270 mm zum Aufdübeln oder Einbetonieren des Montagekorbes (siehe Zubehör).
- Statt Auflagesstütze ist auch eine Pendelstütze gegen Mehrpreis lieferbar.
- Anlage feuerverzinkt und zusätzlich in rot beschichtet.
- Schrankenbaum aus Alurechteckrohr 93 x 43 mm Farbe weiß, mit Antisitzschutz.
- Höhe über Flur 1.000 mm.
- Längen 2.000 bis 6.000 mm.

Zubehör für Wegesperre mit Gegengewicht Typ „LIGHT“				
Zubehör	Schlosskasten PZ-Schließung an Auflagesstütze	Schlosskasten DK-Schließung an Auflagesstütze	Schlosskasten mit DK oder PZ oder Doppelschließung an Hauptstütze	Pendelstütze statt Auflagesstütze
Nr.	471 019 AD	471 020 AD	471 024 AD	471 023 AD
Euro	-	-	-	-
Zubehör	Montagekorb Auflagesstütze	Montagekorb Hauptstütze	4 x Schwerlastanker für Auflagesstütze M8x100	4 x Schwerlastanker für Hauptstütze M10x110
Nr.	471 021 AD	471 022 AD	471 025 AD	471 026 AD
Euro	-	-	-	-

Wegesperre mit Gegengewicht Typ „LIGHT“									
Länge in mm	2.000	2.500	3.000	3.500	4.000	4.500	5.000	5.500	6.000
Nr.	471 046 AD	471 047 AD	471 048 AD	471 049 AD	471 050 AD	471 051 AD	471 052 AD	471 053 AD	471 054 AD
Euro	-	-	-	-	-	-	-	-	-

### Schließvarianten und Auflagesstützen:



Standard: Vorhanschloss



DK- Schließung



PZ-Schließung



Auflagesstütze



Pendelstütze



### Wegesperre mit Gegengewicht Typ „HEAVY“

- Kraftunterstützung durch Gegengewicht, für ein einfaches Handling.
- Manuelle Verriegelung in den Endlagen mittels bauseitigem Vorhanschloss.
- Verschließbar an der Hauptstütze wahlweise gegen Mehrpreis mit Profilylinder (PZ) oder Dreikantschließung (DK) sowie Doppelschließung (PZ + DK).
- Hauptstütze aus Stahlrohren 100 x 40 mm, höhenverstellbar -30 bis +240 mm.
- Auflagepfosten höhenverstellbar +120/-130 mm.
- Bodenbefestigung mit Montageplatten 400 x 270 mm zum Aufdübeln oder Einbetonieren des Montagekorbes (siehe Zubehör).
- Statt Auflagstütze ist auch eine Pendelstütze gegen Mehrpreis lieferbar.
- Anlage feuerverzinkt und zusätzlich in rot beschichtet.
- Alu-Ovalsperrbalken 102 x 82 mm Farbe weiß, mit Antisitzschutz.
- Sperrbalken 2-teilig ab einer Länge von 7.000 mm und mit Seilzugverstärkung ab einer Länge von 5.500 mm.
- Längen 3.000 bis 8.000 mm. Höhe über Flur ca. 1.000 mm.

Zubehör für Wegesperre mit Gegengewicht Typ „HEAVY“				
Zubehör	Schlosskasten PZ-Schließung an Auflagstütze	Schlosskasten DK-Schließung an Auflagstütze	Schlosskasten mit DK oder PZ oder Doppelschließung an Hauptstütze	Pendelstütze statt Auflagstütze
Nr.	471 019 AD	471 020 AD	471 042 AD	471 023 AD
Euro	-	-	-	-
Zubehör	Montagekorb Auflagstütze	Montagekorb Hauptstütze	4 x Schwerlastanker für Auflagstütze M8x100	4 x Schwerlastanker für Hauptstütze M16x138
Nr.	471 021 AD	471 041 AD	471 025 AD	471 043 AD
Euro	-	-	-	-

Wegesperre mit Gegengewicht Typ „HEAVY“									
Länge in mm	3.000	3.500	4.000	4.500	5.000	5.500	6.000	7.000	8.000
Nr.	471 060 AD	471 061 AD	471 062 AD	471 063 AD	471 064 AD	471 065 AD	471 066 AD	471 068 AD	471 070 AD
Euro	-	-	-	-	-	-	-	-	-

### Schließvarianten und Auflagstützen für Wegesperre Typ „HEAVY“:



Standard: Vorhanschloss



DK-Schließung



PZ-Schließung



Auflagstütze



Pendelstütze

## Bänke mit Betonsockel

### Sitzbänke mit schwerem Untergestell

Parkbänke für den robusten Einsatzzweck. Die Betonfüße zum Eingraben oder zum freien Aufstellen (M2) sorgen auch bei schwierigem Gelände für einen sicheren Stand. Für die Sitzbänke stehen zwei Modellformen (M1 und M2) zur Auswahl, welche mit verschiedenen Kunststoff- und Holzbohlen variiert werden können.



Kombination: Tisch mit Hocker- und Parkbank, Ausführung Betonsockel M1 zum Eingraben, Auflagen in der Holzart Kambala, Oberfläche lasiert

### Bankauflagen

Kunststoff gewinnt immer mehr an Bedeutung, denn sie sind sozusagen „wartungsfrei“. Durch eine umfangreiche Farbauswahl passen sich die Bänke hervorragend ihrer Umgebung an. Für den ländlichen Bereich wählen Sie zwischen der Holzart Nordische Fichte (kesseldruckimprägniert) und Kambala. Alle Auflagenvarianten lassen sich auch mit einem massiven, gusseisernen Untergestell in schwarz beschichtet kombinieren. Die Rückenlehne wird mit 3 Bohlen (außer bei Kunststoff-Recycling mit 2 Bohlen) und die Sitzfläche mit 4 Bohlen ausgestattet. Bei Bestellung bitte Farbe für Kunststoff-Bohlen mit angeben! Für PVC-Bohlen: hell-elfenbein, rot, braun und grün. Für Kunststoff-Recycling-Bohlen: braun, grün und weiß.



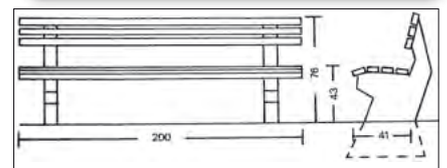
Sitzbank mit Gussuntergestell und Recycling-Bohlen in weiß



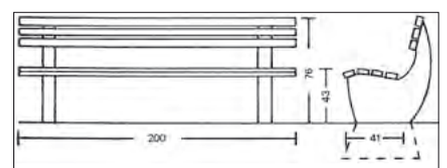
Sitzbank mit Untergestell Modell 2 (M2) zum freien Aufstellen

Sitzbänke mit schwerem Untergestell						
Ausführung Auflagen:		PVC-Bohlen mit Holzkern	PVC-Bohlen mit Stahlkern	Fichte lasiert	Kambala lasiert	Kunststoff-Recycling
Sitzbank Sockel M1 zum Eingraben	Nr.	131 010 AD	131 011 AD	131 012 AD	131 013 AD	131 015 AD
	Euro	-	-	-	-	-
Sitzbank Sockel M2 zum Eingraben	Nr.	131 031 AD	131 016 AD	131 033 AD	131 017 AD	131 019 AD
	Euro	-	-	-	-	-
Sitzbank Sockel M2 zum freien Aufstellen	Nr.	131 076 AD	131 077 AD	131 078 AD	131 079 AD	131 080 AD
	Euro	-	-	-	-	-
Sitzbank mit Gussgestell	Nr.	131 020 AD	131 021 AD	131 022 AD	131 023 AD	131 025 AD
	Euro	-	-	-	-	-
Hockerbank LxBxH 2.000x420x420 mm	Nr.	131 026 AD	131 027 AD	131 028 AD	131 029 AD	131 035 AD
	Euro	-	-	-	-	-
Tisch LxBxH 1.500x640x690 mm	Nr.	131 036 AD	131 037 AD	131 038 AD	131 039 AD	131 051 AD
	Euro	-	-	-	-	-

**TIPP:**  
Passende Abfallbehälter finden Sie im Katalog auf Seite 105!



Sitzbank Skizze Betonsockel M1



Sitzbank Skizze Betonsockel M2

## Parkbänke

### Parkbank „DaCapo“

Ein äußerst massives und stabiles Guss-Untergestell zeichnet diese Bank aus.

- Bank mit 5 Bohlen, Länge 180 cm.
- Auflagen in der Holzart Fichte, oberflächenbehandelt.
- Gusseisernes Untergestell mit Pulverbeschichtung in RAL 6012 schwarzgrün.
- Bodenbefestigung durch vorbereitete Kerbbohrungen zum Aufdübeln.
- Lieferung erfolgt zerlegt.

Parkbank „DaCapo“  
Bestell-Nr. 173 010 AD  
Euro -



Über 100 verschiedene Parkbänke und Tische finden Sie im Internet unter: [www.knak-ika.de/parkbank](http://www.knak-ika.de/parkbank)

Nutzen Sie unsere Fachberatung.

Wir beraten Sie gern bei der Auswahl der Auflagen, bestimmen die richtige Holzart für Ihren Einsatzzweck und helfen bei der Auswahl der Untergestelle.

Persönlich sind wir für Sie da: Mo. - Fr. 08.00 bis 18.00 Uhr.

Zentrale: Tel. 0 72 21 - 3 93 83 10

### Parkbankkombination „PARKLANDSCHAFT“

#### Parkbank „PARKLANDSCHAFT“

- Massives und robustes Guss-Untergestell pulverbeschichtet in der Farbe schwarz.
- 6 Holzbohlen für Sitz- und Rückenfläche in der Holzart Fichte, oberflächenbehandelt mit Lasur im Farbton Eiche hell.
- Maße: Sitzhöhe 46 cm, Sitztiefe 43 cm, Länge 190 cm.
- Lieferung erfolgt zerlegt.

#### Tisch „PARKLANDSCHAFT“

- 5 Holzbohlen in der Holzart Fichte.
- Maße: Höhe 68 cm, Breite 62 cm, Länge 185 cm.
- Lieferung erfolgt zerlegt.

#### Abfallbehälter „PARKLANDSCHAFT“

- Holzlatten in der Holzart Fichte.
- Inhalt ca. 40 Liter,
- Maße: Höhe 640 mm, Durchmesser oben/unten: 430/340 mm.
- Inkl. Stahlblechinnenbehälter verzinkt.
- Bodenbefestigung: zum Aufdübeln.
- Zubehör: Betonfußplatte.



Sitzbankkombination „PARKLANDSCHAFT“ im Set sparen Sie Euro 50,00



Abfallbehälter mit Innenbehälter und Betonfuß



Sitzbank „PARKLANDSCHAFT“ Auflagen Fichte lasiert, Gestell schwarz,

Kombination „PARKLANDSCHAFT“			Set
Ausführung	Sitzbank	Tisch	2 Bänke + 1 Tisch
Parklandschaft	Nr.	314 010 AD	314 013 AD
	Euro	-	-
Zubehör	Abfallbehälter		Betonfuß
	Nr.	314 012 AD	314 016 AD
	Euro	-	-

## Parkbänke

### Parkbank „DiPrimo“

Ein robustes und stabiles Guss-Untergestell mit Holzauflagen aus Kiefern- oder zertifiziertem Eichenholz.

- Bank mit 5 Bohlen, Länge 1.800 oder 2.000 mm.
- Auflagen in der Holzart Kiefer oder Eiche (PEFC-zertifiziert).
- Oberflächenbehandelt mit Lasur im Farbton Mahagoni oder Eiche hell.
- Gusseisernes Untergestell mit Pulverbeschichtung im Spezialfarbton metallgrau.
- Bodenbefestigung durch vorbereitete Kerbbohrungen zum Aufdübeln.
- Lieferung erfolgt zerlegt.



Parkbank „DiPrimo“				
Holzart	Kiefer		Eiche	
Banklänge	1.800 mm		2.000 mm	
Lasurfarbe	Mahagoni	Eiche hell	Mahagoni	Eiche hell
Nr.	195 392 AD	195 393 AD	195 394 AD	195 395 AD
Euro	-	-	-	-

### Parkbank „DiLago“

Ein robustes und stabiles Flachstahl-Untergestell mit Holzauflagen.



- Ausführung als Hockerbank oder Parkbank mit Rückenlehne.
- Bank mit 5 Bohlen, Länge 1.800 oder 2.000 mm.
- Auflagen in der Holzart Kiefer oder Hartholz.
- Oberflächenbehandelt mit Lasur im Farbton Mahagoni oder Eiche hell.
- Untergestell aus Flachstahl 80 x 8 mm, verzinkt und pulverbeschichtet im Farbton RAL 9005 tiefschwarz.
- Bodenbefestigung durch vorbereitete Bohrungen zum Aufdübeln.
- Lieferung erfolgt zerlegt.



Parkbank „DiLago“				
Holzart	Kiefer		Hartholz	
Banklänge	1.800 mm		2.000 mm	
Lasurfarbe	Mahagoni	Eiche hell	Mahagoni	Eiche hell
Hockerbank Nr.	195 382 AD	195 381 AD	195 384 AD	195 383 AD
Hockerbank Euro	-	-	-	-
Parkbank Nr.	195 386 AD	195 385 AD	195 380 AD	195 387 AD
Parkbank Euro	-	-	-	-

### Baumbank „ALBERO“

2 Ausführungen als Sechseck oder Siebeneck.

- Auflagen in der Holzart Eiche (PEFC-zertifiziert).
- Oberflächenbehandelt mit Lasur im Farbton Mahagoni oder Eiche hell.
- Untergestell aus Stahlrohr 30 x 50 mm, verzinkt und pulverbeschichtet im Spezialfarbton metallgrau.
- Sitzhöhe: 434 mm.
- Bodenbefestigung mit Bodenplatten zum Aufdübeln.
- Lieferung erfolgt zerlegt.



„ALBERO“ Sechseck Mahagoni



„ALBERO“ Sechseck Eiche hell



Baumbank „ALBERO“ Ausführung als Siebeneck, Auflagen Lasur Eiche hell

Baumbank „ALBERO“				
Ausführung	Sechseck-Baumbank		Siebeneck-Baumbank	
Abmessungen	LxBxH 2.200 x 1.900 x 860 mm		LxBxH 3.910 x 3.810 x 860 mm	
Innendurchmesser	930 mm		2.600 mm	
Lasurfarbe	Mahagoni	Eiche hell	Mahagoni	Eiche hell
Nr.	195 388 AD	195 390 AD	195 389 AD	195 391 AD
Euro	-	-	-	-

## Parkbänke

### Baumbank sechseckig mit Guss- oder Stahluntergestell

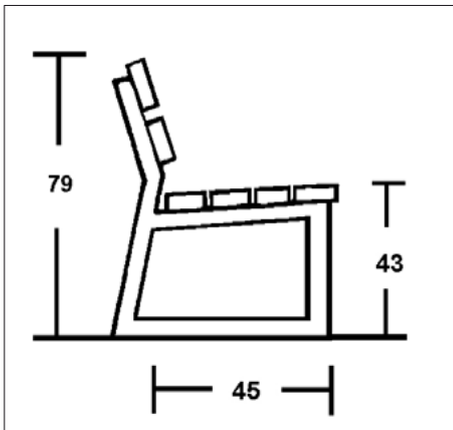
Ideale Verwendung als Baumbank. Auf Plätzen, vor Gebäuden oder in Parkanlagen. Immer ein schattiger Platz zum Ausruhen.

#### Ausführung „Baumbank“:

- Mit Rechteckstahlrohruntergestell feuerverzinkt oder Gusseisenfüße kunststoffbeschichtet in der Farbe schwarz.
- Holzauflagen wahlweise nordische Fichte lasiert oder Kambala (Hartholz) lasiert.
- Ortsfeste Montage durch aufdübeln ist möglich.
- Lieferung erfolgt zerlegt (Füße, Sitze, Lehne) auf Palette.



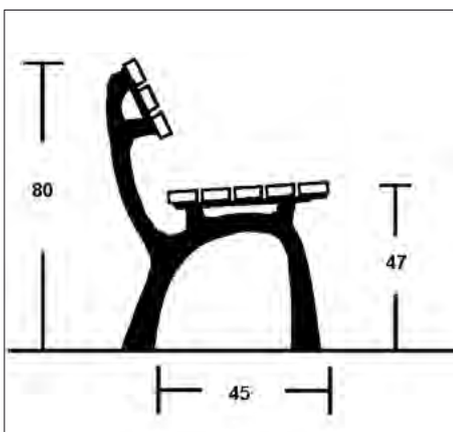
Sechseckbank mit Stahluntergestell



Stahluntergestell



Sechseckbank mit Gussuntergestell



Gussuntergestell

#### Holzarten:

**Nordische Fichte** wird kessel-druckimprägniert und dadurch witterungsbeständiger. Die Oberfläche wird lasiert geliefert. Die Oberfläche ist je nach Aufstellort regelmäßig zu reinigen bzw. nachzulاسieren.



**Kambala** ist ein Hartholz und hat keine Äste oder Harzgallen. Diese Holzart steht für lange Lebensdauer und hohe Widerstandskraft gegen Klimaeinflüsse (z.B. salzhaltige Seeluft). Die Oberfläche wird lasiert geliefert.



Baumbank sechseckig					
Ausführung		Stahlrechteckrohruntergestell		Gusseisenuntergestell	
Gewicht		155 kg		250 kg	
Abmessung		HxT 790 mm x 450 mm - Sitzhöhe 430 mm		HxT 800 mm x 450 mm - Sitzhöhe 470 mm	
Holzart		Fichte lasiert	Kambala lasiert	Fichte lasiert	Kambala lasiert
Nr.		131 100 AD	131 101 AD	131 102 AD	131 103 AD
Euro		-	-	-	-

## Parkbänke

### Parkbank „RUSTIKA“

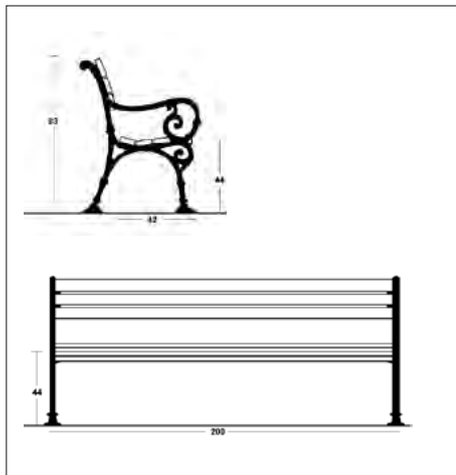
Stilvolle Parkbank besonders geeignet für einen antiken Gestaltungsbereich auf Plätzen, vor Gebäuden oder in Parkanlagen. Ein idealer Platz zum Ausruhen.

#### Ausführung „RUSTIKA“:

- Solides Alu-Gussuntergestell kunststoffbeschichtet in der Farbe schwarz.
- Holzauflagen wahlweise nordische Fichte lasiert oder Kambala (Hartholz) lasiert bzw. lackiert.
- Ortsfeste Montage zum Aufdübeln ist möglich (bei Bestellung bitte angeben).
- Abmessungen (ca. Angaben):  
Länge: 2.000 mm,  
Sitztiefe: 420 mm,  
Sitzhöhe: 440 mm,  
Gesamthöhe: 830 mm,
- Lieferung erfolgt zerlegt (Füße und 7 Holzbohlen) auf Palette.



Parkbank „RUSTIKA“



Parkbank „RUSTIKA“ - Maßskizze



Parkbank „RUSTIKA“

Parkbank „RUSTIKA“			
Holzart	Fichte lasiert	Kambala lasiert	Kambala lackiert
Gewicht	55 kg		
Nr.	131 104 AD	131 105 AD	131 106 AD
Euro	-	-	-

#### Holzarten:



nordische Fichte lasiert

Nordische Fichte wird kessel-druckimprägniert und dadurch witterungsbeständiger. Die Oberfläche wird lasiert geliefert. Die Oberfläche ist je nach Aufstellort regelmäßig zu reinigen bzw. nachzulasieren.



Kambala lasiert

Kambala ist ein Hartholz und hat keine Äste oder Harzgallen. Diese Holzart steht für lange Lebensdauer und hohe Widerstandskraft gegen Klimaeinflüsse (z.B. salzhaltige Seeluft). Die Oberfläche wird lasiert oder lackiert in den Farben rot, blau, weiß oder grün geliefert.

## Parkbänke

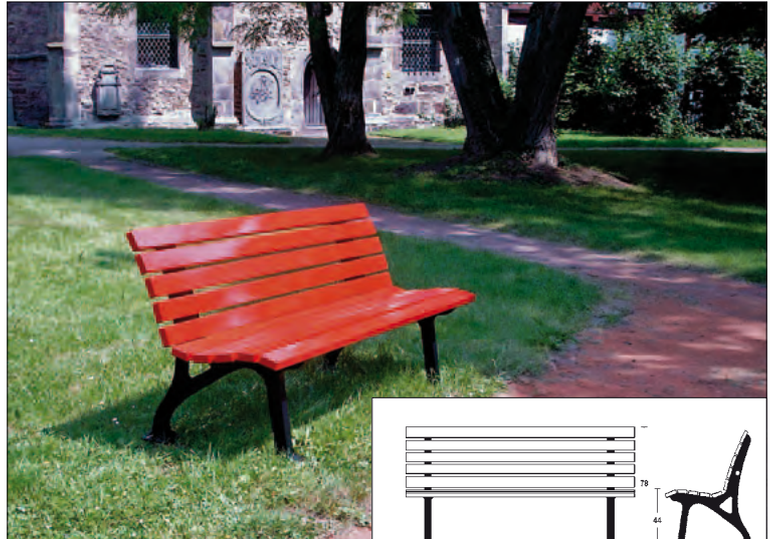
### Sitzbank „WIESENGRUND“

mit einer geschwungenen Form und 10 Holzleisten verkleidet für Sitz- und Rückenlehne.

#### Ausführungsvarianten:

- Material: robuste Alu-Gussfüße in der Farbe schwarz kunststoffbeschichtet.
- Auflagen: nordische Fichte lasiert oder Hartholz (Kambala) lasiert bzw. lackiert in RAL nach Wahl.
- Befestigungsarten: auf Wunsch werden die Füße mit Bohrungen für eine Dübelmontage vorbereitet.
- Gewicht: 45 kg.

Sitzbank Wiesengrund				
Abmessungen in mm		L x T x H: 2.000 x 430 x 780		
Sitzhöhe in mm		440		
Holzart		Fichte lasiert	Hartholz lasiert	Hartholz lackiert
Nr. Euro		131 060 AD	131 061 AD	131 062 AD
		-	-	-



Parkbank „WIESENGRUND“ Hartholz lackiert

### Sitzbank und Hocker „STADTMAUER“

Ausführung als Sitzbank mit Rückenlehne oder als Hockerbank, die Armlehnen bieten einen guten Komfort beim Aufstehen und Hinsetzen.

#### Ausführungsvarianten:

- Material: robuste Alu-Gussfüße in der Farbe schwarz kunststoffbeschichtet.
- Auflagen: nordische Fichte lasiert oder Hartholz (Kambala) lasiert bzw. lackiert in RAL nach Wahl.
- Befestigungsarten: auf Wunsch werden die Füße mit Bohrungen für eine Dübelmontage vorbereitet.
- Gewicht: 50 kg bzw. 40 kg.

Sitzbank Stadtmauer				
Abmessungen in mm		L x T x H: 2.000 x 420 x 840		
Sitzhöhe in mm		440		
Holzart		Fichte lasiert	Hartholz lasiert	Hartholz lackiert
Sitzbank	Nr. Euro	131 063 AD	131 064 AD	131 065 AD
		-	-	-
Hockerbank	Nr. Euro	131 066 AD	131 067 AD	131 068 AD
		-	-	-



Park- und Hockerbank „STADTMAUER“ Fichte lasiert

### Vollholz-Sitzbank „BERGWIESE“

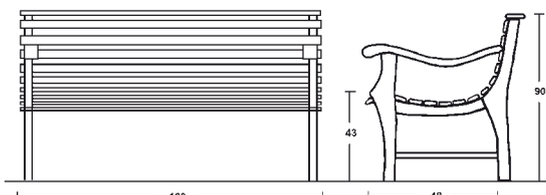
Massive und robuste Hartholzbank. Die Lieferung erfolgt komplettfertig montiert.

#### Ausführung:

- Material: Hartholz (Kambala) lasiert.
- Abmessungen: Länge: 1.900 mm.
- Tiefe: 480 mm, Höhe 900 mm.
- Sitzhöhe: 430 mm.
- Gewicht: 40 kg.

Bestell-Nr. 131 069 AD

Euro -



Parkbank „BERGWIESE“

## Parkbänke

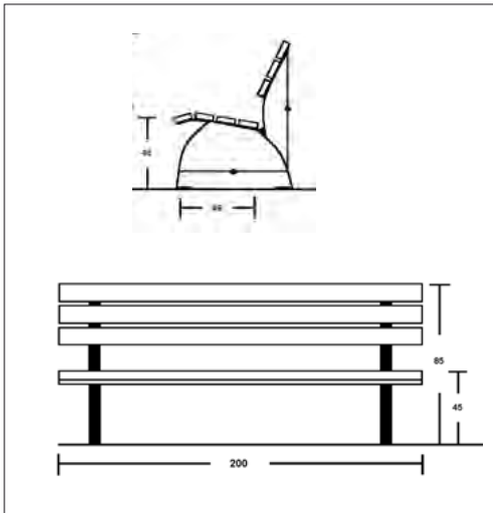
### Parkbank „AVANTGARDE“

Ausführung „AVANTGARDE“ mit breiten oder schmalen Holzauflagen:

- Untergestell als Flachstahlkonstruktion feuerverzinkt und zusätzlich RAL 9005 tiefschwarz beschichtet.
- 8 Holzauflagen in schmaler Ausführung und 7 Holzauflagen in breiter Ausführung.
- Holzauflagen wahlweise nordische Fichte lasiert oder Kambala (Hartholz) lasiert.
- Ortsfeste Montage durch aufdübeln.
- Lieferung erfolgt zerlegt (FüÙe, Sitze, Lehne) auf Palette.



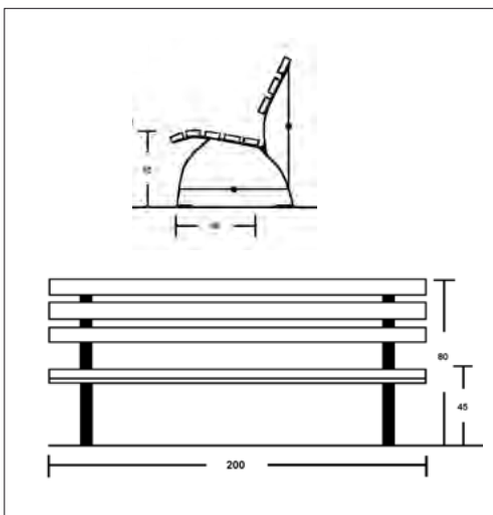
Parkbank „AVANTGARDE“ mit breiten Holzauflagen



Parkbank „AVANTGARDE“ mit breiten Holzauflagen



Parkbank „AVANTGARDE“ mit schmalen Holzauflagen



Parkbank „AVANTGARDE“ mit schmalen Holzauflagen

#### Holzarten:

**Nordische Fichte** wird kessel-druckimprägniert und dadurch witterungsbeständiger. Die Oberfläche wird lasiert geliefert. Die Oberfläche ist je nach Aufstellort regelmäßig zu reinigen bzw. nachzulاسieren.



**Kambala** ist ein Hartholz und hat keine Äste oder Harzgallen. Diese Holzart steht für lange Lebensdauer und hohe Widerstandskraft gegen Klimaeinflüsse (z.B. salzhaltige Seeluft). Die Oberfläche wird lasiert geliefert.



Parkbank „AVANTGARDE“					
Ausführung		mit breiten Holzauflagen		mit schmalen Holzauflagen	
Gewicht		45 kg		45 kg	
Abmessung		HxT 850 mm x 450 mm - Sitzhöhe 450 mm		HxT 800 mm x 450 mm - Sitzhöhe 450 mm	
Holzart		Fichte lasiert	Kambala lasiert	Fichte lasiert	Kambala lasiert
Nr.		131 116 AD	131 117 AD	131 118 AD	131 119 AD
Euro		-	-	-	-

## Parkbänke

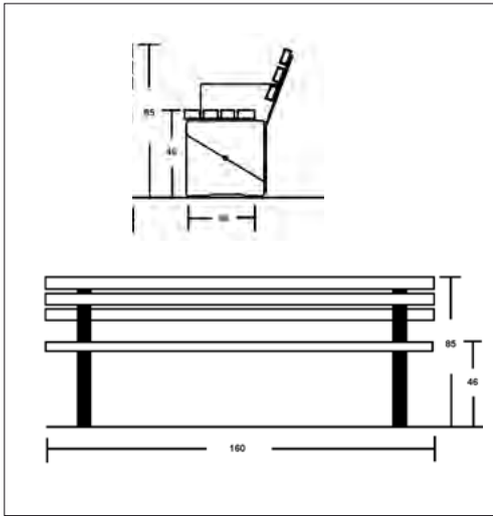
### Parkbank-Kombination „REFLECTION“

Ausführung „REFLECTION“ als Parkbank oder Hockerbank:

- Untergestell als Flachstahlkonstruktion feuerverzinkt und zusätzlich RAL 9005 tiefschwarz beschichtet.
- Parkbank mit Armlehnen und 7 Holzauflagen.
- Hockerbank mit 5 Holzauflagen.
- Holzauflagen wahlweise nordische Fichte lasiert oder Kambala (Hartholz) lasiert.
- Ortsfeste Montage durch aufdübeln.
- Lieferung erfolgt zerlegt (Füße, Sitze, Lehne) auf Palette.



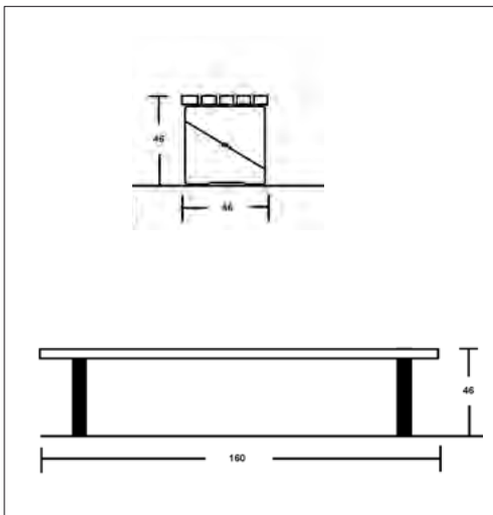
Parkbank „REFLECTION“



Parkbank „REFLECTION“



Hockerbank „REFLECTION“



Hockerbank „REFLECTION“

#### Holzarten:

**Nordische Fichte** wird kessel-druckimprägniert und dadurch witterungsbeständiger. Die Oberfläche wird lasiert geliefert. Die Oberfläche ist je nach Aufstellort regelmäßig zu reinigen bzw. nachzulاسieren.



**Kambala** ist ein Hartholz und hat keine Äste oder Harzgallen. Diese Holzart steht für lange Lebensdauer und hohe Widerstandskraft gegen Klimaeinflüsse (z.B. salzhaltige Seeluft). Die Oberfläche wird lasiert geliefert.



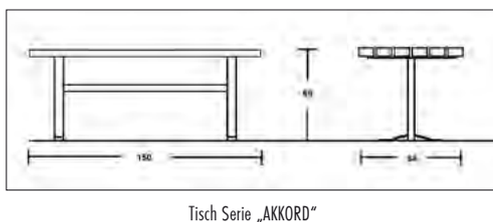
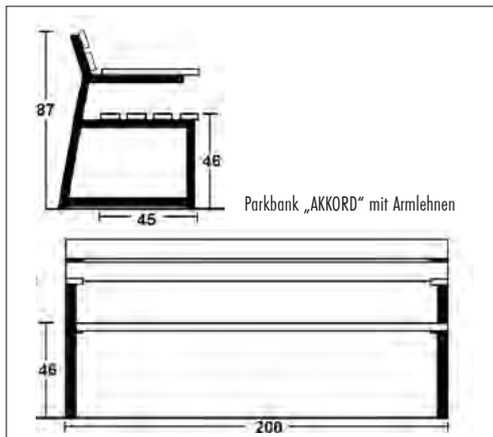
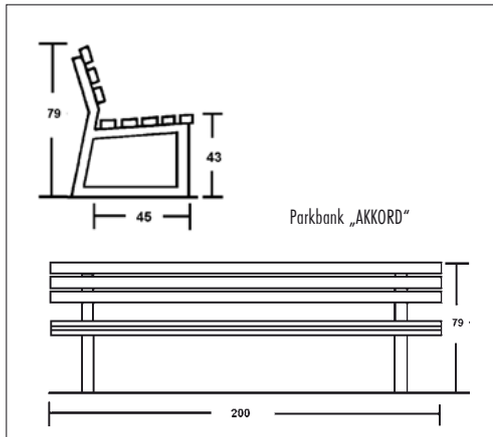
Parkbank-Kombination „REFLECTION“				
Ausführung	Hockerbank		Parkbank	
Gewicht	25 kg		45 kg	
Abmessung	LxB 1.600 mm x 460 mm - Sitzhöhe 460 mm		LxBxH 1.600 mm x 360 mm x 850 mm - Sitzhöhe 450 mm	
Holzart	Fichte lasiert	Kambala lasiert	Fichte lasiert	Kambala lasiert
Nr.	131 122 AD	131 123 AD	131 120 AD	131 121 AD
Euro	-	-	-	-

## Parkbänke

### Parkbankkombination „AKKORD“

#### Ausführung „AKKORD“:

- Ausführung als Parkbank mit oder ohne Armlehnen sowie ein Tisch rundet die Serie „AKKORD“ ab.
- Mit Rechteckstahlrohruntergestell feuerverzinkt.
- Holzauflagen wahlweise nordische Fichte lasiert oder Kambala (Hartholz) lasiert bzw. lackiert.
- Ortsfeste Montage durch aufdübeln ist möglich (bei Bestellung bitte angeben).
- Lieferung erfolgt zerlegt (FüÙe, Sitze, Lehne) auf Palette.



Sechseckbank mit Stahluntergestell



Sechseckbank mit Gussuntergestell

#### Holzarten:

**Nordische Fichte** wird kesseldruckimprägniert und dadurch witterungsbeständiger. Die Oberfläche wird lasiert geliefert. Die Oberfläche ist je nach Aufstellort regelmäßig zu reinigen bzw. nachzulasieren.



**Kambala** ist ein Hartholz und hat keine Äste oder Harzgallen. Diese Holzart steht für lange Lebensdauer und hohe Widerstandskraft gegen Klimaeinflüsse (z.B. salzhaltige Seeluft). Die Oberfläche wird lasiert oder lackiert in den Farben rot, blau, weiß oder grün geliefert.



Parkbankkombination „AKKORD“				
Ausführung		Parkbank	Parkbank mit Armlehnen	Tisch
Gewicht		45 kg	55 kg	40 kg
Fichte lasiert	Nr.	131 110 AD	131 113 AD	131 107 AD
	Euro	-	-	-
Kambala lasiert	Nr.	131 111 AD	131 114 AD	131 108 AD
	Euro	-	-	-
Kambala lackiert	Nr.	131 112 AD	131 115 AD	131 109 AD
	Euro	-	-	-

## Parkbänke

### Parkbank „URBAN“

Parkbank „URBAN“ solide Konstruktion mit einem modernem Flachstahlgestell. Durch die erhöhte Sitzhöhe von 460 mm und den robusten Armlehnen ist die Parkbank „URBAN“ für Senioren geeignet.

- Solides Flachstahluntergestell verzinkt und zusätzlich pulverbeschichtet in RAL 7016 anthrazitgrau mit Struktur.
- Holzauflagen wahlweise aus imprägnierter Kiefer natur bzw. lasiert oder geöltem Hartholz.
- Im Fuß mit Bohrungen zum Aufdübeln.
- Abmessungen (ca. Angaben): Länge: 1.800 mm, Tiefe: 600 mm, Sitzhöhe: 460 mm, Gesamthöhe: 805 mm.
- Lieferung erfolgt zerlegt auf Palette.



Parkbank „URBAN“ mit Hartholzauflagen



Parkbank „URBAN“			
Holzart	Kiefer natur	Kiefer lasiert	Hartholz geölt
Abmessung	L x T x H: 1.800 x 602 x 805 mm		
Nr.	322 010 AD	322 011 AD	322 012 AD
Euro	-	-	-

### Park- und Hockerbank „SEGMENT“

#### Ausführung „SEGMENT“:

- Solide und robuste Konstruktion aus Flachstahl verzinkt und zusätzlich pulverbeschichtet im Farbton anthrazitgrau mit Struktur.
- Holzauflagen wahlweise aus imprägnierter Kiefer natur bzw. lasiert oder geöltem Hartholz.
- Im Fuß mit Bohrungen für eine ortsfeste Montage durch aufdübeln.
- Abmessungen Hockerbank: LxTxH: ca. 1.800 x 470 x 458 mm
- Abmessungen Parkbank: LxTxH: ca. 1.800 x 519 x 813 mm, Sitzhöhe: ca. 450 mm
- Lieferung erfolgt zerlegt auf Palette.



Parkbank „SEGMENT“ mit Hartholzauflagen

Hockerbank „SEGMENT“

Park- und Hockerbank „SEGMENT“				
Holzart		Kiefer natur	Kiefer lasiert	Hartholz geölt
Hockerbank	Nr.	322 013 AD	322 014 AD	322 015 AD
	Euro	-	-	-
Parkbank	Nr.	322 016 AD	322 017 AD	322 018 AD
	Euro	-	-	-

#### Holzarten:

**Nordische Kiefer** wird kesseldruckimprägniert, um es vor Pilzen, Bakterien und umwelteinflüssen zu schützen.

Die Oberfläche wird natur belassen oder lasiert im Farbton Kiefer mittel geliefert. Die Oberfläche ist je nach Aufstellort regelmäßig zu reinigen bzw. nachzulاسieren.



Kiefer natur



Kiefer lasiert

**Okumé ist ein Hartholz** und hat keine Äste oder Harzgallen. Diese Holzart steht für lange Lebensdauer und hohe Widerstandskraft gegen Klimaeinflüsse. Die Oberfläche wird geölt geliefert. Auf Anfrage kann Okumé auch lackiert oder lasiert werden.



Hartholz geölt

## Parkbänke

### Sitzbankkombination „BELLEVUE“

#### Sitzbank „BELLEVUE“

- Maße: Sitzhöhe 46 cm, Sitztiefe 39 cm, Sitzlänge 196 cm.
- Holzauflagen in der Holzart Hartholz, Oberfläche zweifach geölt.
- Sitzfläche: 7 Sitzlatten bündig zum Rahmen eingelassen.
- Rückenlehne: 7 Lehnenlatten.

#### Hockerbank „BELLEVUE“

- Maße: Sitzhöhe 46 cm, Sitztiefe 39 cm, Sitzlänge 196 cm.
- Holzauflagen in der Holzart Hartholz, Oberfläche zweifach geölt.
- Sitzfläche: 7 Sitzlatten bündig zum Rahmen eingelassen.

#### Tisch „BELLEVUE“

- Maße: Tischhöhe 75 cm, Tischbreite 68 cm, Tischlänge 196 cm.
- Holzauflagen in der Holzart Hartholz, Oberfläche zweifach geölt.
- Tischfläche: 12 Auflagelatten bündig zum Rahmen eingelassen.

- Gestell aus robustem Quadratrohr 60 x 60 mm mit Unterzug, verzinkt und im Farbton DB 703 eisenglimmer (Standard) pulverbeschichtet, wahlweise in einer unserer weiteren RAL Standardfarben\* lieferbar.
- Alle Elemente zur Bodenbefestigung mit Bodenplatten zum Aufdübeln vorbereitet oder mit verlängerten Stützen zum Einbetonieren.
- Lieferung erfolgt ohne Befestigungsmaterial.



Parkbank „Bellevue“



Parkbank, Hockerbank und Tisch Modell „BELLEVUE“  
 Auflagen: Robinie geölt,  
 Gestell: DB 703 eisenglimmer (Standardfarbe)  
 zum Aufdübeln bzw. zum freien Aufstellen

Kombination „BELLEVUE“				
Ausführung		Sitzbank	Hockerbank	Tisch
zum Aufdübeln	Nr.	172 261 AD	172 260 AD	172 262 AD
	Euro	-	-	-
zum Einbetonieren	Nr.	172 267 AD	172 268 AD	172 269 AD
	Euro	-	-	-

\*Wählen Sie aus unseren weiteren RAL Standardfarben für die Serie „BELLEVUE“:



## Parkbänke

### Sitzbankkombination „SINUS“

Ein modernes Design und eine hochwertige Verarbeitung zeichnet die Modellreihe „SINUS“ aus. Alle Auflagen in der Holzart Eiche.

#### Kombination „SINUS“

- Gestell aus Stahlrohr verzinkt und beschichtet in dunkelgrau (weitere Farben liefern wir auf Anfrage).
- Bodenbefestigung zum Aufdübeln (ohne Befestigungsmaterial).
- Robuste Holzauflagen aus französischem Eichenholz, Oberflächenbehandlung mit Lasur im Farbton Mahagoni oder Eiche hell.

#### Sitzbank „SINUS“

- Sitzbank mit 2 oder 3 Sitzplätzen (Länge 1.200 oder 1.800 mm).
- Sitztiefe: 400 mm, Sitzhöhe: 440 mm.
- Höhe der Rückenlehne: 866 mm.
- Kombinieren Sie mit oder ohne Armlehnen.

#### Hockerbank „SINUS“

- Hockerbank mit 2 oder 3 Sitzplätzen (Länge 1.200 oder 1.800 mm).
- Sitztiefe: 400 mm, Sitzhöhe: 440 mm.

#### Einzelsitz „SINUS“

- Sitzbreite: 600 mm, Sitztiefe: 400 mm, Sitzhöhe: 440 mm.
- Höhe der Rückenlehne: 866 mm.
- Kombinieren Sie mit oder ohne Armlehnen.

#### Tisch „SINUS“

- Breite: 798 mm, Länge: 1.820 mm, Höhe: 750 mm.

#### Liegesitzbank „SINUS“

- Breite: 600 mm, Länge: 1.265 mm, Sitzhöhe: 340 mm.
- Höhe der Rückenlehne: 740 mm.



3er Sitzbank „SINUS“, Auflagen mit Lasur Eiche hell, Gestell dunkelgrau mit Armlehnen



Einzelsitz ohne Armlehnen Lasur Eiche hell



Einzelsitz mit Armlehnen Lasur Eiche hell



Hockerbank und Tisch „SINUS“, Auflagen Eiche Lasur Eiche hell



Hockerbank 1.200 mm Lasur Mahagoni



Liegebank in Sonderbreite 1.800 mm - auf Anfrage



Liegesitzbank „SINUS“, Auflagen Eiche Lasur Eiche hell

Sitzbank „SINUS“					
Armlehnen		ohne Armlehnen		mit Armlehnen	
Lasur		Eiche hell	Mahagoni	Eiche hell	Mahagoni
Einzelsitz	Nr.	195 302 AD	195 303 AD	195 300 AD	195 301 AD
	Euro	-	-	-	-
2er Sitzbank	Nr.	195 282 AD	195 283 AD	195 290 AD	195 291 AD
	Euro	-	-	-	-
3er Sitzbank	Nr.	195 284 AD	195 285 AD	195 292 AD	195 293 AD
	Euro	-	-	-	-

Kombination „SINUS“					
Ausführung		Hockerbank Länge 1.200 mm	Hockerbank Länge 1.800 mm	Tisch	Liegesitzbank
Lasur Eiche hell	Nr.	195 294 AD	195 296 AD	195 346 AD	195 304 AD
	Euro	-	-	-	-
Lasur Mahagoni	Nr.	195 295 AD	195 297 AD	195 347 AD	195 305 AD
	Euro	-	-	-	-

## Picknick-Kombinationen

### Picknick-Kombination „ROTURA“

Eine komfortable Picknick-Kombination mit 4 Sitzplätzen.

- Solide Stahlrohrunterkonstruktion verzinkt und beschichtet in schwarz RAL 9005 .
- Die Auflagen der Sitzfläche und Tischplatte aus Kompaktholz laminiert, Stärke 18 mm, Oberflächenbehandlung im Farbton mahagoni.
- Befestigung zum Aufdübeln.
- Abmessungen: LxBxH 1.500 x 1.300 x 750 mm.
- Lieferung erfolgt zerlegt auf Palette.

**Hinweis:**  
Passende Abfallbehälter finden Sie auf Seite 104.



Picknick-Kombination „ROTURA“



Picknick-Kombination „ROTURA“

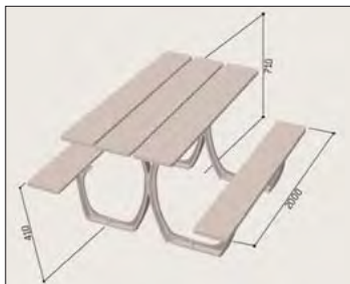
### Picknick-Kombination „ROTURA“

Bestell-Nr. 195 348 AD  
Euro -

### Picknick-Kombination „KOMPAKT“

Ein klassischer Picknickplatz, solide verarbeitet.

- Sitz- und Tischaufnahmen aus massivem Hartholz (FSC-zertifiziert).
- Oberflächenbehandelt im Farbton Eiche hell.
- Massives Stahlgussgestell, beschichtet im RAL Farbton 9005.
- Bodenbefestigung zum Aufdübeln, durch mitgelieferte Verankerungsstangen.
- Kombination bietet bequem Platz für 4-6 Personen.
- Abmessungen gesamt:  
Länge: 2.000 mm,  
Breite: 1.320 mm,  
Höhe: 710 mm.
- Lieferung erfolgt zerlegt auf Palette.



Skizze „KOMPAKT“



Picknick-Kombination „KOMPAKT“

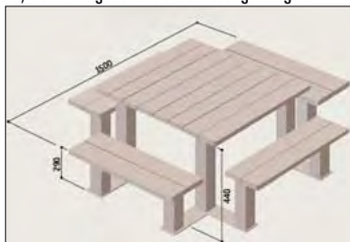
### Picknick-Kombination „Kompakt“

Bestell-Nr. 195 350 AD  
Euro -

### Kinder-Picknick-Kombination „KIDS“

Kindergerechter Picknickplatz für Kindergarten oder Grundschule.

- Komplett aus PERFC-zertifiziertem Eichenholz.
- Oberflächenbehandelt bunt in den RAL Farben rot 3020, gelb 1023, grün 6018 und blau 5010.
- Bodenbefestigung zum Aufdübeln, durch mitgelieferte Verankerungsstangen.
- Zwei Sitzhöhen:  
Kindergarten 290 mm,  
Grundschule 390 mm.
- Abmessungen gesamt:  
Länge: 1.500 mm,  
Breite: 1.500 mm,  
Höhe: 440 mm.
- Lieferung erfolgt montiert.



Skizze „KIDS“ - Kindergarten



Kinder-Picknick-Kombination „Kids“

Kinder-Picknick-Kombination „KIDS“		
Ausführung - Sitzhöhe	Kindergarten - 290 mm	Grundschule - 390 mm
Nr.	195 351 AD	195 353 AD
Euro	-	-

## Seniorenbank Typ „ELEMENT II“



Seniorenbank „ELEMENT II“ 3-Sitzer

### Ausführung Seniorenbank „ELEMENT II“:

- Seniorengerechte Parkbank mit 2 Armlehnen und Fußablage.
- Bewährtes System unserer Sitzgruppe, als 2, 3 und 4-Sitzer.
- Stabile und robuste Stahlrohrkonstruktion.
- Optimaler Oberflächenschutz durch Verzinkung und zusätzlicher mehrfach Pulverbeschichtung in einer unserer RAL Standardfarben.
- Auf Anfrage liefern wir alle RAL und DB Farben.
- Sitzauflagen aus Hartholz, oberflächenbehandelt mit einer Lasur.
- Mobile Aufstellung, mit der Möglichkeit zum bauseitigen Aufdübeln.
- Die Sitzhöhe von 540 mm erleichtert das Hinsetzen und wieder Aufstehen.



Seniorenbank „ELEMENT II“



Seniorenbank „ELEMENT II“ 3-Sitzer

Wählen Sie aus unseren Standardfarben für die Seniorenbank „ELEMENT II“:

RAL 3003 rubinrot	RAL 3005 weinrot	RAL 5005 signalblau	RAL 5013 kobaltblau
RAL 6009 tannengrün	RAL 7022 umbragrau	RAL 7032 kieselgrau	RAL 8019 graubraun
RAL 9005 tiefschwarz	RAL 9006 weißaluminium	RAL 9007 graualuminium	RAL 9010 reinweiß

Seniorenbank „ELEMENT II“				
Ausführung	2-Sitzer	3-Sitzer	4-Sitzer	
LxTxH in mm	1.062 x 560 x 910	1.550 x 560 x 910	2.038 x 560 x 910	
Gewicht	31 kg	44 kg	59 kg	
Nr.	172 340 AD	172 341 AD	172 342 AD	
Euro	-	-	-	

## Parkbänke

### Parkbank Typ „SENIOR“

Die seniorengerechte Parkbank „SENIOR“ bietet optimalen Sitzkomfort. Durch die erhöhte Sitzposition von 560 mm lädt die Parkbank „SENIOR“ zu einem entspanntem Verweilen ein.

Die Fußauflage aus Rundrohr gibt ein sicheres Sitzgefühl.

Die Parkbankserie „SENIOR“ ist ein modulares Sitzbank-Konzept mit vielseitigen Verwendungsmöglichkeiten, vom Einzelsitz bis hin zur kommunikativen Sitzgruppe. Menschen, die auf einen Rollator angewiesen sind, nutzen diesen gerne als Sitzfläche. Der Rollatoreinschub der Sitzbank „SENIOR“ gibt die Möglichkeit diese Gewohnheit zu integrieren. Durch Weglassen einer Sitzfläche kann in die freie Lücke ein Rollator geparkt und die vorhandene Rückenlehne der Sitzbank zum bequemen Rollatorsitzen genutzt werden.

#### Ausführung „SENIOR“:

- Seniorengerechte Parkbank mit Armlehnen und Fußablage.
- Stabile Stahlkonstruktion mit optimalem Oberflächenschutz durch Verzinkung und zusätzlicher mehrfach Pulverbeschichtung in einer unserer RAL Standardfarben.
- Auf Anfrage liefern wir alle RAL und DB Farben.
- Sitzauflagen aus Hartholz, 30 mm stark, oberflächenbehandelt mit einer Lasur.
- Mobile Aufstellung, mit Bohrungen in den Fußplatten zum bauseitigen Aufdübeln.
- Sitzhöhe: 560 mm, Sitzbreite: 540 mm (1-Sitzer), Sitzbreite: 1.210 mm (2-Sitzer), Sitztiefe: 450 mm.
- Rollatoreinschub Breite: 660 mm.
- Auf Wunsch mit Rollstuhlbreite 900 mm (bitte anfragen).



Parkbank „SENIOR“, als 2er Sitzbank mit Einzelsitz rechts + 1 Rollatoreinschub links.



Parkbank „SENIOR“, als 2-Sitzbank mit Einzelsitz rechts



Parkbank „SENIOR“, als 2er Sitzbank mit Einzelsitz rechts + 1 Rollatoreinschub links.



2er Sitzbank

Wählen Sie aus unseren Standardfarben für die Parkbank „SENIOR“:

RAL 3003 rubinrot	RAL 3005 weinrot	RAL 5005 signalblau	RAL 5013 kobaltblau
RAL 6009 tannengrün	RAL 7022 umbragrau	RAL 7032 kieselgrau	RAL 8019 graubraun
RAL 9005 tiefschwarz	RAL 9006 weißaluminium	RAL 9007 graualuminium	RAL 9010 reinweiß

Sitzbank „SENIOR“							
Ausführung	1-Sitzer	2er Sitzbank	1-Sitzer + 1 Rollatoreinschub*	2er Sitzbank + 1-Sitzer	2er Sitzbank + 1 Rollatoreinschub*	2er Sitzbank + 1 Sitzer + 1 Rollatoreinschub*	4er Sitzbank mit 3 Armlehnen
LxTxH in mm	578 x 720 x 965	1.248 x 720 x 965	1.267 x 720 x 965	1.800 x 720 x 965	1.927 x 720 x 965	2.486 x 720 x 965	2.477 x 720 x 965
Gewicht	40 kg	34 kg	55 kg	68 kg	49 kg	85 kg	60 kg
Nr.	172 315 AD	172 326 AD	172 317 AD	172 327 AD	172 329 AD	172 334 AD	172 335 AD
Euro	-	-	-	-	-	-	-

\*Rollatoreinschub standardmäßig links angeordnet. Bei einer gewünschten rechts bzw. mittigen Anordnung - bitte bei Bestellung einfach mit angeben.

## Parkbänke

### Parkbank Typ „SENIOR“ mit Gasdruckfeder

Mit der seniorengerechten Parkbank „SENIOR“ haben Sie optimalen Komfort beim Hinsetzen und Aufstehen durch die integrierte Gasdruckfeder sowie den breiten Armlehnen. Durch die erhöhte Sitzposition von 560 mm und einen optimalen Sitzwinkel ist ein entspanntes Sitzen und Verweilen garantiert. Die breite Fußauflage gibt ein sicheres Sitzgefühl. Die Parkbankserie „SENIOR“ ist ein modulares Sitzbank-Konzept mit vielseitigen Verwendungsmöglichkeiten, von der Einzelsitzanordnung bis hin zur kommunikativen Sitzgruppe. Menschen, die auf einen Rollator angewiesen sind, nutzen diesen gerne als Sitzfläche. Der Rollatoreinschub der Sitzbank „SENIOR“ gibt die Möglichkeit diese Gewohnheit zu integrieren. Durch Weglassen einer Sitzfläche kann in die freie Lücke ein Rollator geparkt und die vorhandene Rückenlehne der Sitzbank zum bequemen Rollatorsitzen genutzt werden.

#### Ausführung „SENIOR“ mit Gasdruckfeder:

- Seniorengerechte Parkbank mit Armlehnen und Fußablage.
- Stabile Stahlkonstruktion mit optimalem Oberflächenschutz durch Verzinkung und zusätzlicher mehrfach Pulverbeschichtung in einer unserer RAL Standardfarben.
- Auf Anfrage liefern wir alle RAL und DB Farben.
- Sitzauflagen aus Hartholz, 15 mm stark, oberflächenbehandelt mit einer Lasur.
- Mobile Aufstellung, mit Bohrungen in den Fußplatten zum bauseitigen Aufdübeln.
- Langlebige Gasdruckfeder, dient als Dämpfer und erleichtert das Hinsetzen und Aufstehen.
- Sitzhöhe: 560 mm, Sitzbreite: 540 mm, Sitztiefe: 450 mm.
- Rollatoreinschub Breite: 660 mm.
- Auf Wunsch mit Rollstuhlbreite 900 mm (bitte anfragen).



Parkbank „SENIOR“, als 2-Sitzer + 1 Rollatoreinschub rechts.



Parkbank „SENIOR“, als 1-Sitz + 1 Rollatoreinschub rechts.



langlebige Gasdruckfeder



1-Sitzer

Wählen Sie aus unseren Standardfarben für die Parkbank „SENIOR“ mit Gasdruckfeder:

RAL 3003 rubinrot	RAL 3005 weinrot	RAL 5005 signalblau	RAL 5013 kobaltblau
RAL 6009 tannengrün	RAL 7022 umbragrau	RAL 7032 kieselgrau	RAL 8019 graubraun
RAL 9005 tiefschwarz	RAL 9006 weißaluminium	RAL 9007 graualuminium	RAL 9010 reinweiß



Sitzbank „SENIOR“ mit Gasdruckfeder							
Ausführung	1-Sitzer	2-Sitzer	1-Sitz + 1 Rollatoreinschub*	3-Sitzer	2-Sitze + 1 Rollatoreinschub*	4-Sitzer	3-Sitze + 1 Rollatoreinschub*
LxTxH in mm	578 x 720 x 965	1.150 x 720 x 965	1.267 x 720 x 965	1.828 x 720 x 965	1.945 x 720 x 965	2.400 x 720 x 965	2.517 x 720 x 965
Gewicht	40 kg	75 kg	55 kg	110 kg	90 kg	145 kg	125 kg
Nr.	172 300 AD	172 301 AD	172 302 AD	172 304 AD	172 306 AD	172 308 AD	172 311 AD
Euro	-	-	-	-	-	-	-

\*Rollatoreinschub standardmäßig links angeordnet. Bei einer gewünschten rechts bzw. mittleren Anordnung - bitte bei Bestellung einfach mit angeben.

## Parkbänke

### Seniorenbank Typ „PALAIS“



#### Ausführung „PALAIS“:

- Seniorengerechte Parkbank mit Armlehnen und Fußablage.
- Wahlweise als Hockerbank oder mit Rückenlehne.
- Stabile Stahlkonstruktion mit Seitenwangen aus Stahlblech.
- Optimaler Oberflächenschutz durch Verzinkung und zusätzlicher mehrfach Pulverbeschichtung in einer unserer RAL Standardfarben.
- Auf Anfrage liefern wir alle RAL und DB Farben.
- Sitzauflagen aus Hartholz, oberflächenbehandelt mit einer Lasur.
- Mobile Aufstellung, unten mit Bohrungen in den Seitenwangen zum bauseitigen Aufdübeln.
- Die Sitzhöhe von 550 mm erleichtert das Hinsetzen und wieder Aufstehen.



Seniorenbank „PALAIS“ mit Rückenlehne



Seniorenhockerbank „PALAIS“

Seniorenbank „PALAIS“		
Ausführung	Hockerbank	mit Rückenlehne
LxTxH in mm	1.900 x 550 x 750	1.900 x 620 x 1.010
Gewicht	40 kg	54 kg
Nr.	172 339 AD	172 338 AD
Euro	-	-

Wählen Sie aus unseren Standardfarben für die Parkbank „PALAIS“:

RAL 3003 rubinrot	RAL 3005 weinrot	RAL 5005 signalblau	RAL 5013 kobaltblau
RAL 6009 tannengrün	RAL 7022 umbragrau	RAL 7032 kieselgrau	RAL 8019 graubraun
RAL 9005 tiefschwarz	RAL 9006 weißaluminium	RAL 9007 graualuminium	RAL 9010 reinweiß

## Parkbänke

### Seniorenbank Typ „DOMIZIL“



Seniorenbank „DOMIZIL“ Gestell in RAL 9006

#### Ausführung „DOMIZIL“:

- Seniorengerechte Parkbank mit Armlehnen und Fußablage.
- Stabile Stahlrohrkonstruktion.
- Optimaler Oberflächenschutz durch Verzinkung und zusätzlicher mehrfach Pulverbeschichtung in einer unserer RAL Standardfarben.
- Auf Anfrage liefern wir alle RAL und DB Farben.
- Sitzauflagen aus robustem Hartholz, oberflächenbehandelt.
- Mobile Aufstellung, mit der Möglichkeit zum bauseitigen Aufdübeln.
- Die 4 Stück Armlehnen dienen zur Platzeinteilung und erleichtern das Hinsetzen und wieder Aufstehen.
- Die Fußablage sorgt für ein ermüdungsfreies Sitzen.
- Sitzhöhe: 520 mm.



Seniorenbank „DOMIZIL“ Gestell in RAL 9007



Seniorenhockerbank „DOMIZIL“ Gestell in RAL 9006

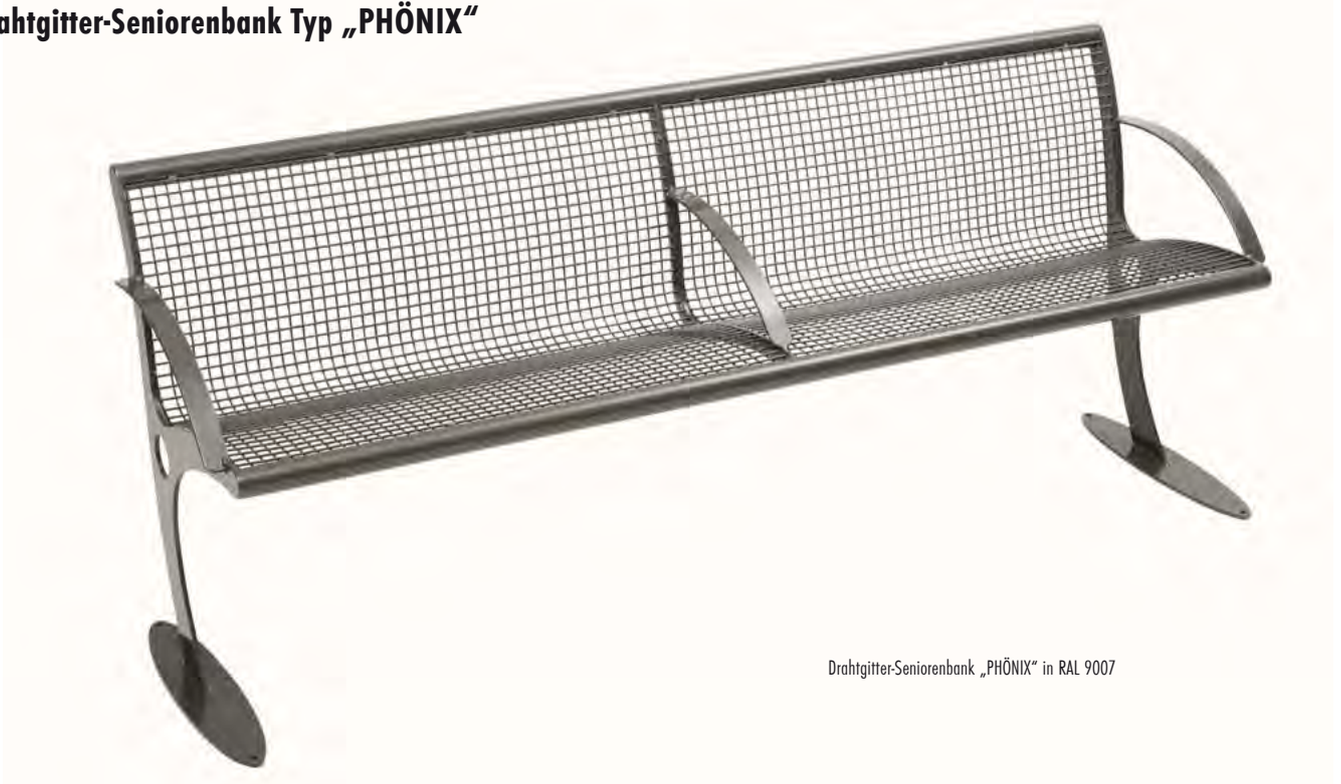
Seniorenbank „DOMIZIL“	
Ausführung	Seniorenbank mit 4 Armlehnen
LxTxH in mm	1.930 x 520 x 930
Gewicht ca. Angabe	50 kg
Nr.	172 344 AD
Euro	-

Wählen Sie aus unseren Standardfarben für die Parkbank „PALAIS“:

RAL 3003 rubinrot	RAL 3005 weinrot	RAL 5005 signalblau	RAL 5013 kobaltblau
RAL 6009 tannengrün	RAL 7022 umbragrau	RAL 7032 kieselgrau	RAL 8019 graubraun
RAL 9005 tiefschwarz	RAL 9006 weißaluminium	RAL 9007 graualuminium	RAL 9010 reinweiß

## Parkbänke

### Drahtgitter-Seniorenbank Typ „PHÖNIX“



Drahtgitter-Seniorenbank „PHÖNIX“ in RAL 9007

#### Ausführung

##### Drahtgitter-Seniorenbank „PHÖNIX“:

- Seniorengerechte Parkbank mit 3 Armlehnen.
- Geschwungene Laserseitenteile geben der Seniorenbank „PHÖNIX“ eine filigrane Form.
- Stabile Stahlkonstruktion mit eingeschweißter Gitternetzaufgabe durchgängig für Sitz- und Rückenfläche.
- Optimaler Oberflächenschutz durch Verzinkung und zusätzlicher Pulverbeschichtung in einer unserer RAL Standardfarben.
- Auf Anfrage liefern wir alle RAL und DB Farben.
- Bodenbefestigung: zum Aufdübeln.
- Die Sitzhöhe von 540 mm erleichtert das Hinsetzen und wieder Aufstehen.
- Sitzbanklänge: 1.930 mm.
- Sitzbanktiefe: 520 mm.



Drahtgitter-Seniorenbank „PHÖNIX“

#### Drahtgitter-Seniorenbank Typ „PHÖNIX“

Bestell-Nr. 172 343 AD

Euro -

Wählen Sie aus unseren Standardfarben für die Drahtgitter-Seniorenbank „PHÖNIX“:

RAL 3003 rubinrot	RAL 3005 weinrot	RAL 5005 signalblau	RAL 5013 kobaltblau	RAL 6009 tannengrün	RAL 7022 umbragrau
RAL 7032 kieselgrau	RAL 8019 graubraun	RAL 9005 tiefschwarz	RAL 9006 weißaluminium	RAL 9007 graualuminium	RAL 9010 reinweiß

## Parkbänke

### Stahlgitter-Seniorenkombination Typ „DRAGA“

Solide Grundkonstruktion aus gewölbtem Gitternetz mit 7 und 10 mm starkem Rundstahl. Die Querstreben sind gefertigt aus 35 mm starkem Rundrohr nach DIN 2394.

Das bewährte System „DRAGA“ bietet eine große Kombinationsvielfalt – es besteht aus Einzel-, Zweier- und Dreiersitzbank. Ergänzt wird das System „DRAGA“ durch einen passenden Tisch.

Die erhöhte Sitzposition von 500 mm sowie die zusätzliche Stahlrohrstrebe zur Fußablage ermöglichen ein entspanntes Verweilen. Die Armlehnen erleichtern das Hinsetzen und Aufstehen.

#### Ausführung Stahlgitter-Seniorenbank „DRAGA“ :

- Seniorengerechte Parkbank mit Armlehnen und Fußablage.
- Stabile Stahlkonstruktion mit optimalem Oberflächenschutz durch Verzinkung und zusätzlicher Pulverbeschichtung in einer unserer RAL Standardfarben.
- Auf Anfrage liefern wir alle RAL und DB Farben.
- Mobile Aufstellung, mit Bohrungen in den Fußplatten zum bauseitigen Aufdübeln.
- Sitzhöhe: 500 mm.
- Gesamttiefe: 580 mm.
- Gesamthöhe: 915 mm.



Stahlgitter-Seniorenbank „DRAGA“ in RAL 3005, als Einzelsitz, 2-Sitzer und 3-Sitzer



Stahlgittertisch „DRAGA“ in RAL 9006



1-Sitzer



2-Sitzer



3-Sitzer

Wählen Sie aus unseren Standardfarben für die Stahlgitter-Seniorenkombination „DRAGA“:

RAL 3003 rubinrot	RAL 3005 weinrot	RAL 5005 signalblau	RAL 5013 kobaltblau
RAL 6009 tannengrün	RAL 7022 umbragrau	RAL 7032 kieselgrau	RAL 8019 graubraun
RAL 9005 tiefschwarz	RAL 9006 weißaluminium	RAL 9007 graualuminium	RAL 9010 reinweiß

Stahlgitter-Seniorenkombination Typ „DRAGA“				
Ausführung	Einzelsitz	2-Sitzer	3-Sitzer	Tisch
LxTxH in mm	600 x 580 x 915	1.200 x 580 x 915	1.600 x 580 x 915	1.595 x 690 x 785
Nr.	172 345 AD	172 346 AD	172 347 AD	172 348 AD
Euro	-	-	-	-

## Stahlgitter- und Holzbänke

### Sitzbankkombination „RUDRA“

Solide Stahlgittersitzbank mit einem robusten Stahlprofilrahmen und eingeschweißten Rundstahlstäben.

#### „RUDRA“

- Seitenteile aus „C“-förmigen Stahlprofil 20 x 60 x 20 mm.
- Sitz und Rückenfläche aus Gitternetz, Rundstahl 8 mm, eingefasst in einen Rohrrahmen Ø 38 mm.
- Alle Stahlteile verzinkt und pulverbeschichtet im RAL-Farbtönen nach Ihrer Wahl.
- Wahlweise mit Rückenlehne oder als Hockerbank ohne Lehne lieferbar.
- Zur Bodenbefestigung durch Bohrungen im Fußgestell vorbereitet.

Stahlgittersitzbank „RUDRA“			
Abmessungen LxTxH	1.620 x 400 x 420 mm	1.620 x 565 x 795 mm	
Ausführung	Hockerbank	Sitzbank mit Rückenlehne	
Nr.	173 016 AD	173 017 AD	
Euro	-	-	



Sitzbank „RUDRA“ in RAL 3005 weinrot  
Hockerbank „RUDRA“ in RAL 9010 weiß

### Sitzbank „PRIO“

Solide und robuste Stahlrohrkonstruktion. Die Sitz- und Rückenfläche sind geteilt und der Rahmen ist mit Drahtgitter gefüllt.

#### „PRIO“:

- Material: Stahl verzinkt und beschichtet in einer unserer Standardfarben siehe Seite 83.
- Auflagen: Stahlgitter Maschung 15 x 15 mm.
- Befestigungsarten: Mobiler Standfuß zum Aufdübeln oder mit Rohrstütze zum Einbetonieren.

Sitzbank „PRIO“			
Abmessungen	LxTxH 1.520 x 460 x 830 mm, Sitzhöhe: 450 mm		
Auflage	Stahlgitter		
zum Einbetonieren	Nr.	172 202 AD	
	Euro	-	
mobiler Standfuß	Nr.	172 204 AD	
	Euro	-	



Sitzbank „PRIO“ Befestigung zum Einbetonieren (oben)  
Sitzbank „PRIO“ mit mobilem Standfuß zum Aufdübeln (rechts)

### Sitzbank „ELEMENT II“

Die ergonomisch geschwungene Form lädt zum Verweilen und Relaxen ein. Besonderheit des Bank Typs „ELEMENT II“ ist die Knierolle, welche einen besonderen Sitzkomfort bietet und das Aufstehen vor allem den älteren Menschen erleichtert. Standardausführung mit 2 Armlehnen. Der Rahmen besteht seitlich aus Präzisions-Laser-Teilen.

#### „ELEMENT II“:

- Material: Stahl verzinkt und beschichtet in einer unserer Standardfarben siehe Seite 83.
- Auflagen: Stahlgitter Maschung 15 x 15 mm oder PAG-Holz.
- Befestigungsarten: Mobiler Standfuß zum Aufdübeln.

Sitzbank „ELEMENT II“			
Abmessungen	LxTxH 1.423 x 600 x 820 mm, Sitzhöhe: 450 mm		
Auflage	Stahlgitter	PAG Holz	
Nr.	172 200 AD	172 201 AD	
Euro	-	-	



Sitzbank „ELEMENT II“ mit Stahlgitter (oben)  
Sitzbank „ELEMENT II“ mit PAG-Holz (rechts)

## Stahlgitterbänke

### Sitzbankkombination „DRAGA“

Solide Grundkonstruktion aus gewölbtem Gitternetz mit 7 und 10 mm starkem Rundstahl. Die Querstreben sind gefertigt aus 35 mm starkem Rundrohr nach DIN 2394.

Das „DRAGA“-System bietet eine große Kombinationsvielfalt – es besteht aus Einzel-, Zweier- und Dreiersitzbank. Wahlweise kann diese Kombination mit Rückenlehne und Armlehnen ausgestattet werden.

Das System wird vervollständigt durch einen passenden Tisch.

#### Ausführungsvarianten:

- Material: Stahl verzinkt und beschichtet in einer unserer Standardfarben.
- Auflagen: Gitternetz aus 7 und 10 mm Rundstahl.
- Befestigungsarten: mobiler Standfuß zum Aufdübeln.



Sitzbank und Tisch Typ „DRAGA“, 3er Sitzbank mit Rückenlehne und Armlehnen, beschichtet im RAL Farbton 9006 weißaluminium,



Einzelhocker „DRAGA“: beschichtet im RAL Farbton 5005 signalblau



Sitzbank „DRAGA“ mit und ohne Armlehnen, beschichtet im RAL Farbton 9006 weißaluminium

Sitzbank-Kombination „DRAGA“					
Ausführung		ohne Rückenlehne		mit Rückenlehne	
Armlehnen		ohne	mit	ohne	mit
Einzelstz	Nr.	172 206 AD	172 207 AD	172 208 AD	172 209 AD
	Euro	-	-	-	-
2er Sitzbank	Nr.	172 210 AD	172 211 AD	172 212 AD	172 213 AD
	Euro	-	-	-	-
3er Sitzbank	Nr.	172 214 AD	172 215 AD	172 216 AD	172 217 AD
	Euro	-	-	-	-
Tisch	Nr.	172 218 AD			
	Euro	-			



Einzelstze mit Rückenlehne „DRAGA“: beschichtet im RAL Farbton 5005 signalblau

Abmessungen Sitzbank-Kombination „DRAGA“							
Ausführung	Einzelstz		2er Sitzbank		3er Sitzbank		Tisch
	mit	ohne	mit	ohne	mit	ohne	
Rückenlehne	mit	ohne	mit	ohne	mit	ohne	
Länge in mm	600	600	1.200	1.200	1.600	1.600	1.600
Tiefe in mm	560	440	560	440	560	440	715
Höhe in mm	860	450	860	450	860	450	730

Wählen Sie aus unseren Standardfarben für die Kombination „DRAGA“, „PRIO“ und „Element II“:

RAL 3003 rubinrot	RAL 3005 weinrot	RAL 5005 signalblau	RAL 5013 kobaltblau
RAL 6009 tannengrün	RAL 7022 umbragrau	RAL 7032 kieselgrau	RAL 8019 graubraun
RAL 9005 tiefschwarz	RAL 9006 weißaluminium	RAL 9007 gravaluminium	RAL 9010 reinweiß

## Parkbänke aus Metall

### Sitzgruppe „PRIO“ aus Drahtgitter

- Solide Stahlunterkonstruktion mit Standfüßen zum Einbetonieren oder mit Flanschplatte zum Aufdübeln.
- Konstruktion dient zur Aufnahme von 2 bis 4 Einzelsitzen.
- Sitzfläche aus Drahtgitter, Maschenweite 20 x 20 mm.
- Ausführung komplett verzinkt und zusätzlich pulverbeschichtet in einer unserer Standardfarben.
- Optional liefern wir passende Armlehnen als Zubehör.
- Ausführung komplett aus Edelstahl auf Anfrage.



„PRIO“ 3-Sitzer mit Armlehnen in Sonderausführung aus V2A-Edelstahl zum Einbetonieren

Sitzgruppe „PRIO“				Zubehör	
Ausführung		2-Sitzer	3-Sitzer	4-Sitzer	Armlehne
zum Einbetonieren	Nr.	172 011 AD	172 012 AD	172 013 AD	172 060 AD
	Euro	-	-	-	-
zum Aufdübeln	Nr.	172 016 AD	172 017 AD	172 018 AD	172 060 AD
	Euro	-	-	-	-

Wählen Sie aus unseren Standardfarben für Sitzgruppe „PRIO“:

**RAL 3003**  
rubinrot

**RAL 3005**  
weinrot

**RAL 5005**  
signalblau

**RAL 5013**  
kobaltblau

**RAL 6009**  
tannengrün

**RAL 7022**  
umbragrau

**RAL 7032**  
kieselgrau

**RAL 9005**  
tiefschwarz

**RAL 9006**  
weißaluminium

**RAL 9007**  
graualuminium

**RAL 9010**  
reinweiß

### Lochblechbank „LOBA“

Robuste Stahlrohr und Stahlblechkonstruktion im zeitlosen Design.

- Stahlrohrrahmen aus Quadratrohr 40 x 40 mm.
- Eingefasste Sitz- und Rückenfläche aus 2,5 mm Stahllochblech.
- Abmessungen ca. Angaben:  
Gesamtlänge : 2000 mm, Sitzlänge : 1840 mm  
Höhe : 850 mm, Sitzhöhe : 450 mm.
- Ausführung komplett verzinkt und zusätzlich beschichtet in einer unserer Standardfarben.
- Befestigungsvariante: zum Einbetonieren.
- Lieferung erfolgt zerlegt auf Palette.



Lochblechbank „LOBA“

Lochblechbank „LOBA“

Bestell-Nr. 195 420 AD  
Euro -



### Hocker-Lochblechbank „LOBA“

Robuste Stahlrohr und Stahlblechkonstruktion im zeitlosen Design.

- Stahlrohrrahmen aus Quadratrohr 40 x 40 mm.
- Eingefasste Sitzfläche aus 2,5 mm Stahllochblech.
- Abmessungen ca. Angaben:  
Gesamtlänge : 2000 mm, Sitzlänge : 1840 mm Sitzhöhe : 450 mm.
- Ausführung komplett verzinkt und zusätzlich beschichtet in einer unserer Standardfarben.
- Befestigungsvariante: zum Einbetonieren.
- Lieferung erfolgt zerlegt auf Palette.



Hocker-Lochblechbank „LOBA“

Hocker-Lochblechbank  
„LOBA“

Bestell-Nr. 195 421 AD  
Euro -



Wählen Sie aus unseren Standardfarben für Lochblechbank „LOBA“:

**RAL 3004**  
purpurrot

**RAL 3020**  
verkehrsrot

**RAL 5010**  
enzianblau

**RAL 6005**  
moosgrün

**RAL 7044**  
seidengrau

**RAL 8017**  
schokobraun

**RAL 9005**  
tiefschwarz

**RAL 9010**  
reinweiß

Sondergrau  
effekt

Weitere Farben  
auf Anfrage!

## Parkbänke aus Metall

### Stahlgitterbank „RUDRO“

- Ausführung als Hockerbank oder Parkbank mit Rückenlehne.
- Wahlweise mit oder ohne Armlehnen.
- Sitzfläche körpergerecht geformt.
- Rahmen aus geschweißtem Quadratrohr 30 x 30 mm.
- Füllung für Sitzfläche und Rückenlehne aus Rundstahl-Gitternetz 8mm.
- Alle Stahlteile verzinkt und beschichtet in einer unserer RAL Standard Farben (siehe Seite 4).
- Abmessungen ca. Angabe:  
Länge: 1.560 mm,  
Tiefe: 450 mm,  
Höhe mit Rückenlehne: 780 mm.
- Sitzhöhe: 420 mm.
- Vorbereitet zur Bodenbefestigung mittels Fixanker (im Lieferumfang enthalten).
- Anlieferung erfolgt zerlegt auf Palette.



Stahlgitterbank „RUDRO“ ohne Armlehnen

Stahlgitterbank „RUDRO“				
Ausführung		Hockerbank	Parkbank	
Armlehnen		ohne	ohne	mit
Nr.		162 259 AD	162 258 AD	162 499 AD
Euro		-	-	-



Hockerbank „RUDRO“



Stahlgitterbank „RUDRO“ mit Armlehnen

### Stahlgitterbank-Kombination „TUBO“

Kombination bestehend aus Parkbank, Hockerbank mit und ohne Armlehnen und einem Tisch.

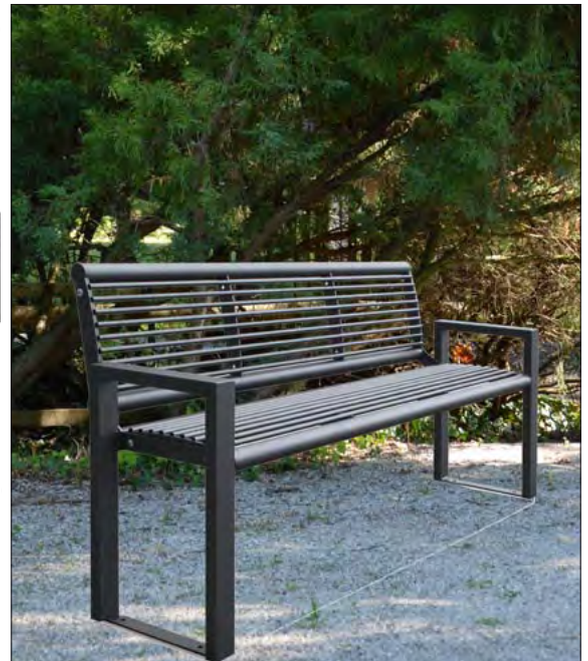
- Solide und robuste Stahlrohrkonstruktion.
- Anfangs-/Endrohre Ø 48 mm.
- Füllung für Sitz-, Tischfläche und Rückenlehne aus Rundstahlrohr 16 mm.
- Alle Stahlteile verzinkt und beschichtet in DB 703 eisenglimmer oder einer unserer RAL Standard Farben (siehe Seite 4).
- Abmessungen LxTxH ca. Angabe:  
Hocker ohne Armlehnen: 1.800 x 450 x 450 mm.  
Hocker mit Armlehnen: 1.900 x 450 x 450 mm.  
Parkbank: 1.900 x 450 x 850 mm.  
Tisch: 1.800 x 750 x 850 mm.
- Sitzhöhe: 450 mm.
- Bodenbefestigung: zum Einbetonieren oder mit Bodenplatten zum Aufdübeln.
- Anlieferung erfolgt zerlegt auf Palette.



Hockerbank „TUBO“ ohne Armlehnen

Hockerbank „TUBO“ mit Armlehnen

Tisch „TUBO“



Stahlgitterbank mit Rückenlehne „TUBO“

**Hinweis**  
Abfallbehälter „TUBO“  
finden Sie auf Seite 95.

Stahlgitterbank-Kombination „TUBO“					
Ausführung		Hockerbank ohne Armlehnen	Hockerbank mit Armlehnen	Parkbank mit Rückenlehne	Tisch
zum Einbetonieren	Nr.	162 263 AD	162 253 AD	162 255 AD	162 261 AD
	Euro	-	-	-	-
zm Aufdübeln	Nr.	162 264 AD	162 254 AD	162 256 AD	162 262 AD
	Euro	-	-	-	-

## Abfallbehälter

### Drahtgitter Abfallkörbe

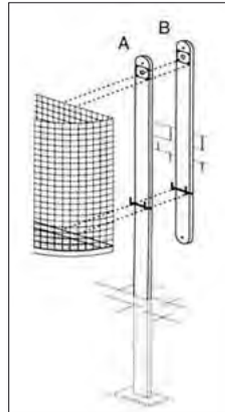
#### Drahtgitter Abfallkorb „Halbkreis“

Abfallkorb in Halbkreisform. Ausführung komplett verzinkt und wahlweise Drahtkorb zusätzlich in RAL 6010 grasgrün beschichtet. Alle Wandungen aus punktgeschweißtem Drahtgitter mit verstärktem Randdraht. Lieferung inkl. Wandschiene (B) zur Wandmontage oder mit Eisenständer (A) zum Einbetonieren. Stabiler Stahlblechboden mit Bohrungen für Wasserablauf. Zubehör: zusätzlicher Dornschlüssel.

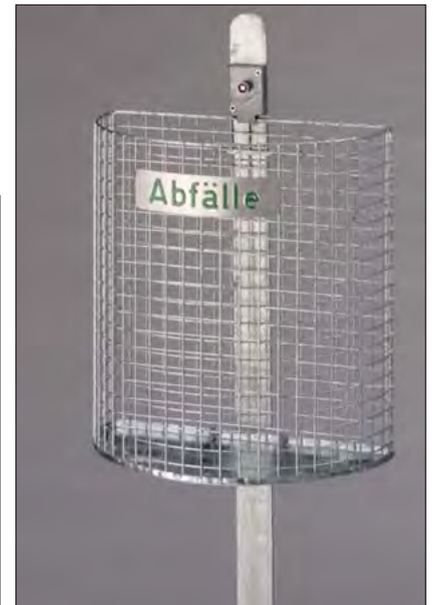
#### „Halbkreis“

- Halbkreisform mit einem Inhalt von 18 Litern - ohne Schild „Abfälle“.  
Maße H x B x T: 400 x 310 x 170 mm.
- Halbkreisform mit einem Inhalt von 27 Litern - mit Schild „Abfälle“.  
Maße H x B x T: 430 x 400 x 210 mm.

Drahtgitter Abfallbehälter „Halbkreis“						
Inhalt		18 Liter		27 Liter		Zubehör
Ausführung		Wandschiene	Eisenständer	Wandschiene	Eisenständer	Dornschlüssel
verzinkt	Nr.	223 040 AD	223 041 AD	223 038 AD	223 037 AD	223 044 AD
	Euro	-	-	-	-	-
Korb zusätzlich in RAL 6010	Nr.	223 042 AD	223 043 AD	223 039 AD	223 036 AD	223 044 AD
	Euro	-	-	-	-	-



Befestigungsvarianten



Abfallkorb „Halbkreis“ 27 Liter mit Eisenständer

### Drahtgitter Abfallkörbe

#### Drahtgitter Abfallkörbe, „Rund“ mit Gitterboden

- Boden und Seiten aus punktgeschweißtem Drahtgitter.
- Maschenweite ca. 25 x 15 mm. Drahtstärke 2 mm.
- Mit 4 Standfüßen aus 8 mm Rundstahl.
- Ober- und Unterring aus stabilem Winkelprofil 15 x 15 x 2 mm.
- Ausführung komplett verzinkt, wahlweise zusätzlich in RAL 6010 grasgrün beschichtet.
- Inhalt 63, 75 oder 118 Liter.

Drahtgitter Abfallkörbe „Rund“ mit Gitterboden				
Inhalt		63 Liter	75 Liter	118 Liter
Abmessungen dxH		400 x 500 mm	400 x 600 mm	500 x 600 mm
verzinkt	Nr.	223 012 AD	223 013 AD	223 014 AD
	Euro	-	-	-
verzinkt + RAL 6010	Nr.	223 030 AD	223 031 AD	223 032 AD
	Euro	-	-	-



Standfuß aus Rundstahl



Oberring aus Winkelstahl



Drahtgitter Abfallkorb „Rund“ mit Gitterboden

### Drahtgitter Abfallkörbe

#### Drahtgitter Abfallkörbe, „Rund“ mit Stahlblechboden

- Stabiler Stahlblechboden für Wasserablauf gelocht.
- Seiten aus punktgeschweißtem Drahtgitter.
- Maschenweite ca. 25 x 15 mm. Drahtstärke 2 mm.
- Mit 4 Standfüßen aus 8 mm Rundstahl.
- Oberring aus stabilem Winkelprofil 15 x 15 x 2 mm. Unterring mit zusätzlichem Blechsockel.
- Ausführung komplett verzinkt, wahlweise zusätzlich in RAL 6010 grasgrün beschichtet.
- Inhalt 63, 75 oder 118 Liter.

Drahtgitter Abfallkörbe „Rund“ mit Stahlblechboden				
Inhalt		63 Liter	75 Liter	118 Liter
Abmessungen dxH		400 x 500 mm	400 x 600 mm	500 x 600 mm
verzinkt	Nr.	223 015 AD	223 016 AD	223 017 AD
	Euro	-	-	-
verzinkt + RAL 6010	Nr.	223 033 AD	223 034 AD	223 035 AD
	Euro	-	-	-



Blechsockel mit Standfuß



Oberring aus Winkelstahl



Drahtgitter Abfallkorb „Rund“ mit Stahlblechboden

## Abfallbehälter

### Abfallbehälter „Dinova“

#### Abfallbehälter „Dinova“ aus Kunststoff HDPE, UV-beständig

Für Wartehallen oder Fußgängerzonen mit Signalwirkung durch die Farbe orange.

Ausführung:

- Maße H x B x T, 810 x 480 x 357 mm.
- Inhalt 50 Liter.
- Große Einwurfsöffnung 280 x 140 mm.
- Zum Entleeren Behälter nach oben abnehmbar.
- Halterung aus verzinktem Stahlblech für Wand- oder Pfostenmontage.
- Entriegelung mittels Dreikantschlüssel (im Lieferumfang enthalten).
- 3 Farben zur Auswahl, grün, orange oder grau.
- Wahlweise mit im Einwurf integriertem Zigarettenkästchen lieferbar.
- Geeignet zur Wand- oder Ständermontage mittels Schellenbänder.



Abfallbehälter „Dinova“, Ausführung in der Farbe grau mit Rohrpfosten

Abfallbehälter „DINOVA“				Zubehör			
Farbe	grau	grün	orange	Zigarettenkästchen	Wandmontage Set	Schellenband 2 Stück	Rohrständer 1500 mm
Nr.	134 051 AD	134 052 AD	134 050 AD	134 053 AD	134 054 AD	134 055 AD	134 056 AD
Euro	-	-	-	-	-	-	-

### Abfallbehälter „KUSBO“

#### Ausführung:

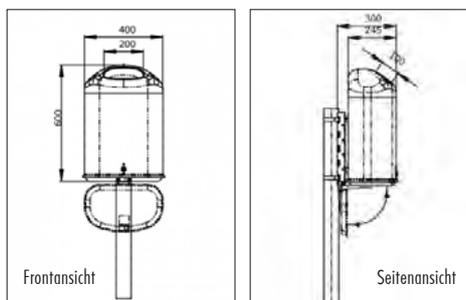
- Kunststoffbehälter (Polyäthylen) mit ovaler Form.
- Bodenklappe aus verzinktem Stahlblech.
- Inhalt: ca. 50 Liter.
- Abmessungen ca.: HxBxT 600 x 400 x 245 mm.
- Mit großer Einwurfsöffnung.
- Halterungen verzinkt für Pfostenmontage (Pfosten Ø 60 mm siehe Zubehör) oder Wandmontage (Wandschiene siehe Zubehör).
- Entriegelung mittels Dreikantschlüssel (im Lieferumfang enthalten).
- Entleerung über Bodenklappe nach unten öffnen.
- In Signalfarbe orange oder hellgrün lieferbar.
- Zubehör:
  - Zigarettenkästchen,
  - Rohrpfosten verzinkt zum Einbetonieren,
  - Wandmontage Set
  - Schellenband (2 Stück).



„KUSBO“ grün



„KUSBO“ orange



Abfallbehälter „KUSBO“			Zubehör			
Farbe	grün	orange	Zigarettenkästchen	Wandmontage Set	Schellenband 2 Stück	Rohrständer 1500 mm
Nr.	134 028 AD	134 036 AD	134 057 AD	134 054 AD	134 055 AD	134 056 AD
Euro	-	-	-	-	-	-

## Abfallbehälter

### Abfallsammler mit Quadratlochung

- Material: Feuerverzinktes Stahlblech, wahlweise zusätzlich pulverbeschichtet in einer unserer Standardfarben.
- Inhalt: 20 oder 50 Liter.
- Boden gelocht für Wasserablauf. Einfaches Handling der Behälter.
- Inkl. Befestigungsschiene und Dreikantschlüssel, geeignet zur Pfosten- oder Wandmontage. Zubehör: Pfosten aus Stahlrohr d=60 mm, Höhe: 1.500 mm, geeignet zum Einbetonieren.

Abfallsammler mit Quadratlochung					
Inhalt [l]		20	50	Zubehör	
Behälter dxH [mm]		265 x 410	370 x 520	Pfosten	Schellenband
verzinkt	Nr.	205 017 AD	205 019 AD	205 020 AD	205 026 AD
	Euro	-	-	-	-
zusätzlich beschichtet	Nr.	205 021 AD	205 023 AD	205 024 AD	-
	Euro	-	-	-	-

Wählen Sie aus unseren Standardfarben für Katalogseite 88:

<b>RAL 2000</b> Gelborange	<b>RAL 3002</b> Karminrot	<b>RAL 5013</b> Kobaltblau	<b>RAL 6005</b> Moosgrün
<b>RAL 7016</b> Anthrazitgrau	<b>DB 703</b> Eisenglimmer	<b>RAL 9005</b> Tiefschwarz	Wir liefern sämtliche RAL und DB Farben auf Anfrage.



Abfallsammler mit Quadratlöchern, verzinkt



Abfallsammler mit Quadratlöchern, verzinkt + DB 703

### Abfallsammler im edlem Noppenblech-Design

- Material: Feuerverzinktes Stahlblech, wahlweise zusätzlich pulverbeschichtet in einer unserer Standardfarben.
- Einwurfföffnung in der Deckelhaube Ø 160 mm.
- Einfaches Handling der Behälter, Entleerung über Bodenklappe mit Dreikantschloss.
- Mit integrierter Bodennut für den Wasserablauf.
- Inkl. Befestigungsschiene und Dreikantschlüssel, geeignet zur Pfosten- oder Wandmontage. Zubehör: Pfosten aus Stahlrohr d=60 mm, Höhe: 1.500 mm, geeignet zum Einbetonieren.

Abfallsammler im Noppenblech-Design				
Inhalt [l]		50	Zubehör	
Behälter ØxH [mm]		330 x 550	Pfosten	Schellenband
verzinkt	Nr.	205 274 AD	205 020 AD	205 026 AD
	Euro	-	-	-
zusätzlich beschichtet	Nr.	205 275 AD	205 024 AD	-
	Euro	-	-	-



Abfallsammler mit Noppenblech, DB 703



Abfallsammler mit Bodenklappe, DB 703

### Abfallsammler mit Springdeckel

- Material: Feuerverzinktes Stahlblech, wahlweise zusätzlich pulverbeschichtet in einer unserer Standardfarben.
- Behälterkorpus aus Vollblech oder mit Zierlochung.
- Inhalt: 35 Liter.
- Boden gelocht für Wasserablauf. Einfaches Handling der Behälter mit Springdeckel.
- Inkl. Befestigungsschiene und Dreikantschlüssel, geeignet zur Pfosten- oder Wandmontage. Zubehör: Pfosten aus Stahlrohr d=60 mm, Höhe: 1.500 mm, geeignet zum Einbetonieren.

Abfallsammler mit Springdeckel					
Behälter ØxH		330 x 495 mm		Zubehör	
Inhalt		35 Liter			
Ausführung		Vollblech	Lochung	Pfosten	Schellenband
	verzinkt	Nr.	205 035 AD	205 036 AD	205 020 AD
	Euro	-	-	-	-
zusätzlich beschichtet	Nr.	205 037 AD	205 038 AD	205 024 AD	-
	Euro	-	-	-	-



Abfallsammler, Springdeckel, Zierlöcher, RAL 6005



Abfallsammler mit Springdeckel, DB 703

## Abfallbehälter

### Abfallbehälter „RUND“

#### Abfallbehälter „Rund“

- Ausführung Korpus in Vollblech oder Lochblech.
- Inklusive Stahlrohrpfosten.
- Bodenbefestigung: zum Einbetonieren.
- Komplett feuerverzinkt.
- Wasserablauflöcher im Boden integriert.
- Wahlweise mit oder ohne Abdeckung (Deckel) lieferbar.
- Verriegelung mittels Dreikantschließung inkl. Schlüssel.

#### Abmessungen:

- Inhalt 40 Liter.
- Durchmesser 320 mm.
- Höhe ohne Deckel 470 mm.
- Höhe mit Deckel 670 mm.



Abfallbehälter mit Lochblechkörper ohne Deckel



Abfallbehälter mit Vollblechkörper und Deckel

Ausführung		Vollblech		Lochblech	
		ohne Deckel	mit Deckel	ohne Deckel	mit Deckel
Abdeckung	Nr.	146 011 AD	146 012 AD	146 013 AD	146 014 AD
	Euro	-	-	-	-

### Abfallbehälter „RUNDOA“

#### Abfallbehälter Typ „RUNDOA“ mit oder ohne Aschereinsatz

- Runder Stahlblech-Abfallbehälter verzinkt und wahlweise zusätzlich pulverbeschichtet in einer unserer Standard-Farben.
- Entleerung über Bodenklappe mittels Dreikantschließung (inkl. Schlüssel).
- Abmessungen: BxTxH 340x380x530 mm.
- Inhalt ca. 40 Liter.
- Wahlweise mit integriertem Aschereinsatz.
- Ausführung zur Wand- oder Pfostenmontage (siehe Zubehör).
- Gewicht ca. 9,5 kg.
- Zubehör: Rohrpfosten Ø 76 mm, Länge 1.400 mm, zum Einbetonieren, verzinkt und wahlweise zusätzlich beschichtet in einer unserer Standardfarben, inkl. Rohrschellen (Paar).



„RUNDOA“ ohne Ascher



Leerung über Bodenklappe



Abfallbehälter Typ „RUNDOA“ mit Aschereinsatz

Abfallbehälter „RUNDOA“				Zubehör	
Aschereinsatz		ohne	mit	Pfosten mit Schellen	Wandhalter
verzinkt	Nr.	179 029 AD	179 017 AD	179 012 AD	179 024 AD
	Euro	-	-	-	-
verzinkt und beschichtet	Nr.	179 030 AD	179 019 AD	179 013 AD	-
	Euro	-	-	-	-

Wählen Sie aus unseren Standardfarben für das Modell „RUNDOA“:



## Abfallbehälter

### Abfallbehälter „TENSIO“

#### Abfallbehälter „TENSIO“ mit oberem oder seitlichem Einwurf

- Feuerverzinkter runder Stahlblechbehälter, zusätzlich pulverbeschichtet in einer unserer Standardfarben.
- Ausführung mit oder ohne Ascherschacht.
- Quadratrohrstütze zum Einbetonieren oder mit Bodenplatte zum Aufdübeln.
- Große Einwurfföffnung von oben im Deckel Ø 150 mm integriert oder seitlich über 2 Öffnungen 240 x 100 mm.
- Verschiebbar mittels Dreikantschloss (inkl. Schüssel).
- Boden gelocht für Wasserablauf.
- Verzinkter Innenbehälter.
- Einfaches und komfortables Handling mittels Gaszugfeder.
- Inhalt: 60 Liter
- Abmessungen mit oberem Einwurf:  
Durchmesser x Behälterhöhe: 410 x 705 mm,  
Gesamthöhe: 970 mm über Flur.
- Abmessungen mit seitlichem Einwurf:  
Durchmesser x Behälterhöhe: 370 x 705 mm,  
Gesamthöhe: 970 mm über Flur.



mit Bodenplatte und Ascher



Abfallbehälter „TENSIO“ mit seitlichem Einwurf



Abfallbehälter „TENSIO“ mit oberem Einwurf

Abfallbehälter „TENSIO“ mit oberem oder seitlichem Einwurf				
Ausführung	mit seitlichem Einwurf		mit oberem Einwurf	
Ascher	ohne Ascher	mit Ascher	ohne Ascher	mit Ascher
zum Einbetonieren	Nr.	205 320 AD	205 322 AD	205 324 AD
	Euro	-	-	-
zum Aufdübeln	Nr.	205 321 AD	205 323 AD	205 325 AD
	Euro	-	-	-

#### Abfallbehälter „TENSIO“ mit gewölbtem Dach

- Feuerverzinkter runder Stahlblechbehälter, zusätzlich pulverbeschichtet in einer unserer Standardfarben.
- Vollblechkorpus oder Korpus mit Zierstanzung.
- Quadratrohrstütze zum Einbetonieren oder mit formschöner Bodenplatte zum Aufdübeln.
- Große Einwurfföffnung.
- Verschiebbar mittels Dreikantschloss (inkl. Schüssel).
- Boden gelocht für Wasserablauf.
- Verzinkter Innenbehälter.
- Einfaches und komfortables Handling mittels Gaszugfeder.  
Behälterkorpus schwenkt an Gaszugfeder, daher leichte Entnahme des Innenbehälter.
- Inhalt: 60 Liter
- Abmessungen:  
Durchmesser x Behälterhöhe: 365 x 710 mm,  
Gesamthöhe: 970 mm über Flur.



mit Bodenplatte



Abfallbehälter „TENSIO“ Korpus mit Zierstanzung



Abfallbehälter „TENSIO“ mit Vollblechkorpus

Abfallbehälter „TENSIO“ mit gewölbtem Dach				
Ausführung	Vollblechkorpus		Korpus mit Zierstanzung	
Bodenbefestigung	zum Einbetonieren	zum Aufdübeln	zum Einbetonieren	zum Aufdübeln
	Nr.	205 328 AD	205 329 AD	205 330 AD
	Euro	-	-	-

Wählen Sie aus unseren Standardfarben für Katalogseite 90:

RAL 2000 Gelborange	RAL 3002 Karmintrot	RAL 5013 Kobaltblau	RAL 6005 Moosgrün	RAL 7016 Anthrazitgrau	DB 703 Eisenglimmer	RAL 9005 Tiefschwarz	Wir liefern sämtliche RAL und DB Farben auf Anfrage.
------------------------	------------------------	------------------------	----------------------	---------------------------	------------------------	-------------------------	--

## Abfallbehälter

### Abfallbehälter „Modern“

#### Abfallbehälter „Modern“ mit Lochblechkorpus

- Material: Feuerverzinktes Stahlblech, wahlweise zusätzlich pulverbeschichtet in einer unserer Standardfarben (siehe unten).
- Inhalt: 35 oder 50 Liter.
- Boden gelocht für Wasserablauf. Einfaches Handling der Behälter.
- Flachstahldeckel, verriegelbar mittels Dreikant (inkl. Schlüssel).
- Inkl. Quadratrohrpfosten 60 x 60 x 1.500 mm.
- Zubehör: Innenbehälter aus Stahlblech verzinkt.



Abfallbehälter Typ „Modern“ mit Lochblech, Ausführung in DB 703 mit Innenbehälter

Abfallbehälter „Modern“ mit Lochblechkorpus			
Inhalt		35 Liter	50 Liter
Abmessung Behälter dxH in mm		340 x 475	380 x 515
verzinkt	Nr.	205 039 AD	205 044 AD
	Euro	-	-
zusätzlich beschichtet	Nr.	205 042 AD	205 043 AD
	Euro	-	-
Innenbehälter verzinkt	Nr.	205 045 AD	205 046 AD
	Euro	-	-

### Abfallbehälter „Modern“

#### Abfallbehälter „Modern“ mit Vollblechkorpus

- Material: Feuerverzinktes Stahlblech, wahlweise zusätzlich pulverbeschichtet in einer unserer Standardfarben (siehe unten).
- Inhalt: 35 oder 50 Liter. • Boden gelocht für Wasserablauf. • Einfaches Handling der Behälter.
- Flachstahldeckel, verriegelbar mittels Dreikant (inkl. Schlüssel).
- Befestigung mit Wandhalterung oder inkl. Quadratrohrpfosten 60 x 60 x 1.500 mm.
- Zubehör: Innenbehälter aus Stahlblech verzinkt.



Abfallbehälter Typ „Modern“ mit Vollblechkorpus, Ausführung verzinkt mit Wandhalter und in DB 703 mit Pfosten

Abfallbehälter „Modern“ mit Vollblechkorpus					
Inhalt		35 Liter		50 Liter	
Abmessungen dxH in mm		340 x 475		380 x 515	
Befestigungsart		Wandhalter	mit Pfosten	Wandhalter	mit Pfosten
verzinkt	Nr.	205 237 AD	205 238 AD	205 241 AD	205 242 AD
	Euro	-	-	-	-
zusätzlich beschichtet	Nr.	205 239 AD	205 240 AD	205 243 AD	205 244 AD
	Euro	-	-	-	-
Innenbehälter verzinkt	Nr.	205 045 AD		205 046 AD	
	Euro	-		-	

### Abfallbehälter „Modern“

#### Abfallbehälter „Modern“ mit Aschereinsatz

- Vollblechkorpus feuerverzinkt und zusätzlich pulverbeschichtet in einer unserer Standardfarben (siehe unten).
- Inhalt: 50 Liter. • Boden gelocht für Wasserablauf.
- Einfaches Handling der Behälter.
- Flachstahldeckel aus Edelstahl mit 2 Einwurffnungen (Abfall und Zigarettenkippen), verriegelbar mittels Dreikant (inkl. Schlüssel).
- Inkl. verzinktem Innenbehälter.
- Befestigung mit Wandhalterung oder inkl. Quadratrohrpfosten 60 x 60 x 1.500 mm.



Abfallbehälter „Modern“ mit Aschereinsatz		
Inhalt	50 Liter	
Abmessung Behälter dxH in mm	380 x 515	
Befestigungsart	mit Wandhalter	mit Pfosten
Nr.	205 245 AD	205 246 AD
Euro	-	-



„Modern“ mit Pfosten in RAL 3002 karminrot,

Wählen Sie aus einer unserer Standardfarben für Katalogseite 91:

RAL 2000 Gelborange	RAL 3002 Karminrot	RAL 5013 Kobaltblau	RAL 6005 Moosgrün
RAL 7016 Anthrazitgrau	DB 703 Eisenglimmer	RAL 9005 Tiefschwarz	Wir liefern sämtliche RAL und DB Farben auf Anfrage.

## Abfallbehälter

### Abfallbehälter „ZYLINDER“

#### Schwerer freistehender Stand-Abfallbehälter

- Robuster Stahlblechkörper aus 5 mm Stahlblech.
- Optimaler Oberflächenschutz durch Feuerverzinkung und zusätzlich mit Farbbeschichtung in einer unserer Standardfarben (siehe Seite 93).
- Inkl. verzinktem Innenbehälter, wahlweise mit zusätzlichem Aschereinsatz lieferbar.
- Bodenbefestigung zum Aufdübeln (Befestigungsmaterial siehe Zubehör).
- Deckel aus 8 mm Stahlblech mit Einwurfoffnung Ø 150 mm, innenliegendes Scharnier, gesichert mit Schlosskasten und Dreikantschließung (inkl. Dreikantschlüssel).
- Abmessungen: Ø 420 mm, Gesamthöhe: 780 mm, Inhalt 50 Liter.
- Gewicht: ca. 55 kg.



Aschereinsatz

„ZYLINDER“ ohne Ascher  
Bestell-Nr. 205 267 AD  
Euro -

„ZYLINDER“ mit Aschereinsatz  
Bestell-Nr. 205 268 AD  
Euro -



Abfallbehälter „ZYLINDER“ in DB 703



### Abfallbehälter „ROUND“

#### Freistehender Stand-Abfallbehälter

- Solider Stahlblechkörper aus 2 mm Stahlblech.
- 4 große Einwurfoffnungen (120 x 185 mm) in der Stahlblechhaube.
- Optimaler Oberflächenschutz durch Feuerverzinkung und zusätzlich mit Farbbeschichtung in einer unserer Standardfarben (siehe Seite 93).
- Inkl. verzinktem Innenbehälter mit Handgriffen für ergonomisches Handling.
- Bodenbefestigung zum Aufdübeln (Befestigungsmaterial siehe Zubehör).
- Guss-Scharniere halten die Tür am Körper, verriegelbar mittels Dreikantschließung (inkl. Schlüssel).
- Abmessungen: Ø 415 mm, Gesamthöhe: 1.000 mm.
- Inhalt 60 Liter.
- Gewicht: ca. 29 kg.

Abfallbehälter „ROUND“  
Bestell-Nr. 205 269 AD  
Euro -

**Zubehör**  
für Abfallbehälter  
„ZYLINDER“ und „ROUND“  
Befestigungsmaterial Set:  
3 Sechskantschrauben 12 x 130 mm,  
Dübel und Unterlegscheiben  
Bestell-Nr. 205 270 AD  
Euro -



Abfallbehälter „ROUND“ in DB 703



### Abfallbehälter „PASSAGE“ mit Schrägdach

#### Abfallbehälter „PASSAGE“ - Wahlweise mit gewölbtem Dach

- Besticht durch seine elegante Form.
- Inhalt: ca. 70 Liter, wahlweise mit integriertem Ascher.
- Ständer und Haube aus 8mm Stahlblech verzinkt und wahlweise zusätzlich pulverbeschichtet in einer unserer Standardfarben (siehe Seite 93).
- Verzinkter Innenbehälter.
- Tür verriegelbar mittels Dreikantschloss inkl. Schlüssel.
- Bodenbefestigung: ortsfest zum Einbetonieren oder mit Bodenplatte zum Aufdübeln.



Detail: Aschereinsatz

Schrägdach gewölbt



Abfallbehälter Typ „PASSAGE“ mit Bodenplatte zum Aufdübeln, Ausführung in DB 703

Abfallbehälter „PASSAGE“					
Bodenbefestigung		zum Einbetonieren		zum Aufdübeln	
Abmessungen in mm		(HxBxT) 1.500 x 475 x 340		(HxBxT) 1.000 x 475 x 340	
Aschereinsatz		ohne	mit	ohne	mit
verzinkt	Nr.	205 230 AD	205 231 AD	205 228 AD	205 229 AD
	Euro	-	-	-	-
zusätzlich beschichtet	Nr.	205 234 AD	205 235 AD	205 232 AD	205 233 AD
	Euro	-	-	-	-
Mehrpreis für Schrägdach gewölbt	Nr.	205 271 AD			
	Euro	-			

## Abfallbehälter

### Abfallbehälter „Universal“

#### Abfallbehälter „Universal“ mit Wetterschutzhaube

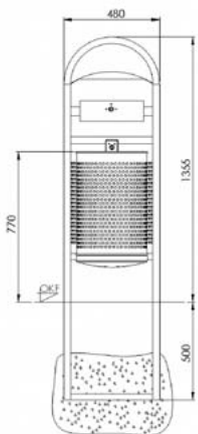
- Material: Feuerverzinktes Stahlblech, wahlweise zusätzlich pulverbeschichtet in einer unserer Standardfarben (siehe unten).
- Mit Ascheraufsatz, separat entriegelbar.
- Inhalt: 50 Liter.
- Abmessungen Behälter: Höhe 590 mm, Durchmesser 360 mm.
- Abmessungen gesamt: HxBxT 1.355 x 480 x 445 mm.
- Korpus und Boden gelocht für Wasserablauf.
- Einfaches Handling der Behälter.
- Verschluss mittels Dreikantschließung inkl. Schlüssel.
- Wetterschutzhaube im Rundrohr-Bügelständer integriert.
- Bodenbefestigung zum Einbetonieren oder mit zusätzlicher Bodenplatte zum Aufdübeln.
- Gewicht: 32 kg bzw. 37 kg mit Bodenplatte



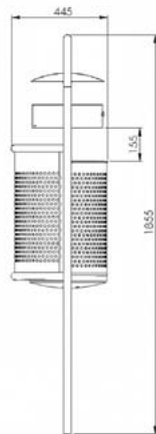
Abfallbehälter „Universal“,  
Ausführung zum Aufdübeln  
Farbe DB 703

Abfallbehälter „Universal“			
Abmessungen HxBxT in mm		1.855 x 480 x 445	1.355 x 480 x 445
Gewicht		32 kg	35 kg
Bodenbefestigung		zum Einbetonieren	zum Aufdübeln
verzinkt	Nr.	205 072 AD	205 100 AD
	Euro	-	-
zusätzlich beschichtet	Nr.	205 075 AD	205 101 AD
	Euro	-	-

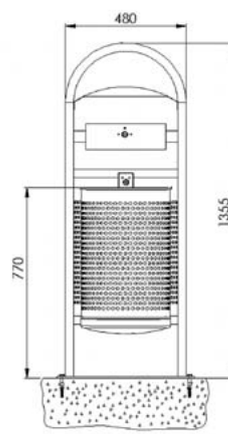
Skizze - Ausführung:



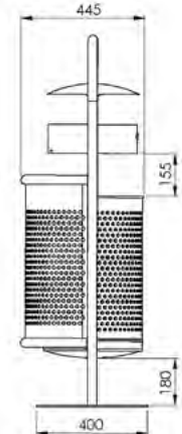
Frontansicht - zum Einbetonieren



Seitenansicht - zum Einbetonieren

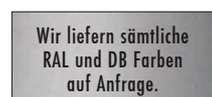


Frontansicht - zum Aufdübeln



Seitenansicht - zum Aufdübeln

Wählen Sie aus einer unserer Standardfarben für die Katalogseiten 92 und 93:



Dreikantschlüssel,  
zusätzlich für Abfallbehälter

Bestell-Nr. 205 227 AD  
Euro -



## Abfallbehälter

### Design-Abfallbehälter „PINTO“ und „PINTOLINO“

#### Abfallbehälter „PINTO“

- Standmodell mit Haube aus Edelstahl.
- Mit integrierten Aschereinsatz in der Haube.
- Korpus aus Noppen-Stahlblech, beschichtet in Dunkelgrau-Metallic.
- Innenbehälter aus Kunststoff, 50 Liter Inhalt, zu öffnen mittels 3-Kantschloss.

#### Abfallbehälter „PINTOLINO“

- Hängemodell „PINTOLINO“ zur Wand- oder Pfostenmontage. Pfosten verzinkt.
- Behälterinhalt ca. 48 Liter. • Haube beschichtet in Weißaluminium.
- Korpus aus Noppen-Stahlblech, beschichtet in dunkelgrau-metallic.
- Entleerung über Bodenklappe mittels 3-Kantschloss.

Modell		PINTOLINO		PINTO
Abmessungen H x B x T in mm		550 x 346 x 386		740 x 420 x 420
Einwurföffnung Ø in mm		170		220
Befestigungsart		mit Pfosten	mit Wandhalter	Standmodell
	Nr.	134 013 AD	134 018 AD	134 012 AD
	Euro	-	-	-



Abfallbehälter Typ „PINTOLINO“,



Standmodell „PINTO“

### Design-Abfallbehälter „AFUBI“

#### Abfallbehälter „AFUBI“ als Stand- oder Hängebehälter

- Modernes Design mit geschwungenen Formen zeichnet diese Abfallbehälterkombination aus.
- Solide Stahlblechkonstruktion verzinkt und zusätzlich in einer unserer Standard-Farben beschichtet.
- Inhalt: 60 Liter, Standbehälter mit 60 oder 100 Liter.
- Standbehälter Entleerung über mit Dreikant lösaren Deckelaufsatz (mit Abfallsackhalterung), Hängebehälter über verschließbare Bodenklappe (inkl. Schlüssel).
- Standbehälter mit Bohrungen zur Bodenbefestigung, Hängebehälter mit Rohrpfosten Ø 76 mm, Länge 1.500 mm, verzinkt und in Behälterfarbe beschichtet (inkl. Schellenband).
- Mit integrierten Aschereinsatz in der Haube.

Abfallbehälter „AFUBI“				
Ausführung	Hängebehälter	Standbehälter		
Abmessungen in mm (HxBxT)	702 x 350 x 389	832 x 350 x 350	1.025 x 400 x 400	
Inhalt	60 Liter	60 Liter	100 Liter	
	Nr.	134 029 AD	134 030 AD	134 031 AD
	Euro	-	-	-



Abfallbehälter „AFUBI“ als Standbehälter 60 Liter



„AFUBI“ Hängebehälter 60 Liter

### Abfallbehälter „BULLO“

#### Großvolumiger Abfallbehälter Typ „Bullo“ 100 Liter

- Entleerung über Stahlblech-Innenbehälter.
- Haube abschließbar mittels Dreikantschlüssel (im Lieferumfang enthalten).
- Große Einwurföffnung und Ascher in der Haube integriert.
- Komplett aus Stahlblech feuerverzinkt und zusätzlich mit Farbbeschichtung in einer unserer Standardfarben. Weitere RAL- und DB-Farben liefern wir auf Anfrage.
- Bodensockel verzinkt und beschichtet in RAL 9005 tiefschwarz.
- Inhalt 100 Liter.
- Abmessungen (HxBxT): 800 x 484 x 484 mm.
- Gewicht: 66 kg.

Bestell-Nr.: 134 022 AD

Euro -



Abfallbehälter „BULLO“ integrierter Aschereinsatz



Wählen Sie aus unseren Standard-Farben für die Modelle „AFUBI“ und „BULLO“:

RAL 6005 Moosgrün	RAL 7016 Anthrazitgrau	RAL 9006 weißaluminium	RAL 9007 graualuminium	DB 703 eisenglimmer
----------------------	---------------------------	---------------------------	---------------------------	------------------------

## Abfallbehälter

### Abfallbehälter „ROTONDO“

#### Abfallbehälter „Rotondo“

- Ausführung Korpus in Vollblech mit Flachstahlabdeckung.
- Bodenbefestigung: mit Doppelständer zum Einbetonieren, zur Wand- oder Pfostenbefestigung (siehe Zubehör).
- Komplett feuerverzinkt und wahlweise in einer unserer Standardfarben pulverbeschichtet.
- Flachstahlabdeckung mit großer Einwurfföffnung.
- Wahlweise mit oder ohne Aschereinsatz lieferbar.
- Verriegelung mittels 8 mm Dornschlüssel (im Lieferumfang).

#### Abmessungen:

- Inhalt 45 Liter.
- Breite 420 mm Tiefe 390 mm
- Höhe 660 mm.



„ROTONDO“ zur Wand-/Pfostenmontage



„ROTONDO“ ohne Ascher in Farbkombination (auf Anfrage)



Abfallbehälter „ROTONDO“ mit Ascher zum Einbetonieren

Abfallbehälter „ROTONDO“			Zubehör						
Befestigungsart		Wand-/Pfostenbefestigung		zum Einbetonieren		Rohrpfosten		Rohrschellen VE = 2 Stück	
Aschereinsatz		ohne	mit	ohne	mit	Ø 60 mm	Ø 76 mm	Ø 60 mm	Ø 76 mm
verzinkt	Nr.	162 363 AD	162 367 AD	162 365 AD	162 369 AD	162 371 AD	162 372 AD	162 375 AD	162 377 AD
	Euro	-	-	-	-	-	-	-	-
verzinkt und beschichtet	Nr.	162 364 AD	162 368 AD	162 735 AD	162 734 AD	162 373 AD	162 374 AD	162 376 AD	162 378 AD
	Euro	-	-	-	-	-	-	-	-



„ROTONDO“ mit Aschereinsatz

### Abfallbehälter „TUBO“

- Runder Stahlblech-Abfallbehälter verzinkt und zusätzlich pulverbeschichtet in einer unserer Standardfarben.
- Wahlweise mit oder ohne Aschereinsatz.
- Im Deckel integrierte große Einwurfföffnung (Ø ca. 200 mm).
- Korpus aus vertikalen Rundrohrstäben.
- Inkl. verzinkter Innenbehälter.
- Entleerung erfolgt durch öffnen des Deckels mittels 8mm Dreikantschlüssel (im Lieferumfang enthalten).
- Abmessungen: Ø 420 mm, Höhe: 724 mm.
- Inhalt ca. 80 Liter.



„TUBO“ ohne Ascher



Abfallbehälter „TUBO“ ohne Ascher

„TUBO“ ohne Ascher  
Bestell-Nr.: 162 381 AD  
Euro -

„TUBO“ mit Ascher  
Bestell-Nr.: 162 382 AD  
Euro -

### Abfallbehälter „TONDA“ mit Ascherabdeckung

- Runder Stahlblech-Abfallbehälter verzinkt und zusätzlich pulverbeschichtet in einer unserer Standardfarben.
- Mit ausgesetztem Aschereinsatz inkl. V2A Ausdrück-Lochblech.
- Stabiler Vollblechkörper mit U-Profilstütze zum Einbetonieren.
- Inkl. verzinkter Innenbehälter.
- Entleerung erfolgt durch 8mm Dreikantschlüssel - nach vorn kippen.
- Abmessungen: Ø 324 mm Behälter, Höhe Behälter mit Ascher 710 mm Ascher, Höhe über Flur: 900 mm.
- Inhalt ca. 40 Liter.



„TONDA“ Ascher mit Edelstahl Ausdrücklochblech



„TONDA“ verzinkt  
Bestell-Nr.: 162 366 AD  
Euro -

„TONDA“ verzinkt und beschichtet  
Bestell-Nr.: 162 370 AD  
Euro -

Wählen Sie aus unseren Standardfarben für die Modelle „ROTONDO“, „TUBO“ und „TONDA“:

RAL 1023 verkehrsgelb	RAL 2009 verkehrsorange	RAL 3001 signalrot	RAL 3020 verkehrsrot	RAL 5002 ultramarinblau	RAL 5010 enzianblau	RAL 6005 moosgrün	RAL 6009 tannengrün	RAL 6022 braunoliv	Weitere RAL-Farben sowie DB-Farben liefern wir auf Anfrage!
RAL 7016 anthrazitgrau	RAL 7021 schwarzgrau	RAL 7024 graphitgrau	RAL 7030 steingrau	RAL 7037 staubgrau	RAL 9005 tiefschwarz	RAL 9006 weißaluminium	RAL 9007 gravaluminium	RAL 9016 verkehrsweiß	

## Abfallbehälter

### Abfallbehälter „WASTEX“ mit Aschereinsatz

#### Ausführung „WASTEX“:

- Zylinderförmiger Abfallbehälter.
- Korpus komplett verzinkt und zusätzlich in einer unserer Standardfarben pulverbeschichtet.
- Stahlblechboden mit Bohrungen für eine ortsfeste Montage durch aufdübeln.
- Einwurfföffnungen und Aschereinsatz im Deckel integriert.
- Deckel abschließbar (inkl. Schlüssel).
- Inklusive verzinktem Innenbehälter.
- Abmessungen (ca. Angaben):  
Durchmesser: 405 mm.  
Gesamthöhe: 805 mm.  
Inhalt ca. 80 Liter.
- Gewicht: ca. 30 kg.



Abfallbehälter „WASTEX“  
Bestell-Nr. 322 021 AD  
Euro -

Deckel klappbar  
und abschließbar  
mit integriertem  
Aschereinsatz.



Abfallbehälter „WASTEX“

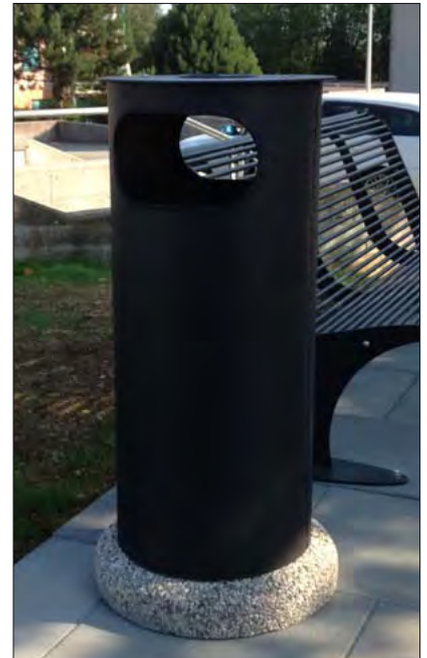
### Abfallbehälter „PINIO“ mit Aschereinsatz

#### Ausführung „PINIO“:

- Zylinderförmiger Abfallbehälter.
- Korpus komplett verzinkt und zusätzlich in einer unserer Standardfarben pulverbeschichtet.
- Stahlblechboden mit Bohrungen für eine ortsfeste Montage durch aufdübeln oder mit extra schwerem Betonsockel.
- Seitlich mit 2 Einwurfföffnungen für Abfall.
- Deckel mit integriertem Aschereinsatz.
- Deckel abschließbar (inkl. Schlüssel).
- Inklusive verzinktem Innenbehälter.
- Abmessungen (ca. Angaben):  
Durchmesser: 440 mm.  
Gesamthöhe: 932 bzw. 1.032 mm.  
Inhalt ca. 80 Liter.
- Gewicht: ca. 40 kg.



Abfallbehälter „PINIO“ mit Stahlblechboden



Abfallbehälter „PINIO“ mit Betonsockel

„PINIO“ mit Stahlblechboden  
Bestell-Nr. 322 022 AD  
Euro -

„PINIO“ mit Betonsockel  
Bestell-Nr. 322 023 AD  
Euro -

Bitte wählen Sie eine unserer Standardfarben für „WASTEX“ und „PINIO“:

RAL 3000  
feuerrot

RAL 5010  
enzianblau

RAL 6005  
moosgrün

RAL 6009  
tannengrün

RAL 7016  
anthrazitgrau Struktur

RAL 7035  
lichtgrau

RAL 9006  
weißaluminium

RAL 9016  
verkehrsweiß

## Abfallbehälter

### ovaler Abfallbehälter

#### ovaler Abfallbehälter aus Stahlblech, mit Bodenklappe

Besonders robuste Stahlblechkonstruktion, bestens geeignet für den innerstädtischen Bereich.

#### Ausführung:

- Maße H x B x T, 590 x 425 x 330 mm.
- Inhalt 45 Liter.
- Einwurfsöffnung 200 x 100 mm.
- Universalhalterung verzinkt für Wand- oder Pfostenmontage (Schellen oder Schellenband).
- Entriegelung mittels Dreikantschlüssel (im Lieferumfang enthalten).
- Zum Entleeren Bodenklappe nach unten öffnen.
- Ausführung verzinkt, wahlweise zusätzlich pulverbeschichtet in einer unserer Standardfarben.
- Zubehör:  
Pfosten aus Stahlrohr d=60 mm  
Höhe: 1.500 mm zum Einbetonieren,  
Schellenband oder  
Stahlschellen für Pfosten mit einem Durchmesser von 60 mm.



ovaler Abfallbehälter mit Rohrschellen



ovaler Abfallbehälter verzinkt



ovaler Abfallbehälter in RAL 6005 an Stahlrohrpfosten d=60 mm

		Ausführung		Zubehör		
ovaler Abfallbehälter		verzinkt	zusätzlich beschichtet	Schellen für Rohr d=60 mm	Schellenband 2 Stück	Rohrständer 1500 mm
	Nr.	205 218 AD	205 219 AD	205 212 AD	205 026 AD	205 020 AD
	Euro	-	-	-	-	-

Wählen Sie aus unseren Standardfarben für ovaler Abfallbehälter:

RAL 2000 Gelborange	RAL 3002 Karminrot	RAL 5013 Kobaltblau	RAL 6005 Moosgrün
RAL 7016 Anthrazitgrau	DB 703 Eisenglimmer	RAL 9005 Tiefschwarz	Wir liefern sämtliche RAL und DB Farben auf Anfrage.

### Abfallbehälter „MAXI“

#### Abfallbehälter Typ „MAXI“ mit oder ohne Aschereinsatz

#### Ausführung:

- Solider und stabiler Stahlblech-Abfallbehälter verzinkt und wahlweise in Standardfarbeschichtung.
- Entleerung über Bodenklappe mittels Dreikantschließung (inkl. Schlüssel).
- Abmessungen: BxTxH 465x296x700 mm. Inhalt ca. 70 Liter.
- Wahlweise mit integriertem Aschereinsatz.
- Ausführung zur Wand- oder Pfostenmontage (siehe Zubehör).
- Gewicht ca. 16 kg.
- Zubehör:  
Rohrpfosten Ø 76 mm, Länge 1.400 mm, zum Einbetonieren, verzinkt und wahlweise zusätzlich beschichtet in Standardfarbe, inkl. Rohrschellen (Paar).



„MAXI“ Aschereinsatz



Leerung über Bodenklappe



Abfallbehälter Typ „MAXI“

Abfallbehälter „MAXI“			Zubehör		
Aschereinsatz		ohne	mit	Pfosten mit Schellen	Wandhalter
verzinkt	Nr.	179 055 AD	179 057 AD	179 012 AD	179 024 AD
	Euro	-	-	-	-
verzinkt und beschichtet	Nr.	179 056 AD	179 047 AD	179 013 AD	-
	Euro	-	-	-	-

Wählen Sie aus unseren Standardfarben für das Modell „MAXI“:

DB 703 eisenglimmer	RAL 5013 kobaltblau	RAL 6009 tannengrün
RAL 9006 weißaluminium	RAL 9007 graualuminium	RAL 9016 verkehrsweiß

## Abfallbehälter

### Abfallbehälter „REDA“

#### Abfallbehälter „REDA“ zur Wand- oder Pfostenbefestigung und zum Aufdübeln

- massive Stahlblechhalterung zur Aufnahme des großvolumigen Behälters in Rechteckform.
- Ausführung komplett verzinkt und wahlweise zusätzlich pulverbeschichtet in einer unserer Standard-Farben.
- Sicherung und Entleerung mittels Dreikantschließung (inkl. Schlüssel).
- Abdeckung aus Stahlblech.
- Behälter Abmessungen ca.: BxTxH 375 x 290 x 500 mm, Inhalt ca. 40 Liter.
- Befestigungsmöglichkeiten: Ausführung mit verlängerter Stütze zum Einbetonieren, mit Bodenplatte zum Aufdübeln, zur Wand- oder Pfostenbefestigung (Rohrpfosten Ø 76 mm L= 1.400 mm mit Schellen - siehe Zubehör).
- Gewicht ca. 19 kg,



Abfallbehälter Typ „REDA“, zur Wand- bzw. Pfostenmontage



Abfallbehälter Typ „REDA“, zum Aufdübeln

Wählen Sie aus unseren Standardfarben für „REDA“:

DB 703 eisenglimmer	RAL 5013 kobaltblau	RAL 6009 tannengrün
RAL 9006 weißaluminium	RAL 9007 graualuminium	RAL 9016 verkehrsweiß

Abfallbehälter „REDA“		Zubehör			
Befestigung		zum Einbetonieren	zum Aufdübeln	zur Wandmontage	Pfosten mit Schellen
verzinkt	Nr.	179 048 AD	179 050 AD	179 046 AD	179 012 AD
	Euro	-	-	-	-
verzinkt und beschichtet	Nr.	179 049 AD	179 051 AD	179 047 AD	179 013 AD
	Euro	-	-	-	-

### Abfallbehälter „ARKADE“

#### Abfallbehälter „ARKADE“ mit oder ohne Aschereinsatz

- Material: Feuerverzinktes Stahlblech, wahlweise zusätzlich pulverbeschichtet in einer unserer Standardfarben (siehe unten).
- Rechteckbehälter mit Abdeckung, wahlweise mit integriertem Aschereinsatz.
- 2 Größen stehen zur Auswahl  
Inhalt: 40 Liter,  
Gesamtabmessung BxTxH: 310 x 360 x 600 mm,  
Inhalt: 50 Liter,  
Gesamtabmessung BxTxH: 310 x 360 x 685 mm.
- Boden gelocht für Wasserablauf.
- Einfaches Handling der Behälter.
- Verriegelbar mittels Dreikant (inkl. Schlüssel).
- Befestigung mit Wandhalterung oder zur Pfostenbefestigung
- Zubehör:  
Stahlrohrpfosten verzinkt oder beschichtet,  
Durchmesser 60 mm, Höhe 1.500 mm, zum Einbetonieren,  
Schellenband.



„ARKADE“  
Haube + Behälter verzinkt



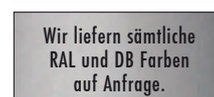
„ARKADE“  
Haube + Behälter RAL 5013



„ARKADE“ mit Aschereinsatz  
Haube RAL 2000 + Behälter verzinkt

Abfallbehälter „ARKADE“		40 Liter		50 Liter		Zubehör	
Inhalt		310 x 310 x 440 mm		310 x 310 x 520 mm		Pfosten	Schellenband
Aschereinsatz		ohne	mit	ohne	mit	-	-
Haube und Behälter verzinkt	Nr.	205 281 AD	205 287 AD	205 282 AD	205 288 AD	205 020 AD	205 026 AD
	Euro	-	-	-	-	-	-
Haube beschichtet und Behälter verzinkt	Nr.	205 283 AD	205 289 AD	205 284 AD	205 290 AD	-	-
	Euro	-	-	-	-	-	-
Haube + Behälter beschichtet	Nr.	205 085 AD	205 291 AD	205 086 AD	205 292 AD	205 024 AD	-
	Euro	-	-	-	-	-	-

Wählen Sie aus einer unserer Standardfarben für Abfallbehälter „ARKADE“:



Entleerung, Aschereinsatz

## Abfallbehälter

### Stahlblech Abfallbehälter

#### Stahlblech Abfallbehälter Typ „Rechteck“ und „Achteck“

- Hergestellt aus feuerverzinktem Stahlblech.
- Wasserabläflöcher im Boden integriert.
- Entriegelung über Dreikantschloss (inkl. Schlüssel).
- Rechteckbehälter mit oder ohne Abdeckung lieferbar.
- Die Abdeckung wahlweise mit integriertem Aschereinsatz in Flachform oder mit Pyramidenascher.
- Befestigungsarten: Zum Einbetonieren, mit zusätzlicher Bodenplatte zum Aufdübeln oder vorbereitet zur Wandmontage.
- Formen in Rechteck oder Achteck Ausführung.
- Inhalt Rechteck-Behälter: 35, 43 oder 60 Liter.
- Inhalt Achteck-Behälter: 60 Liter.
- Abmessungen - siehe Tabelle.
- Ausführung aus Edelstahl liefern wir auf Anfrage.



Abfallbehälter Rechteck mit integriertem Ascher



Abfallbehälter Rechteck offen



Abfallbehälter Rechteck



Abfallbehälter Achteck



Abfallbehälter Rechteck mit Pyramidenascher

Ausführung		Rechteck offen		Rechteck mit Abdeckung				Achteck	Pyramidenascher
Inhalt in Liter		35	60	35		43		60	35
Maße HxBxT in mm		460x370x280	600x475x285	540 x 320 x 260				480x450x280	540x320x260
Aschereinsatz		-	-	ohne Ascher	mit Ascher	ohne Ascher	mit Ascher	-	mit Ascher
zum Einbetonieren	Nr.	220 299 AD	220 300 AD	220 301 AD	220 302 AD	220 303 AD	220 304 AD	220 305 AD	146 050 AD
	Euro	-	-	-	-	-	-	-	-
zum Aufdübeln	Nr.	146 052 AD	146 053 AD	146 054 AD	146 055 AD	146 056 AD	146 057 AD	146 058 AD	146 059 AD
	Euro	-	-	-	-	-	-	-	-
zur Wandmontage	Nr.	146 061 AD	146 062 AD	146 063 AD	146 064 AD	146 065 AD	146 066 AD	-	146 068 AD
	Euro	-	-	-	-	-	-	-	-

## Abfallbehälter

### Abfallbehälter „FORMA“

#### Abfallbehälter „FORMA“

- Achteckiger Stahlblechbehälter mit Abdeckung.
- Bodenbefestigung: mit Doppelständer zum Einbetonieren, zur Wand- oder Pfostenbefestigung (siehe Zubehör).
- Komplett feuerverzinkt und wahlweise in einer unserer Standardfarben pulverbeschichtet.
- Zur Entleerung kippbar, Verriegelung mittels Dreikantschlüssel (im Lieferumfang).
- Handgriffe sind mit Schnittschutz versehen.
- Abmessungen:  
Inhalt 45 Liter.  
Breite 410 mm, Tiefe 380 mm,  
Höhe 670 mm.



„FORMA“  
zur Wand-/Pfostenmontage



„FORMA“ mit Rohrpfosten Ø 76 mm



„FORMA“  
zum Einbetonieren

Abfallbehälter „FORMA“			Zubehör				
Befestigungsart		Wand-/Pfostenbefestigung	zum Einbetonieren	Rohrpfosten		Rohrschellen VE = 2 Stück	
				Ø 60 mm	Ø 76 mm	Ø 60 mm	Ø 76 mm
verzinkt	Nr.	162 383 AD	162 384 AD	162 371 AD	162 372 AD	162 375 AD	162 377 AD
	Euro	-	-	-	-	-	-
verzinkt und beschichtet	Nr.	162 385 AD	162 386 AD	162 373 AD	162 374 AD	162 376 AD	162 378 AD
	Euro	-	-	-	-	-	-

### Hundestation mit Abfallbehälter „FORMA“ und Tütenspender „CANE“

- Solide Rohrrahmenkonstruktion aus Rundrohr Ø 48 mm mit eingeschweißten Flachstahlstreben.
- Rahmen zur Aufnahme eines Tütenspender „CANE“ und Abfallbehälter Typ „FORMA“ (Beschreibung siehe oben).
- Ausführung komplett verzinkt und zusätzlich pulverbeschichtet in einer unserer Standardfarben.
- Tütenspender einzeln zur Wand- oder Pfostenmontage.
- Rohrpfosten und Rohrschellen siehe Zubehör.
- Hundekotbeutel 200 x 330 mm Farbe schwarz mit einseitigem Aufdruck, im Karton á 2000 Stück (40 Blöcke á 50 Beutel) - siehe Zubehör.
- Abmessungen ca. Angaben:  
Tütenspender HxBxT: 415 x 230 x 53 mm.  
Rohrrahmen HxB: 1.900 x 580 mm.



Hundekotbeutel



Tütenspender „CANE“ zur  
Wand-/Pfostenmontage



Hundestation

Hundestation „CANE“ mit Abfallbehälter „FORMA“			Zubehör			
Ausführung		Rohrrahmen mit Abfallbehälter und Tütenspender	Tütenspender zur Wand- oder Pfostenbefestigung	Rohrpfosten	Rohrschellen	Hundekotbeutel
				Ø 60 mm	VE = 2 Stück	2.000 Stück
Nr.		162 387 AD	162 388 AD	162 373 AD	162 376 AD	162 389 AD
Euro		-	-	-	-	-

Wählen Sie aus unseren Standardfarben:

<b>RAL 1023</b> verkehrsgelb	<b>RAL 2009</b> verkehrsorange	<b>RAL 3001</b> signalrot	<b>RAL 3020</b> verkehrsrot	<b>RAL 5002</b> ultramarinblau	<b>RAL 5010</b> enzianblau	<b>RAL 6005</b> moosgrün	<b>RAL 6009</b> tannengrün	<b>RAL 6022</b> braunoliv	Weitere RAL-Farben sowie DB-Farben liefern wir auf Anfrage!
<b>RAL 7016</b> anthrazitgrau	<b>RAL 7021</b> schwarzgrau	<b>RAL 7024</b> graphitgrau	<b>RAL 7030</b> steingrau	<b>RAL 7037</b> staubgrau	<b>RAL 9005</b> tiefschwarz	<b>RAL 9006</b> weißaluminium	<b>RAL 9007</b> gravaluminium	<b>RAL 9016</b> verkehrsweiß	

## Abfallbehälter

### Abfallbehälter-Kombination „NEW-EVOLUTION“

#### Abfallbehälter-Kombination Typ „New-Evolution“

Ideal für die Sauberkeit in Bürogebäuden, Einkaufszentren, Parkplätzen etc. Kombination von Ascher und Abfallbehälter mit doppelseitigem Einwurf. Konstruktion aus verzinktem Stahl, Seitenwand aus Aluminium, zusätzlich epoxybeschichtet in der Farbe graumangan. Ascher lösbar mittels Dreikantschluss.

- Inhalt: Abfallbehälter 30 und Ascher 6 Liter  
Einwurföffnung: B x H 260 x 130 mm  
oder wahlweise
- Inhalt: Abfallbehälter 60 Liter und Ascher 12 Liter  
Einwurföffnung: B x H 440 x 130 mm

Abfallbehälter-Kombination „NEW-EVOLUTION“			
Abmessungen HxBxT	960 x 300 x 250 mm	960 x 480 x 250 mm	
Inhalt Ascher	6 Liter	12 Liter	
Inhalt Abfallbehälter	30 Liter	60 Liter	
	Nr.	148 051 AD	148 052 AD
	Euro	-	-



Typ „NEW-EVOLUTION“ 60 Liter



Abfallbehälter-Kombination Typ „NEW-EVOLUTION“ Ausführung 30 Liter

### Standabfall-/Ascherkombination Typ „STELE“

#### Standabfall-/Ascherkombination Typ „STELE“

- Sehr robuste und elegante Lösung für den Außeneinsatz.
- Aschereinsatz mit 2 Liter Inhalt.
- Abfallbehälter mit 8 Liter Inhalt.
- Innenbehälter aus verzinktem Stahlblech.
- Gehäuse komplett verzinkt und zusätzlich pulverbeschichtet in der Farbe grau.
- Seitentür für Zugang zum Inneneimer, abschließbar.
- Edelstahlplatten zum Ausdrücken der Zigaretten, von 2 Seiten zugänglich.
- 2 große Einwurföffnungen für den Abfall.
- Die schwere Bodenplatte sorgt für Standsicherheit, wahlweise kann diese am Boden verdübelt werden.
- Abmessungen: LxBxH 400x260x1.040 mm.
- Montage-Set zur optionalen Bodenverankerung ist im Lieferumfang enthalten.



Typ „STELE“ mit Innenbehälter und Aschereinsatz



Bestell-Nr. 148 113 AD

Euro -

### Wandabfall-/Ascherkombination Typ „STELE“

#### Wandabfall-/Ascherkombination Typ „STELE“

- Robuste platzsparende und elegante Lösung für Zigarettenkippen und Abfall.
- Ausführung:  
Ascher Inhalt 3 Liter mit verzinktem Innenbehälter für ca. 900 Kippen geeignet.  
Abfall Inhalt 14 Liter mit verzinktem Innenbehälter.
- Robuste und stabile Stahlblechkonstruktion mit UV-resistenter Farbbeschichtung in dunkelgrauer Farbkombination.
- Abschließbar an seitlich angebrachtem Edelstahlschloss.
- Edelstahlplatte zum Ausdrücken der Zigaretten.
- Schnelles und einfaches öffnen, entleeren und reinigen.
- Montagematerial zur Wandbefestigung ist im Lieferumfang enthalten.
- Abmessungen: BxTxH 300 x 140 x 670 mm.



Wandabfall-/Ascherkombination Typ „STELE“  
Lieferung inkl. Befestigungsmaterial



Bestell-Nr. 148 114 AD

Euro -

## Abfallbehälter

### Abfallbehälter „KOMPAKT“

#### Großvolumiger Abfallbehälter für 120 Liter Abfallsäcke

- Komplett Stahlblechkonstruktion mit Doppelflügeltür für einfaches Handling.
- Optimaler Oberflächenschutz durch Verzinkung und zusätzlicher Pulverbeschichtung in einer unserer 8 Standardfarben.
- Abmessungen:  
Durchmesser x Höhe: 500 x 980 mm, Inhalt ca. 150 Liter.
- Gewicht ca. 20 kg.



Abfallbehälter „KOMPAKT“

Abfallbehälter- / Ascherkombination „KOMPAKT“				
Farbe	RAL 1023 verkehrsgelb	RAL 3000 feuerrot	RAL 5010 enzianblau	RAL 6001 smaragdgrün
	Nr. 153 064 AD	153 065 AD	153 066 AD	153 067 AD
	Euro -	-	-	-
Farbe	RAL 7021 schwarzgrau	RAL 9016 verkehrsweiß	silberfarbig	antik-silber
	Nr. 153 068 AD	153 069 AD	153 070 AD	153 071 AD
	Euro -	-	-	-

### Abfallbehälter-/ Ascherkombination „DELTO“

Die ideale Kombination für den Innen- und Außenbereich.

- Stabiler Korpus aus Stahlblech verzinkt und beschichtet in einer unserer 7 Standardfarben.
- Der Bodenrahmen und Innenbehälter aus Stahlblech verzinkt ohne Beschichtung.
- Aschereinsatz verzinkt und zusätzlich in schwarz beschichtet mit verzinktem Siebeinsatz.
- Verriegelbar mittels Dreikantschloss, die Haube, der Ascher und das Sieb werden diebstahlsicher mit dem Korpus verschlossen.
- Ausführung in 2 Größen  
Abmessungen:  
LxBxH 395x395x910 mm, Inhalt ca. 38 Liter, Gewicht: ca. 20 kg.  
LxBxH 500x500x955 mm, Inhalt ca. 72 Liter, Gewicht: ca. 27 kg.



Abfall-/Ascherkombination „DELTO“ in allen Standardfarben

Abfall-/Ascherkombination „DELTO“								
Farbe		RAL 1023 verkehrsgelb	RAL 3004 purpurrot	RAL 5010 enzianblau	RAL 6005 moosgrün	RAL 7021 schwarzgrau	RAL 9016 verkehrsweiß	silberfarbig
Inhalt 38 Liter	Nr.	153 040 AD	153 041 AD	153 042 AD	153 043 AD	153 044 AD	153 045 AD	153 046 AD
	Euro	-	-	-	-	-	-	-
Inhalt 72 Liter	Nr.	153 047 AD	153 048 AD	153 049 AD	153 050 AD	153 051 AD	153 052 AD	153 053 AD
	Euro	-	-	-	-	-	-	-

## Abfallbehälter

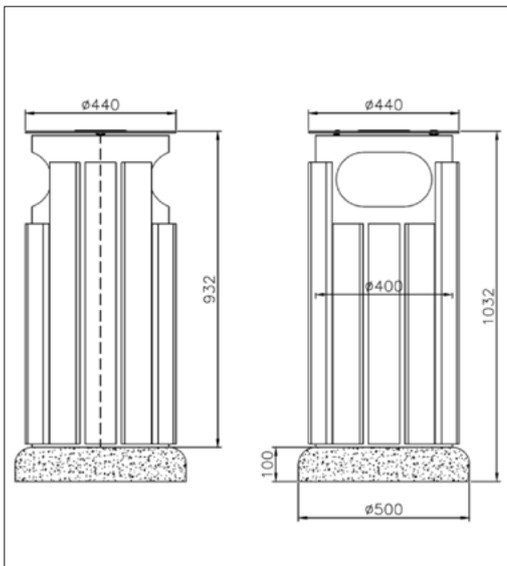
### Abfallbehälter „PINIE“ mit Aschereinsatz

#### Ausführung „PINIE“:

- Zylinderförmiger Abfallbehälter Korpus verzinkt und zusätzlich pulverbeschichtet im RAL Farbton 7016 anthrazitgrau mit Struktur.
- Mit Holzverkleidung aus imprägniertem Kiefernholz.
- Stahlblechboden mit Bohrungen für eine ortsfeste Montage durch aufdübeln oder mit zusätzlichem Betonsockel.
- Zwei große Einwurfföffnungen, Deckel abschließbar (inkl. Schlüssel) und integriertem Aschereinsatz.
- Abmessungen (ca. Angaben):  
Durchmesser: 440 mm.  
Gesamthöhe: 932 bzw. 1.032 mm.  
Inhalt ca. 80 Liter.
- Handling mit verzinktem Innenbehälter.



Abfallbehälter „PINIE“ mit Betonsockel



Abfallbehälter „PINIE“ - Maßskizze

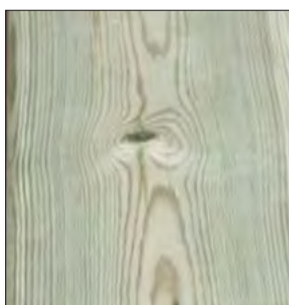


Abfallbehälter „PINIE“ mit Betonsockel

Abfallbehälter „PINIE“		
Ausführung	mit Stahlblechboden	mit Betonsockel
Abmessung	Höhe x Durchmesser 932/1.032 x 440 mm - Inhalt: ca. 80 Liter	
Nr.	322 019 AD	322 020 AD
Euro	-	-

#### Holzart:

**Nordische Kiefer** wird kessel-druckimprägniert, um es vor Pilzen, Bakterien und umwelteinflüssen zu schützen. Die Oberfläche wird natur belassen geliefert. Gegen Mehrpreis lasiert im Farbton Kiefer mittel (auf Anfrage). Die Oberfläche ist je nach Aufstellort regelmäßig zu reinigen bzw. nachzulاسieren.



#### Detail:

Deckel klappbar und abschließbar mit integriertem Aschereinsatz.



Wahlweise mit Stahlblechboden oder Betonsockel.



## Abfallbehälter

### Abfallbehälter „NATURA“

#### Abfallbehälter „NATURA“ mit Holzverkleidung

- Massive Holzverkleidung aus autoklaven behandeltem Kiefernholz.
- 2 Größen in 50 Liter oder 110 Liter Inhalt.
- Gestell aus Stahl verzinkt und zusätzlich beschichtet in graumangan oder in grün RAL 6005.
- Halterung für Abfallsäcke.
- Bodenbefestigung mit Befestigungsanker zum Einbetonieren (siehe Zubehör).
- Bei Ausführung 110 Liter wahlweise mit im Dach integrierten Aschereinsatz.
- Bei Ausführung 50 Liter wahlweise mit verzinktem Innenbehälter.



„NATURA“, 50 Liter, Gestell graumangan



„NATURA“, 110 Liter, Gestell grün RAL 6005



„NATURA“ 110 Liter mit Aschereinsatz und Gestell in graumangan



Erdanker zum Einbetonieren



Innenbehälter für 50 Liter

Abfallbehälter „NATURA“								
Ausführung	50 Liter		110 Liter				Zubehör für	
Abmessungen	BxTxH 400 x 400 x 565 mm		BxTxH 425 x 425 x 990 mm				50/110 Liter	50 Liter
Aschereinsatz	ohne		ohne		mit		Befestigungsanker zum Einbetonieren	verzinkter Innenbehälter
Gestellfarbe	graumangan	grün	graumangan	grün	graumangan	grün		
Nr.	316 010 AD	316 011 AD	316 012 AD	316 013 AD	316 014 AD	316 015 AD	316 016 AD	316 017 AD
Euro	-	-	-	-	-	-	-	-

### Abfallbehälter „OVALO“

#### Abfallbehälter „OVALO“ mit Holzverkleidung

- Massive Holzverkleidung aus autoklaven behandeltem Kiefernholz.
- Inhalt 60 Liter.
- Gestell aus Stahl verzinkt und zusätzlich beschichtet in graumangan oder in grün RAL 6005.
- Halterung für Abfallsäcke.
- Bodenbefestigung zum Aufdübeln.
- Wahlweise mit verzinktem Innenbehälter.



verzinkter Innenbehälter



„OVALO“ Gestell in grün RAL 6005



„OVALO“ Gestell in graumangan

Abfallbehälter „OVALO“			
Abmessung	BxTxH 528 x 272 x 1.015 mm		Zubehör
Gestellfarbe	graumangan	grün RAL 6005	Innenbehälter
Nr.	316 018 AD	316 019 AD	316 020 AD
Euro	-	-	-

### Abfallbehälter „HOLA“

#### Abfallbehälter „HOLA“

- Massive Holzverkleidung mit Hartholzleisten FSC-zertifiziert.
- Oberflächenbehandlung durch umweltfreundliche Wasserlasur im Farbton Eiche hell oder Mahagoni.
- Abmessungen runder Behälter: Ø 470 mm, Höhe 670 mm, Inhalt 60 Liter.
- Verzinkter Innenbehälter.



Lasur: Mahagoni

Abfallbehälter „HOLA“ Lasur Eiche hell  
Bestell-Nr. 195 323 AD  
Euro -

Abfallbehälter „HOLA“ Lasur Mahagoni  
Bestell-Nr. 195 324 AD  
Euro -

„HOLA“, Ausführung rund, Farbe Eiche hell



## Abfallbehälter

### Abfallbehälter mit Holzverkleidung

- Abfallbehälter mit Holzverkleidung, inkl. Innenbehälter aus verzinktem Stahlblech**
- Aufsatz aus Stahlblech graumangan pulverbeschichtet.
  - Zwei große Einwurfföffnungen: 230 x 110 mm.
  - Holzverkleidung aus Nadelholz, Oberflächenbehandelt.
  - Innenbehälter mit Handgriffen für einfaches Handling.
  - Verriegelung vom Aufsatz mit Dreikantverschluss.
  - Inhalt 40 oder 60 Liter.

Inhalt 40 Liter  
 Abmessungen: Durchmesser 350 mm, Höhe 600 mm  
**Bestell-Nr. 148 102 AD**

Euro -

Inhalt 60 Liter  
 Abmessungen: Durchmesser 400 mm, Höhe 1.000 mm  
**Bestell-Nr. 148 050 AD**  
 Euro -



### Viereckiger Abfallbehälter mit Holzverkleidung

- Abfallbehälter mit Holzverkleidung und Stahlgittereinsatz,**
- Rahmen und Bohlen aus Kesseldruckimprägniertem Nadelholz.
  - Verzinkter Drahtkorbeinsatz.
  - Inhalt 30 Liter.
  - Abmessung:  
 LxB oben 400 x 400 mm  
 LxB unten 300 x 300 mm  
 Höhe 540 mm.
  - Gewicht 10 kg.



**Bestell-Nr. 223 011 AD**  
 Euro -

### Abfallbehälter mit Holzverkleidung Typ „Viereck-Big“

- Abfallbehälter „Viereck-Big“ mit Holzverkleidung und Stahlgittereinsatz,**
- Bohlen aus Nadelholz. In Kunststoff-Dispersionfarbe zweimal getaucht.
  - Farbton: braun.
  - Rahmen aus verzinktem Rechteckrohr.
  - 4 Standfüße aus Rundstahl.
  - Verzinkter Drahtkorbeinsatz.
  - Inhalt 50 Liter.
  - Abmessung:  
 LxB oben 500 x 500 mm  
 LxB unten 400 x 400 mm  
 Höhe 620 mm.
  - Gewicht 12 kg.



**Bestell-Nr. 223 018 AD**  
 Euro -

### Runder Abfallbehälter mit Holzverkleidung

- Abfallbehälter „Rund“ mit Holzverkleidung und Stahlblecheinsatz,**
- Bohlen aus nordischer Fichte oder Hartholz (Kambala).
  - Oberfläche lasiert.
  - Rahmen und 3 FüÙe aus verzinktem Stahl.
  - Stahlblecheinsatz für Wasserablauf im Boden gelocht.
  - Bodenbefestigung: zum Aufdübeln.
  - Inhalt 50 Liter.
  - Abmessung:  
 dxH 500 x 600 mm.
  - Gewicht 25 kg.



Holzart: Fichte  
**Bestell-Nr. 131 070 AD**  
 Euro -  
 Holzart: Kambala  
**Bestell-Nr. 131 071 AD**  
 Euro -

### Konischer Abfallbehälter mit Holzverkleidung

- Abfallbehälter „Konisch“ mit Holzverkleidung und Stahlblecheinsatz,**
- Bohlen aus nordischer Fichte oder Hartholz (Kambala).
  - Oberfläche lasiert.
  - Rahmen aus verzinktem Stahl.
  - Gussfuß zum freien Aufstellen (schwarz lackiert) oder verzinkte Rundrohrstütze ortsfest zum Einbetonieren.
  - Stahlblecheinsatz mit gelochtem Boden.
  - Inhalt 50 Liter.
  - Abmessung: dxH 500 x 600 mm.
  - Gewicht 25 kg.



Abfallbehälter „Konisch“			
Befestigung		ortsfest	aufstellen
Fichte	Nr.	131 072 AD	131 073 AD
	€	-	-
Kambala	Nr.	131 074 AD	131 075 AD
	€	-	-

## Zigarettenascher

### Ascher mit und ohne Wetterschutzdach

#### Zigarettenascher rund oder halbrund

- Besonders für den Außeneinsatz geeignet. • Ausdrückblech aus Edelstahl.
- Wahlweise mit oder ohne Wetterschutzdach.
- Material: Feuerverzinktes Stahlblech, wahlweise zusätzlich pulverbeschichtet in einer unserer Standardfarben oder komplett in Edelstahl mit einer matt geschliffenen Oberfläche.
- Behälterinhalt: halbrund mit 2 Liter oder rund mit 4 Liter.
- Inkl. Befestigungsschiene und Dreikantschlüssel, zur Pfosten- oder Wandmontage.
- Zubehör: Pfosten aus Stahlrohr d=60 mm, Höhe: 1.500 mm, zum Einbetonieren, Schellenband.



Ascher rund in Edelstahl



Ascher halbrund in DB 703



Ascher rund mit Wetterschutzhaube in DB 703

Zigarettenascher mit und ohne Wetterschutzdach							
Ausführung		ohne Wetterschutzdach		mit Wetterschutzdach		Zubehör	
		halbrund	rund	halbrund	rund	Pfosten	Schellenband
verzinkt	Nr.	205 052 AD	205 053 AD	205 059 AD	205 058 AD	205 020 AD	205 026 AD
	Euro	-	-	-	-	-	-
zusätzlich beschichtet	Nr.	205 054 AD	205 055 AD	205 061 AD	205 060 AD	205 024 AD	-
	Euro	-	-	-	-	-	-
Edelstahl matt	Nr.	205 056 AD	205 057 AD	205 250 AD	205 251 AD	205 028 AD	205 029 AD
	Euro	-	-	-	-	-	-

### Zigarettenascher Typ „SMOKE“

- Material: Feuerverzinktes Stahlblech, wahlweise zusätzlich pulverbeschichtet in einer unserer Standardfarben.
- Ausdrückblech aus Edelstahl mit geschliffener Oberfläche.
- Einfaches entleeren mit Dreikantschloss zum Öffnen des Bodens.
- Geeignet zur Wandmontage oder zur Pfostenmontage mit separatem Schellenband (siehe Zubehör).
- Inhalt mit 2 bzw. 4 Liter.
- Zubehör: Pfosten aus Stahlrohr d=60 mm, Höhe: 1.500 mm, zum Einbetonieren, Schellenband.



„SMOKE“ mit 2 Liter Inhalt



Zigarettenascher „SMOKE“ mit 4 Liter Inhalt

Zigarettenascher „SMOKE“					
Inhalt		2 Liter	4 Liter	Zubehör	
Abmessungen BxTxH		180 x 120 x 100 mm	300 x 150 x 100 mm	Pfosten	Schellenband
verzinkt	Nr.	205 121 AD	205 120 AD	205 020 AD	205 026 AD
	Euro	-	-	-	-
zusätzlich beschichtet	Nr.	205 253 AD	205 252 AD	205 024 AD	-
	Euro	-	-	-	-

<b>RAL 2000</b> Gelborange	<b>RAL 3002</b> Karmine	<b>RAL 5013</b> Kobaltblau
<b>RAL 6005</b> Moosgrün	<b>RAL 7016</b> Anthrazitgrau	<b>DB 703</b> eisenglimmer
<b>RAL 9005</b> Tiefschwarz	Andere RAL-Farben auf Anfrage.	

### Zigarettenascher Typ „GRILLER“

- Standascher aus verzinktem Stahlblech und zusätzlich pulverbeschichtet in einer unserer 3 Standardfarben oder komplett in Edelstahl.
- Standsichere Bodenplatte.
- Kippensieb verzinkt bzw. in Edelstahl.
- Ascher mit Quarzsand (Zubehör) zu befüllen.
- Abmessungen: LxBxH 325x325x730 mm.
- Gewicht ca. 8 kg.

Ausführung Edelstahl - Oberfläche geschliffen

Bestell-Nr. 153 100 AD Euro -

Ausführung verzinkt und beschichtet

Bestell-Nr. 153 101 AD Euro -

Bei Bestellung Farbe bitte angeben:



Standascher „GRILLER“ aus Edelstahl

### Zigarettenascher Typ „KEGEL“

- Hohe Standsicherheit durch die Proportion.
- Standascher komplett aus Edelstahl.
- Oberfläche geschliffen.
- Kippensieb aus Edelstahl.
- Einlageteil (Reduzierstück) aus Kunststoff.
- Schale mit Quarzsand (Zubehör) zu befüllen.
- Abmessungen: ØxH 400 x 730 mm.
- Gewicht ca. 7 kg.
- Lieferung zerlegt im Karton.
- Einfache Selbstmontage - ohne Werkzeug.

Bestell-Nr. 153 029 AD Euro -

**Zubehör:**  
Quarzsand  
Gebinde = 25 kg

Bestell-Nr. 153 102 AD  
Euro -



Quarzsandfüllung



Standascher „KEGEL“ aus Edelstahl

# Zigarettenascher

## Zigaretten-Standascher Typ „STELE“

### Zigaretten-Standascher Typ „STELE“

- Sehr robuste und elegante Lösung für den Außeneinsatz geeignet.
- Großvolumiger Standascher.
- Inhalt 12,5 Liter.
- Großer Innenbehälter aus verzinktem Stahlblech,
- Gehäuse komplett verzinkt und zusätzlich pulverbeschichtet in der Farbe grau.
- Seitentür für einfachen Zugang zum Inneneimer, abschließbar.
- Edelstahlplatten zum Ausdrücken der Zigaretten, von 2 Seiten zugänglich.
- Die schwere Bodenplatte sorgt für Standsicherheit, wahlweise kann diese am Boden verdübelt werden.
- Abmessungen: LxBxH 400x260x1.040 mm.
- Montage-Set zur optionalen Bodenverankerung ist im Lieferumfang enthalten.

Bestell-Nr. 148 110 AD  
Euro -



Großvolumiger Standascher Typ „STELE“

## Zigaretten-Wandascher Typ „STELE“

### Zigaretten-Wandascher Typ „STELE“

- Rechteckiger Wandascher.
- In 2 Ausführungen:  
Inhalt 1,5 Liter mit einem Innenbehälter von 0,5 Liter und  
Inhalt 3 Liter mit einem Innenbehälter von 1,5 Liter.
- Robuste und stabile Stahlblechkonstruktion mit UV-resistenter Farbbeschichtung in dunkelgrauer Farbkombination.
- Abschließbar an seitlich angebrachtem Edelstahlschloss.
- Edelstahlplatte zum Ausdrücken der Zigaretten.
- Abflussöffnungen für Regenwasser im Boden.
- Schnelles und einfaches öffnen, entleeren und reinigen.
- Montagmaterial zur Wandbefestigung ist im Lieferumfang enthalten.
- Abmessungen:  
Inhalt 1,5 Liter  
BxTxH 152 x 64 x 255 mm.  
Inhalt 3 Liter  
BxTxH 191 x 64 x 355 mm.



Innenbehälter 0,5 bzw. 1,5 Liter Inhalt

Schrauben und Dübel zur Montage



Wandascher Typ „STELE“ - 3 Liter

1,5 Liter Inhalt  
Bestell-Nr. 148 111 AD  
Euro -

3 Liter Inhalt  
Bestell-Nr. 148 112 AD  
Euro -

## Zigarettenascher

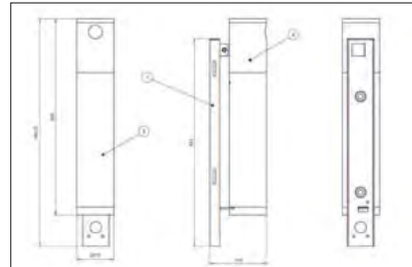
### Zigarettenascher Typ „ZIGARETTE“

#### Ascher „ZIGARETTE“

- Ascher in auffälliger Zigarettenoptik.
- Für Innen- und Außeneinsatz geeignet.
- Komplett feuerverzinkt und farbbeschichtet in weiß (RAL 9010) und gelb (RAL 1006) Kombination.
- Mit Aufkleber „Zigarette“.
- Behälter von der Schiene lösbar mittels Dreikantschloss (inkl. Schlüssel).
- Abmessungen: Durchmesser: 75 mm, Höhe 400 mm,
- Gewicht: 3,25 kg.
- Zubehör: Pfosten Ø 60 mm verzinkt und wahlweise zusätzlich in RAL 9010 beschichtet, Länge 1.400 mm zum Einbetonieren, Schellenband (1 Paar) und Wandschiene zur Montage am Mauerwerk.



Ascher Typ „ZIGARETTE“



Ascher Typ „ZIGARETTE“		Zubehör			
Ausführung	Ascher	Pfosten verzinkt	Pfosten RAL 9010	Schellenband	Wandhalter
Nr.	179 038 AD	179 070 AD	179 021 AD	179 022 AD	179 024 AD
Euro	-	-	-	-	-

### Zigarettenascher „BOXO“

#### Ascher „BOXO“

- Material: Feuerverzinktes Stahlblech, wahlweise zusätzlich pulverbeschichtet in einer unserer Standardfarben.
- Einfaches entleeren mit Dreikantschloss zum Abkippen des Behälters.
- Abmessungen: Breite x Tiefe x Höhe: 330 x 210 x 160 mm.
- Geeignet zur Wandmontage, zur Pfostenmontage oder mit Standfuß für mobile Aufstellung.
- Behältergewicht: ca. 6 kg.
- Zubehör: Pfosten Ø 60 mm verzinkt und wahlweise zusätzlich in Standardfarbe beschichtet, Länge 1.400 mm zum Einbetonieren, Rohrschellen (1 Paar) und Wandschiene zur Montage am Mauerwerk.



Ascher Typ „BOXO“ mit mobilem Standfuß

Ascher Typ „BOXO“		Zubehör			
Ausführung	Ascher	mobiler Standfuß	Pfosten Ø 60 mm	Rohrschellen für Ø 60 mm	
verzinkt	Nr.	179 031 AD	179 033 AD	179 070 AD	179 071 AD
	Euro	-	-	-	-
verzinkt und beschichtet	Nr.	179 032 AD	179 034 AD	179 021 AD	179 072 AD
	Euro	-	-	-	-

Wählen Sie aus unseren Standardfarben für das Modell „BOXO“:

DB 703 eisenglimmer	RAL 5013 kobaltblau	RAL 6009 tannengrün	RAL 9006 weißaluminium	RAL 9007 graualuminium	RAL 9016 verkehrsweiß
------------------------	------------------------	------------------------	---------------------------	---------------------------	--------------------------

### Standaschersäule aus Edelstahl

#### Standaschersäule

- Ausführung aus Edelstahl.
- Oberfläche pulverbeschichtet in antik-silber oder dunkelbraun.
- Mit Inneneinsatz aus Edelstahl.
- Inhalt ca. 4,2 Liter.
- Durchmesser 100 mm.
- Höhe ca. 1.000 mm.
- Verschließbar mit Zylinderdruckschloss (inkl. 2 Schlüssel).
- Bodenbefestigung mit Bodenplatte zum Aufdübeln.

Oberfläche:  
antik-silber

Bestell-Nr. 153 108 AD  
Euro -

Oberfläche:  
dunkelbraun

Bestell-Nr. 153 109 AD  
Euro -



## Zigarettenascher

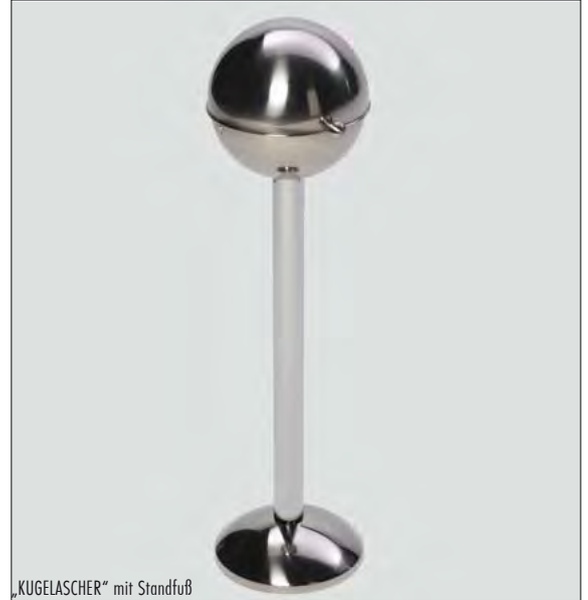
### „KUGELASCHER“

#### Zigarettenascher „KUGELASCHER“

- Zur Wandbefestigung oder als Standascher mit Fuß.
- Kugel aus poliertem Edelstahl.
- Wandhalterung und Standfuß komplett aus Edelstahl.
- Lieferung inkl. praktischem Kippensieb.
- Abmessungen ca.:  
Wandhalterung  
HxTxB 280 x 300 x 260 mm,  
Standfuß:  
HxBxT 970 x 260 x 260 mm.



„KUGELASCHER“ mit Wandhalter



„KUGELASCHER“ mit Standfuß

Ausführung mit Wandhalterung  
Bestell-Nr. 153 014 AD Euro -

Ausführung mit Standfuß  
Bestell-Nr. 153 015 AD Euro -

### Standascher-/Abfallkombination „STANDBOY“

- Korpus aus Edelstahl, Oberfläche geschliffen.
- Vielseitige Einsatzmöglichkeiten im Hotel- / Gaststättengewerbe und in Empfangshallen sowie in der Lebensmittelindustrie.
- 4 große Einwurfföffnungen für Abfälle.
- Aschereinsatz und Kippensieb aus Edelstahl.
- Abmessungen (ca. Angaben):  
Höhe 660 mm, Breite 250 mm,  
Tiefe 250 mm, Inhalt ca. 28 Liter.



Standascher-/Abfallkombination „STANDBOY“  
mit 4 großen Einwurfföffnungen



Bestell-Nr. 153 039 AD  
Euro -

### Wandascher „BOXY“

#### Wandascher „BOXY“

Ausführung:

- Korpus aus verzinktem Stahlblech.
- Oberfläche pulverbeschichtet in 5 verschiedenen Farbtönen.
- Obere Einwurfblende aus Edelstahl poliert.
- Rückseitiges Hinweisschild mit Symbol Zigarette.
- In zwei Größen lieferbar:  
Inhalt: 0,4 Liter HxBxT 160 x 140 x 98 mm und  
Inhalt: 0,8 Liter HxBxT 200 x 200 x 125 mm.
- Befestigung: zur Wandmontage.



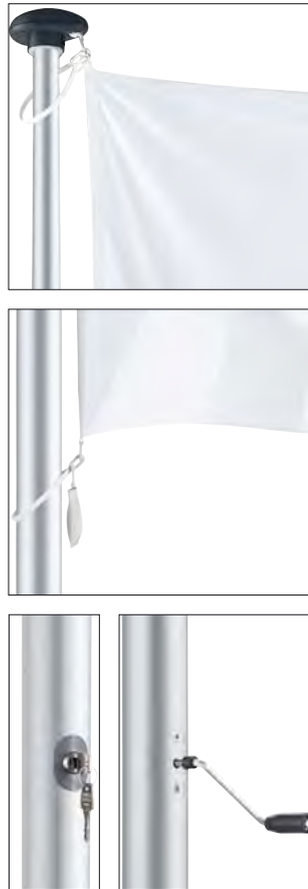
Ascher Typ „BOXY“						
Ausführung/Farbe		silber	weiß RAL 9016	schwarzgrau RAL 7021	enzianblau RAL 5010	rot RAL 3000
Inhalt 0,4 Liter	Nr.	153 110 AD	153 118 AD	153 111 AD	153 112 AD	153 113 AD
	Euro	-	-	-	-	-
Inhalt 0,8 Liter	Nr.	153 114 AD	153 119 AD	153 115 AD	153 116 AD	153 117 AD
	Euro	-	-	-	-	-



## Fahnenmasten

### Fahnenmasten

Wirkungsvoller Fahnen schmuck - offiziell, kommunal, festlich, geschäftlich oder sportlich - wird heute individuell auf die Architektur bzw. das Umfeld abgestimmt. Nachfolgend eine kleine Auswahl aus unserem Gesamtlieferprogramm.



verschiebbare Seilklemmvorrichtung oder mit einfacher Kurbelhissvorrichtung



Flacher dekorativer Abdeckkopf und Sechskantkurbel

#### Fahnenmast mit innenliegender Hissvorrichtung - konisch

- Mast aus Hart- Aluminium für repräsentative Aufgaben.
- Formschöner Mastkopf.
- Lieferung mit serienmäßig zwei Bodenhalterungen (inklusive Zentrierkeil oder Kipphalterung).
- Ab einer Masthöhe von 9 m nur mit Kipphalterung einsetzbar.
- Oberfläche silberfarben eloxiert.
- Mastdurchmesser oben 60 mm.
- Mastdurchmesser unten 100 mm, ab 9 m Höhe unten 135 mm.

#### 2 Ausführungen stehen zur Auswahl:

- Mit innenliegende Seilklemmhissvorrichtung, sorgt für sichere und leichte Bedienung. Diebstahlsicherung des Fahnentuchs durch abschließbare Hissvorrichtung.
- Mit komfortabler Kurbelhissvorrichtung, Diebstahlsicherung des Fahnentuchs durch abnehmbare Spezialkurbel.

Bodenhalterung		Seilklemmhissvorrichtung		Kurbelhissvorrichtung	
		Zentrierkeil	Kipphalterung	Zentrierkeil	Kipphalterung
Höhe 6 m	Nr.	470 136 AD	-	471 080 AD	-
	Euro	-	-	-	-
Höhe 7 m	Nr.	470 138 AD	470 139 AD	471 081 AD	471 082 AD
	Euro	-	-	-	-
Höhe 8 m	Nr.	470 140 AD	470 141 AD	471 083 AD	471 084 AD
	Euro	-	-	-	-
Höhe 9 m	Nr.	-	470 143 AD	-	471 085 AD
	Euro	-	-	-	-
Höhe 10 m	Nr.	-	470 145 AD	-	471 086 AD
	Euro	-	-	-	-
Höhe 12 m	Nr.	-	470 147 AD	-	471 087 AD
	Euro	-	-	-	-

#### Fahnenmast mit innenliegender Hissvorrichtung und dekorativem Kopf

- Mast aus Hart- Aluminium für repräsentative Aufgaben.
- Oberfläche silberfarben eloxiert.
- Mastkopf rund aus Kunststoff anthrazit.
- Mastdurchmesser 75 mm ab 9 m Höhe Durchmesser 100 mm.
- Lieferung serienmäßig mit zwei Bodenhalterungen (inklusive Zentrierkeil oder Kipphalterung).
- Ab 10 m Kipphalterung erforderlich.
- Leichtes Hisen durch Sechskantkurbel.
- Serienmäßig abschließbar, durch abnehmbare Kurbel.

Fahnenmast mit Kurbel			
Bodenhalterung		Zentrierkeil	Kipphalterung
Höhe 6 m	Nr.	471 088 AD	470 153 AD
	Euro	-	-
Höhe 7 m	Nr.	471 089 AD	470 155 AD
	Euro	-	-
Höhe 8 m	Nr.	471 090 AD	470 157 AD
	Euro	-	-
Höhe 9 m	Nr.	471 091 AD	470 159 AD
	Euro	-	-
Höhe 10 m	Nr.	471 092 AD	470 161 AD
	Euro	-	-

## Fahnenmasten

### Fahnenmasten

Für besonders repräsentative Aufgaben - unsere Fahnenmaste aus Edelstahl. Für eine dauerhafte Werbeausnutzung auch bei Windstille, wählen Sie einen Fahnenmast mit Ausleger (Gaffel).



wahlweise mit Ausleger

#### Fahnenmast aus Edelstahl, mit innenliegender Hissvorrichtung

- Mast aus Edelstahlrohr mit glänzender Oberfläche.
- Abschluss mit Kunststoff-Flachkopf Farbe blau.
- Mastdurchmesser 75 mm bis Masthöhe 8 m, Mastdurchmesser 100 mm ab Masthöhe 9 m.
- Lieferung mit zwei Bodenhalterungen Zentrierkeil oder Kipphalterung.
- Innenliegende Hissvorrichtung verschließbar.
- Inkl. Gewichtspack gegen Hochwehen der Fahne am Mast und für leichtes Einholen.
- Wahlweise mit hissbarem Profilausleger, Ø 40 mm, Länge: 1,5 m, drehbar 360 Grad.

Bodenhalterung	Zentrierkeil	Kipphalterung
Höhe 6 m	Nr. 470 974 AD	470 975 AD
	Euro -	-
Höhe 7 m	Nr. 470 976 AD	470 977 AD
	Euro -	-
Höhe 8 m	Nr. 470 978 AD	470 979 AD
	Euro -	-
Höhe 9 m	Nr. -	470 981 AD
	Euro -	-
Höhe 10 m	Nr. -	470 983 AD
	Euro -	-
Zubehör hissbarer Ausleger	Nr. 470 973 AD	-
	Euro -	-



ab Euro 424,00  
Fahnenmast mit Bodenhalterung



#### Fahnenmast „TOP“ mit drehbarem Ausleger und innenliegender Hissvorrichtung

- Aluminiummast, Oberfläche silberfarbig eloxiert.
- Teleskop-Ausleger für Saumbefestigung, 1.500 mm, verstellbar ab 1.000 mm im Raster von 100 mm.
- Vertikale Fahnentuchführung durch Gurtschlaufen.
- Serienmäßig abschließbar mit Zylinderschloss.
- Formschöner Mastkopf aus Kunststoff.
- Mastdurchmesser 75 mm bis Masthöhe 8 m, Mastdurchmesser 100 mm ab Masthöhe 9 m.
- Lieferung mit serienmäßig zwei Bodenhalterungen (inklusive Zentrierkeil oder Kipphalterung).
- Inkl. Gewichtspack gegen Hochwehen der Fahne am Mast und für leichtes Einholen.

Bodenhalterung	Zentrierkeil	Kipphalterung
Höhe 5 m	Nr. 470 984 AD	470 985 AD
	Euro -	-
Höhe 6 m	Nr. 470 420 AD	470 986 AD
	Euro -	-
Höhe 7 m	Nr. 470 421 AD	470 987 AD
	Euro -	-
Höhe 8 m	Nr. 470 422 AD	470 988 AD
	Euro -	-
Höhe 9 m	Nr. -	470 989 AD
	Euro -	-
Höhe 10 m	Nr. -	470 490 AD
	Euro -	-

#### Fahnenmast „TOP“ ohne Ausleger, mit innenliegender Hissvorrichtung

- Aluminiummast, Oberfläche silberfarben eloxiert.
- Vertikale Fahnentuchführung durch Gurtschlaufen.
- Serienmäßig abschließbar mit Zylinderschloss.
- Formschöner Mastkopf aus Kunststoff.
- Mastdurchmesser 75 mm bis Masthöhe 8 m, Mastdurchmesser 100 mm ab Masthöhe 9 m.
- Lieferung mit serienmäßig zwei Bodenhalterungen (inklusive Zentrierkeil oder Kipphalterung).
- Inkl. Gewichtspack gegen Hochwehen der Fahne am Mast und für leichtes Einholen.

Bodenhalterung	Zentrierkeil	Kipphalterung
Höhe 5 m	Nr. 470 415 AD	470 416 AD
	Euro -	-
Höhe 6 m	Nr. 470 417 AD	470 418 AD
	Euro -	-
Höhe 7 m	Nr. 470 419 AD	470 423 AD
	Euro -	-
Höhe 8 m	Nr. 470 424 AD	470 425 AD
	Euro -	-
Höhe 9 m	Nr. -	470 426 AD
	Euro -	-
Höhe 10 m	Nr. -	470 427 AD
	Euro -	-

## Fahnenmasten

### Exklusive Fahnenmasten für gehobene Ansprüche

Besonders repräsentativ vor jedem Bürogebäude, auf dem Messegelände, vor dem Rathaus etc. Masten aus Aluminium mit Speziallegierung oder aus GFK Farbe weiß.



#### Drehbarer Fahnenmast Modell „TURN“ mit innenliegender Hissvorrichtung

- Optimale Windausrichtung durch Speziallagerung für leichtgängige Drehbarkeit des Mastes.
- Fahnentuchführung in der Mastnut durch spezielles Doppelkammerprofil.
- Profilrohr aus Aluminium oval 160 x 130 mm.
- Innenliegende Hissvorrichtung mit Seilklemme, serienmäßig abschließbar mit Zylinderschloss.
- Abschluss mit Verschlussdeckel aus Edelstahl.
- Inklusive Bodenhalterung mit Exzenter-Mastjustierung.



#### Drehbarer Fahnenmast Modell „TURN“ mit hissbarem Ausleger und mit innenliegender Hissvorrichtung

- Optimale Windausrichtung durch Speziallagerung für leichtgängige Drehbarkeit des Mastes.
- Fahnentuchführung in der Mastnut durch spezielles Doppelkammerprofil.
- Profilrohr aus Aluminium oval 160 x 130 mm.
- Innenliegende Hissvorrichtung mit Seilklemme, serienmäßig abschließbar mit Zylinderschloss.
- Abschluss mit Verschlussdeckel aus Edelstahl.
- Inklusive Bodenhalterung mit Exzenter-Mastjustierung.
- Profilausleger aus Edelstahl. Länge: 1,5 m, Durchmesser: 20 mm. Teleskopierbar von 1.000 -1.500 mm Breite, in 100 mm Schritten.

Fahnenmast		„TURN“
Höhe 6 m	Nr.	471 093 AD
	Euro	-
Höhe 7 m	Nr.	471 094 AD
	Euro	-
Höhe 8 m	Nr.	471 095 AD
	Euro	-
Höhe 10 m	Nr.	471 097 AD
	Euro	-
Höhe 12 m	Nr.	471 098 AD
	Euro	-

Fahnenmast		„TURN“ mit Ausleger
Höhe 6 m	Nr.	471 099 AD
	Euro	-
Höhe 7 m	Nr.	471 100 AD
	Euro	-
Höhe 8 m	Nr.	471 101 AD
	Euro	-
Höhe 10 m	Nr.	471 103 AD
	Euro	-
Höhe 12 m	Nr.	471 104 AD
	Euro	-

## Fahnenmasten

### Fahnenmasten

Fahnenmaste mit Ausleger „Gaffel“ für eine dauerhafte werbewirksame Beflaggung. Mehrteilige Maste sind besonders bei wechselndem Einsatz zum Beispiel auf Baustellen zu empfehlen.



#### Leichter Alu-Fahnenmast mit Drehausleger auch 2-teilig für einen einfachen Transport

- Oberfläche silberfarben eloxiert.
- Mastdurchmesser 1-teilig 75 mm, 2-teilig unten 75 mm, oben 60 mm.
- Teleskop Ausleger verstellbar von 1,0 bis 1,5 m.
- Ausleger drehbar um 360°, nicht hissbar.
- Fahnentuchwechsel durch umlegen des Mastes.
- Inklusive 5-7 Kunststoffschlaufen, wahlweise auch 2-teilig für einen einfachen Transport. Z.B. auf Baustellen (Transportlänge 4.400 mm)
- Lieferung inkl. Bodenhülse zum Einbetonieren.
- Ersatzbodenhülse bei wechselndem Aufbau z.B. auf Baustellen separat lieferbar (siehe Zubehör).

Ausführung	1-teilig	2-teilig
Höhe 5 m	Nr. 470 439 AD	-
	Euro -	-
Höhe 6 m	Nr. 470 440 AD	470 402 AD
	Euro -	-
Höhe 7 m	Nr. 470 441 AD	470 403 AD
	Euro -	-
Höhe 8 m	Nr. 470 442 AD	470 443 AD
	Euro -	-
zusätzliche Bodenhülse	Nr. 470 444 AD	-
	Euro -	-



#### Alu - Fahnenmast mit drehbarem Ausleger

- Oberfläche silberfarben eloxiert.
- Mastdurchmesser 75 mm, ab 9 m Höhe 100 mm.
- Ausleger 1.500 mm drehbar und hissbar, Durchmesser 40 mm, Teleskopierbar ab 1.000 mm.
- Leichtes hissen über Sechskantkurbel.
- 5-6 Gurtbänder zur Fahnentuchbefestigung am Mast.
- Serienmäßig abschließbar.
- Lieferung mit serienmäßig zwei Bodenhalterungen (inklusive Zentrierkeil oder Kipphalterung).
- Ab 10 m Kipphalterung erforderlich.
- Gegen Mehrpreis Ausleger mit Rückstellfeder. Bei nachlassendem Wind richtet sich die Gaffel in ihre Grundposition wieder aus.

Bodenhalterung	Zentrierkeil	Kipphalterung
Höhe 6 m	Nr. 470 428 AD	470 429 AD
	Euro -	-
Höhe 7 m	Nr. 470 430 AD	470 431 AD
	Euro -	-
Höhe 8 m	Nr. 470 432 AD	470 433 AD
	Euro -	-
Höhe 9 m	Nr. 470 434 AD	470 435 AD
	Euro -	-
Höhe 10 m	Nr. -	470 437 AD
	Euro -	-
Rückstellfeder Mehrpreis	Nr. 470 438 AD	-
Euro -	-	-



#### Fahnenmast Typ „Mobil“

- Mast aus Aluminium für Innen- und Außenbereiche.
- Mastdurchmesser 60 mm, Höhe 4 m.
- Mast 2-teilig für einfachen Transport (L=2.100 mm).
- Mobiler Masthalter aus Stahl verzinkt, Beschwerung z.B. durch Fahrzeug befahrbar.
- Mastfixierung im Halter mittels Kunststoff-Zentrierkeil.
- Wahlweise mit zusätzlichem drehbarem Ausleger Ø 20 mm, Länge 1.500 mm (für Saumkonfektion).

Mast ohne Ausleger

Bestell-Nr. 470 445 AD

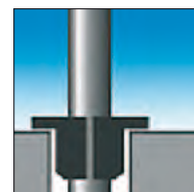
Euro -

Mast mit Ausleger

Bestell-Nr. 470 446 AD

Euro -

#### Bodenhalterungen - Standard:



**Bodenhalterung Zentrierkeil**  
Solide und günstige Bodenhalterung mit Zentrierkeil aus Kunststoff. Der Zentrierkeil federt Bewegungen des Mastes ab. Eine Sicherheitsschraube verhindert das Verschieben des Zentrierkeils aus der Alu-Bodenhülse. Der Zentrierkeil ist geeignet für Mastdurchmesser 75 und 100 mm und einer Masthöhe bis max. 10 Meter.



**Bodenhalterung Kipphalterung**  
Bodenhalter mit Kippfunktion. Besonders geeignet für Maste ab 9 Meter Höhe. Halterung komplett aus Stahl feuerverzinkt. Je nach Masttyp erfolgt die Aufnahme des Mastes außen (Mastschuh) oder innen (Stahlverstärkungssrohr mit Adapter). Präzise Mastjustierung durch Verschraubung möglich.

## Schaukästen

### Schaukasten „BASIC“

- Stabile Aluminiumrahmen-Konstruktion.
- Für den Innen- und Außeneinsatz geeignet.
- Zur Wand- oder Ständermontage mit Rechteckrohrständerpaar 60 x 40 mm (siehe Zubehör) zum Einbetonieren oder zum Aufdübeln.
- Gesamttiefe 30 mm. 5 Größen stehen zur Auswahl.
- Oberfläche silber eloxiert oder zusätzlich mit Pulverbeschichtung in einer unserer RAL Standardfarben (Lieferzeit 3 Wochen).
- Abschließbar mit Sicherheitsschloss inkl. 2 Schlüssel.
- Flügeltüröffnung frei wählbar mit rechts oder links Anschlag - ohne Werkzeug wechselbar.
- Plexichoc-Verglasung mit Elastom-Dichtring und Kondenswasseröffnungen.
- Rückwand aus verzinktem Stahlblech und beschichtet in der Farbe weiß.



Schaukasten „BASIC“ in RAL 5010 und Alu eloxiert mit Ständerpaar

Schaukasten „BASIC“						
Format		quer	hoch	quadratisch	quer	hoch
Abmessungen BxH		550 x 400 mm	550 x 750 mm	750 x 750 mm	980 x 830 mm	750 x 1.050 mm
Alu eloxiert	Nr.	195 127 AD	195 128 AD	195 129 AD	195 130 AD	195 131 AD
	Euro	-	-	-	-	-
RAL-Standard	Nr.	195 132 AD	195 133 AD	195 134 AD	195 135 AD	195 136 AD
	Euro	-	-	-	-	-

### Schaukasten „KLASSIK“

- Stabile Aluminiumrahmen-Konstruktion. Für den Innen- und Außeneinsatz geeignet.
- Zur Wand- oder Ständermontage mit Rechteckrohrständerpaar 60 x 40 mm (siehe Zubehör) zum Einbetonieren oder zum Aufdübeln.
- Gesamttiefe 58 mm. 7 Größen stehen zur Auswahl.
- Oberfläche silberfarbig eloxiert oder mit Pulverbeschichtung in einer unserer RAL Standardfarben.
- Abschließbar mit Sicherheitsschloss inkl. 2 Schlüssel.
- Flügeltüröffnung frei wählbar mit rechts oder links Anschlag - ohne Werkzeug wechselbar.
- Bei der Querformatgröße 1.330 x 1.080 mm und 1.600 x 1.130 mm mit Klapptür nach oben öffnend, mit Gasdruckfeder Unterstützung.
- Front aus Sicherheitsglas mit Elastom-Dichtring und Kondenswasseröffnungen.
- Rückwand aus verzinktem Stahlblech und beschichtet in der Farbe weiß.
- LED Beleuchtungsset einfache Befestigung mit doppelseitigem Klebeband, der Transformator wird außerhalb vom Kasten am Stromanschlusspunkt montiert. Lichtstärke 60 Lumen pro Watt.



„KLASSIK“ Alu eloxiert



„KLASSIK“ in RAL 3004 mit Beleuchtung



Reihenanlage Schaukasten Typ „KLASSIK“ in RAL 6005 mit weiterer Stütze auf Anfrage

Schaukasten „KLASSIK“								
Format		hoch	quadratisch	quer	hoch	hoch	quer - Klapptür	quer - Klapptür
Abmessungen BxH		550 x 750 mm	750 x 750 mm	980 x 830 mm	750 x 1.050 mm	1.000 x 1.350 mm	1.330 x 1.080 mm	1.600 x 1.130 mm
Alu eloxiert	Nr.	195 143 AD	195 144 AD	195 145 AD	195 146 AD	195 148 AD	195 149 AD	195 150 AD
	Euro	-	-	-	-	-	-	-
RAL-Standard	Nr.	195 159 AD	195 160 AD	195 161 AD	195 162 AD	195 164 AD	195 165 AD	195 166 AD
	Euro	-	-	-	-	-	-	-
LED-Beleuchtung	Nr.	195 175 AD	195 176 AD	195 177 AD	195 176 AD	195 177 AD	195 178 AD	195 179 AD
	Euro	-	-	-	-	-	-	-

Ständer 60 x 40 mm für „BASIC“ und „KLASSIK“			
Ausführung		zum Einbetonieren	zum Aufdübeln
Alu eloxiert	Nr.	195 137 AD	195 138 AD
	Euro	-	-
RAL-Standard	Nr.	195 139 AD	195 140 AD
	Euro	-	-

Wählen Sie aus unseren Standardfarben für Typ „BASIC“ und „KLASSIK“:



## Schaukästen

### Mini-Schaukasten

Für den Inneneinsatz zur Wandmontage.

Ausführung:

- Nutzbare Innentiefe 10 mm.
- Gesamttiefe 22 mm.
- Alu silberfarbig eloxiert oder wahlweise in einer unserer RAL Standardfarben pulverbeschichtet.
- Abschließbar mit Zylinderschloss.
- Wahlweise mit spitzen Ecken oder runden Eckverbindern.
- Seitlicher Drehflügel aus schlagfestem Acrylglas.
- Rückwand: Magnethafttafel weiß (inkl. 4 Magnete).
- Versand in bruchsicherer recycelbarer Kartonage.



runde Eckverbinder

Mini-Schaukasten

Mini-Schaukästen				
Format		Hochformat	Querformat	Hochformat
Außenmaß B/H in mm		260 x 350	480 x 350	480 x 650
Sichtfläche		225 x 320	445 x 320	445 x 620
Anzahl DIN Format		1 x DIN A4	2 x DIN A4	4 x DIN A4
Ecken spitz Alu eloxiert	Nr.	300 121 AD	300 122 AD	300 123 AD
	Euro	-	-	-
Ecken spitz Standard RAL	Nr.	300 118 AD	300 119 AD	300 120 AD
	Euro	-	-	-
Ecken rund Alu eloxiert	Nr.	300 220 AD	300 221 AD	300 222 AD
	Euro	-	-	-
Ecken rund Standard RAL	Nr.	300 223 AD	300 224 AD	300 225 AD
	Euro	-	-	-

Wählen Sie aus unseren Standardfarben\* für Mini-Schaukästen:



\* Weitere RAL und DB Farben liefern wir auf Anfrage.

## Schaukästen

### Plakat-Schaukasten

Für Innen- und Außeneinsatz. Ideal geeignet zum Einsatz als Fahrplanschaukasten in Wartehallen.

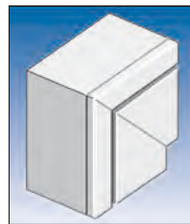
- Nutzbare Innentiefe 10 mm.
- Gesamttiefe 30 mm.
- Alu silberfarbig eloxiert oder beschichtet in einem unserer RAL Standardfarben (Lieferzeit: 3-4 Wochen).
- Seitlicher Drehflügel (Querformat nach oben öffnend).
- ESG-Sicherheitsglas (bei DIN A0: Plexiglas).
- Rückwand Magnethafttafel alu-silber (inkl. 4 Magnete).
- Sicherheitsschloss.
- Eckverbindung spitz oder mit runden Eckverbindern.



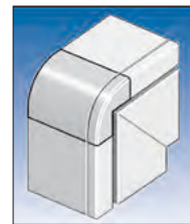
Plakat-Schaukasten



Plakat-Schaukasten Anwendungsbeispiel in der Buswartehalle



Ecken spitz



Eckverbinder rund



Zubehör Ständer

Flach-Schaukästen											
Ausführung Ecken		Ecken spitz					Ecken rund				
Außenmaß B/H in mm		290 x 377	377 x 500	500 x 674	674 x 920	920 x 1.268	290 x 377	377 x 500	500 x 674	674 x 920	920 x 1.268
Sichfläche in mm		210 x 297	297 x 420	420 x 594	594 x 840	840 x 1.188	210 x 297	297 x 420	420 x 594	594 x 840	840 x 1.188
DIN Format		DIN A4	DIN A3	DIN A2	DIN A1	DIN A0	DIN A4	DIN A3	DIN A2	DIN A1	DIN A0
Alu eloxiert	Nr.	300 124 AD	300 125 AD	300 126 AD	300 127 AD	300 128 AD	300 134 AD	300 135 AD	300 136 AD	300 137 AD	300 138 AD
	Euro	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Standard RAL	Nr.	300 129 AD	300 130 AD	300 131 AD	300 132 AD	300 133 AD	300 139 AD	300 140 AD	300 141 AD	300 142 AD	300 143 AD
	Euro	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Zubehör:	Ständer aus Rechteckrohr 80 x 40 mm, eloxiert Länge 2.400 mm,	Nr.	300 187 AD	Ständer aus Rechteckrohr 80 x 40 mm, Standard RAL Länge 2.400 mm,	Nr.	300 189 AD	Textleiste weiß mit max. 20 Zeichen	Nr.	300 145 AD	Magnete Kopf weiß Ø 25 mm, VE = 10 Stück	Nr.	300 150 AD
		Euro	-		Euro	-		Euro	-		Euro	-

Wählen Sie aus unseren Standardfarben\* für „Plakat“ und „TOP“ Schaukästen:



\* Weitere RAL und DB Farben liefern wir auf Anfrage.

## Schaukästen

### Schaukästen „TOP“

Wetterfest für innen und außen zur Wand- oder Ständermontage, sehr stabile Alu-Profilkonstruktion.

- Nutzbare Innentiefe 35 mm.
- Gesamttiefe 60 mm.
- Oberfläche alu-silberfarbig eloxiert oder beschichtet in einer unserer RAL-Standardfarben (siehe Seite 116 unten) - Lieferzeit 3 Wochen.
- Bequemes Öffnen durch Gasdruckfedern.
- Der Flügel wird in Offen-Stellung sicher gehalten.
- Frontverglasung aus ESG-Sicherheitsglas.
- Permanente Be- und Entlüftung.
- Rückwand: Magnethafttafel in der Farbe alu-silber (inkl. 4 Magnete).
- Verschluss über Sicherheitszylinderschloss mit 2 Schlüsseln.
- Eckverbindung in zwei Design-Varianten (siehe unten), spitze Ausführung oder mit Zinkdruckguss-Verbindern rund.
- Versand erfolgt in bruchsicherer Kartongabe.
- Umfangreiches Zubehör, z.B. Beleuchtung, Sichtblende, Textleiste und Ständerset rechteckig oder rund.



Schaukästen „TOP“, Ecken spitz

Schaukästen „TOP“, Ecken rund

Schaukästen Typ „TOP“, in RAL 3001 rot mit Rechteckrohrstützen und Beleuchtung mit Sichtblende

Schaukästen „TOP“		790 x 790	970 x 820	1.350 x 1.060	1.600 x 1.060	2.000 x 1.060
Außenmaß B/H in mm		790 x 790	970 x 820	1.350 x 1.060	1.600 x 1.060	2.000 x 1.060
Sichtfläche		655 x 655	835 x 685	1.215 x 925	1.465 x 925	1.865 x 925
Anzahl DIN A4		3 x 2 = 6	4 x 2 = 8	6 x 3 = 18	7 x 3 = 21	9 x 3 = 27
Ecken spitz Alu eloxiert	Nr.	300 158 AD	300 159 AD	300 160 AD	300 161 AD	300 162 AD
	Euro	-	-	-	-	-
Ecken spitz Standard RAL	Nr.	300 163 AD	300 164 AD	300 165 AD	300 166 AD	300 167 AD
	Euro	-	-	-	-	-
Ecken rund Alu eloxiert	Nr.	300 168 AD	300 169 AD	300 170 AD	300 171 AD	300 172 AD
	Euro	-	-	-	-	-
Ecken rund Standard RAL	Nr.	300 173 AD	300 174 AD	300 175 AD	300 176 AD	300 177 AD
	Euro	-	-	-	-	-
Beleuchtung EVG + IP 65 Leuchtstoffröhre	Nr.	300 400 AD	300 401 AD	300 402 AD	300 403 AD	300 404 AD
	Euro	-	-	-	-	-



„TOP“ mit Rundrohrstützen

### Zubehör für Schaukästen „TOP“:

Ständer Paar für Schaukästen „TOP“		Rechteckstützen 80 x 40 mm		Rundrohrstützen Ø 80 mm	
Ausführung		zum Einbetonieren		zum Aufdübeln	
Bodenbefestigung		zum Einbetonieren		zum Aufdübeln	
Eloxierung alu-silberfarbig	Nr.	300 187 AD	300 151 AD	300 405 AD	300 406 AD
	Euro	-	-	-	-
Pulverbeschichtet Standard RAL	Nr.	300 189 AD	300 153 AD	300 407 AD	300 408 AD
	Euro	-	-	-	-

Textleiste und Magnete für Schaukästen „TOP“				
Ausführung		unbeschriftet als Sichtblende	Text bis 20 Zeichen	Magnete Kopf weiß Ø 25 mm VE=10 St.
Nr.		300 144 AD	300 145 AD	300 150 AD
Euro		-	-	-



Schaukästen „TOP“, eloxiert zur Wandbefestigung mit Textleiste

## Schaukästen

### Flach-Schaukasten 45 mm Bautiefe

- Rahmen aus gerundeten Aluminiumprofilen.
- Für den Innen- und Außeneinsatz geeignet.
- Zur Wandmontage oder Ständermontage aus Vierkantrohr 40 x 40 mm (siehe Zubehör).
- Gesamttiefe 45 mm, nutzbare Innentiefe 25 mm.
- Alu silberfarbig eloxiert oder mit Pulverbeschichtung in einer unserer RAL-Standardfarben.
- Abschließbar mit Zylinderschloss.
- Flügelöffnung nach unten Öffnungswinkel 180°.
- ESG- Sicherheitsglas mit wetterfester Gummidichtung.
- Rückwand magnethaftend in dunkelblau (auf Anfrage in weiß oder grau).
- 8 verschiedene Varianten stehen zur Auswahl.



Flach-Schaukasten zur Wandmontage



Flach-Schaukasten mit Vierkantrohrständer Öffnungswinkel 180°

Flach-Schaukästen									
Außenmaß B/H in mm		545 x 430	800 x 545	545 x 800	1.025 x 800	800 x 1.025	1.380 x 1.025	1.025 x 1.380	1.600 x 1.025
Sichtfläche		445 x 330	700 x 445	445 x 700	925 x 700	700 x 925	1.280 x 925	925 x 1.280	1.500 x 925
Anzahl DIN Format		2 x A4	4 x A4	4 x A4	8 x A4	8 x A4	18 x A4	18 x A4	21 x A4
Alu eloxiert	Nr.	300 450 AD	300 452 AD	300 454 AD	300 456 AD	300 458 AD	300 460 AD	300 462 AD	300 464 AD
	Euro	-	-	-	-	-	-	-	-
Standard RAL	Nr.	300 451 AD	300 453 AD	300 455 AD	300 457 AD	300 459 AD	300 461 AD	300 463 AD	300 465 AD
	Euro	-	-	-	-	-	-	-	-

<b>Zubehör:</b>	Ständer aus Vierkantrohr 40 x 40 mm, eloxiert Länge 2.400 mm,	Nr.	300 466 AD	Ständer aus Vierkantrohr 40 x 40 mm, Standard RAL Länge 2.400 mm,	Nr.	300 467 AD	Textleiste weiß mit max. 20 Zeichen	Nr.	300 145 AD	Magnete Kopf weiß Ø 25 mm, VE = 10 Stück	Nr.	300 150 AD
		Euro	-		Euro	-		Euro	-		Euro	-

Wählen Sie aus unseren Standardfarben\* für Flach-Schaukästen:



\* Weitere RAL und DB Farben liefern wir auf Anfrage.

## Schaukästen

### Flach-Schaukasten 90 mm Bautiefe

- Rahmen aus gerundeten Aluminiumprofilen.
- Für den Innen- und Außeneinsatz geeignet.
- Zur Wandmontage oder Ständermontage aus Rechteckrohr 80 x 40 mm (siehe Zubehör).
- Gesamttiefe 90 mm, nutzbare Innentiefe 70 mm.
- Alu silberfarbig eloxiert oder mit Pulverbeschichtung in einer unserer RAL-Standardfarben.
- Abschließbar mit Zylinderschloss.
- Flügelöffnung nach unten Öffnungswinkel 180°.
- ESG- Sicherheitsglas mit wetterfester Gummidichtung.
- Rückwand magnethaftend in dunkelblau (auf Anfrage in weiß oder grau).
- Umfangreiches Zubehör wie z.B. Beleuchtung.



Flach-Schaukasten zur Wandmontage



Flach-Schaukasten mit Rechteckständer

Flach-Schaukästen												
Außenmaß B/H in mm		800 x 545	545 x 800	1.025 x 800	800 x 1.025	1.380 x 1.025	1.025 x 1.380	1.600 x 1.025				
Sichtfläche		700 x 445	445 x 700	925 x 700	700 x 925	1.280 x 925	925 x 1.280	1.500 x 925				
Anzahl DIN Format		4 x A4	4 x A4	8 x A4	8 x A4	18 x A4	18 x A4	21 x A4				
Alu eloxiert	Nr.	300 468 AD	300 470 AD	300 472 AD	300 474 AD	300 476 AD	300 478 AD	300 480 AD				
	Euro	-	-	-	-	-	-	-				
Standard RAL	Nr.	300 469 AD	300 471 AD	300 473 AD	300 475 AD	300 477 AD	300 479 AD	300 481 AD				
	Euro	-	-	-	-	-	-	-				
LED-Beleuchtung 240 VAC, IP44	Nr.	300 482 AD	300 483 AD	300 484 AD	300 485 AD	300 486 AD	300 487 AD	300 488 AD				
	Euro	-	-	-	-	-	-	-				
Zubehör:	Ständer aus Rechteckrohr 80 x 40 mm, eloxiert Länge 2.400 mm,	Nr.	300 187 AD	Ständer aus Rechteckrohr 80 x 40 mm, Standard RAL Länge 2.400 mm,	Nr.	300 189 AD	Textleiste weiß mit max. 20 Zeichen	Nr.	300 145 AD	Magnete Kopf weiß Ø 25 mm, VE = 10 Stück	Nr.	300 150 AD
		Euro	-		Euro	-		Euro	-		Euro	-

Wählen Sie aus unseren Standardfarben\* für Flach-Schaukästen:

<b>RAL 3000</b> feuerrot	<b>RAL 5010</b> enzianblau	<b>RAL 6005</b> moosgrün	<b>RAL 7016</b> anthrazitgrau	<b>RAL 9006</b> weißaluminium	<b>RAL 9016</b> verkehrsweiß
-----------------------------	-------------------------------	-----------------------------	----------------------------------	----------------------------------	---------------------------------

\* Weitere RAL und DB Farben liefern wir auf Anfrage.

## Schaukästen

### Euro-Schaukasten

#### Ausführung:

- Verwindungsfreie, solide Konstruktion aus Aluminiumprofilen mit innenliegenden Eckverbindern.
- Für den Innen- und Außeneinsatz geeignet.
- Zur Wandmontage oder Ständermontage aus Vierkantröhr 70 x 70 mm (siehe Zubehör).
- Gesamttiefe 70 mm, nutzbare Innentiefe 40 mm.
- Oberfläche als hochwertige Eloxierung im Farbton alusilber.
- Abschießbar mit Zylinderschloss.
- Komfortable Flügelöffnung nach oben, unterstützt durch Gasdruckfedern mit automatischer Arretierung des geöffneten Flügels.
- Frontscheibe aus ESG-Sicherheitsglas mit wetterfester Gummidichtung.
- Rückwand magnethaftend in hellgrau.
- 8 verschiedene Varianten stehen zur Auswahl.



Euro-Schaukasten mit Vierkantröhrständer und Textleiste



Euro-Schaukasten zur Wandmontage mit Textleiste



Euro-Schaukasten zur Wandmontage mit Rückwand in Sonderfarbe blau

Euro-Schaukästen									
Außenmaß B/H in mm		750 x 500	750 x 1.000	1.000 x 1.000	750 x 1.200	1.000 x 1.200	1.200 x 1.200	1.600 x 1.200	2.000 x 1.200
Sichfläche B/H in mm		655 x 335	655 x 835	905 x 835	655 x 1.035	905 x 1.035	1.105 x 1.035	1.500 x 1.035	1.905 x 1.035
Anzahl DIN Format		3 x A4	6 x A4	8 x A4	9 x A4	12 x A4	15 x A4	21 x A4	27 x A4
Alu eloxiert	Nr.	300 490 AD	300 491 AD	300 492 AD	300 493 AD	300 494 AD	300 495 AD	300 496 AD	300 497 AD
	Euro	-	-	-	-	-	-	-	-
LED-Beleuchtung 240 VAC, IP 44	Nr.	300 498 AD	300 499 AD	300 500 AD	300 501 AD	300 502 AD	300 503 AD	300 504 AD	300 505 AD
	Euro	-	-	-	-	-	-	-	-

Zubehör:	Ständer aus Vierkantröhr 70 x 70 mm, eloxiert Länge 2.400 mm,	Nr.	300 506 AD	Textleiste weiß mit max. 20 Zeichen	Nr.	300 145 AD	Magnete Kopf weiß Ø 25 mm, VE = 10 Stück	Nr.	300 150 AD
		Euro	-		Euro	-		Euro	-

## Überdachung „MODUL“



Buswartehalle „MODUL“ Grundeinheit (3 Raster) mit Seitewände rechts/links, Standlehne und Fahrplan-Schaukasten

### Überdachung - Wartehalle Typ „MODUL“

Design Überdachung Typ „MODUL“, besticht durch Ihr elegantes Design, anpassungsfähig in Größe, Farbe und Ausstattung.

- Moderne freitragende Stahlkonstruktion.
- In Modulbauweise beliebig erweiterbar durch Anbaueinheiten.
- Wertbeständig durch Feuerverzinkung und zusätzlich beschichtet in einer unserer Standardfarben nach RAL oder mit eisenglimmer Effekt.
- Stützen aus Rechteckrohr 100 x 60 mm.
- Inkl. Rückwandverglasung aus Securit 8 mm.
- Wahlweise mit Seitewänden rechts/links aus Securit 8 mm.
- Dachverglasung aus PMMA Kunstglas 6 mm, rauchfarben getönt.
- Dachkonsolen aus Quadratrohr 40 x 40 mm, Streben aus 5 mm Stahlblech mit Lochstreifen.
- Abmessungen Grundeinheit (3 Raster):  
Länge 3.000 mm, Tiefe: 1.500 mm, lichte Höhe: 2.055 mm.
- Beliebig erweiterbar durch Anbaueinheit (1 Raster)  
Länge: 1.000 mm.
- Stützen zum Einbetonieren auf bauseits zu erstellende Fundamente nach unserem Fundamentplan.
- Die Lieferung erfolgt zerlegt per LKW, eine Montageanleitung ist im Lieferumfang enthalten.
- Zur Abladung ist ein Hebegerät z.B. Stapler bauseitig erforderlich.



Standlehne



Sitzbank ohne Lehne



Fahrplan-Schaukasten



zusätzlicher Wind + Wetterschutz

### Überdachung „MODUL“

Ausführung	Grundeinheit	Anbaueinheit	Seitenwand rechts	Seitenwand links	Seitenwand rechts/links	Standlehne	Sitzbank ohne Lehne	Fahrplan-Schaukasten	zusätzlicher Wind + Wetterschutz
Nr.	195 400 AD	195 401 AD	195 402 AD	195 403 AD	195 404 AD	195 405 AD	195 406 AD	195 407 AD	195 408 AD
Euro	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Wählen Sie aus unseren Standardfarben\* für unsere Überdachung „MODUL“:

\*Weitere Farben liefern wir auf Anfrage



## Überdachung „UniFlex“

### Raucherunterstand Typ „UniFlex“

- Universelle Überdachung Typ UniFlex.
- Extra leichte Aluminium-Rohrrahmenkonstruktion zum universellen Einsatz auf dem Betriebsgelände, z.B. als Raucherunterstand.
- Immer vor Wind und Wetter geschützt.
- Aluminiumrohr Durchmesser 50 mm, Oberfläche eloxiert.
- Abmessungen ca.: Länge: 2.459 mm, Dachtiefe : 1.861 mm.
- Bodenbefestigung mit Aluguß-Bodenplatten zum Aufdübeln.
- Dach-, Rück- und Seitenwände bestehen aus 10 mm Trapezpolycarbonat (lichtdurchlässig).
- Mit Rahmen und Unterzügen zur Montage an der Stützenkonstruktion,
- Polycarbonat-Oberfläche UV-schutzbehandelt.
- Lieferung erfolgt zerlegt auf Palette, zur Abladung ist ein Hebegerät z.B. Stapler erforderlich.
- Eine ausführliche Montageanleitung ist im Lieferumfang enthalten.



Raucherunterstand Typ „UniFlex“

**Bestell-Nr. 195 415 AD**  
Euro -

### Fahrradunterstand Typ „UniFlex“

**Ausführung:**

- Universelle Überdachung Typ UniFlex.
- Extra leichte Aluminium-Rohrrahmenkonstruktion zum universellen Einsatz auf dem Betriebsgelände, z.B. als Fahrradunterstand.
- Aluminiumrohr Durchmesser 50 mm, Rohrverbinder aus Aluguss.
- Abmessungen Grundeinheit ca.:  
Länge: 2.576 mm, Dachtiefe : 1.977 mm, Höhe: 2.150 mm.
- Abmessungen Anbaueinheit ca.:  
Länge: 2.550 mm, Dachtiefe : 1.977 mm, Höhe: 2.150 mm.
- Bodenbefestigung: Stützen zum Einbetonieren.
- Dach-, Rück- und Seitenwände bestehen aus 10 mm Trapezpolycarbonat (lichtdurchlässig).
- Mit Rahmen und Unterzügen zur Montage an der Stützenkonstruktion.
- Polycarbonat-Oberfläche UV-schutzbehandelt.
- Wahlweise mit Fahrradständer in Hoch-/Tiefstellung mit 5 Stellplätzen.
- Lieferung erfolgt zerlegt auf Palette, zur Abladung ist ein Hebegerät z.B. Stapler erforderlich.
- Eine ausführliche Montageanleitung ist im Lieferumfang enthalten.



Fahrradunterstand „UniFlex“, Grund- und Anbaueinheit mit Rück- und Seitenwänden sowie Fahrradständer



Fahrradunterstand „UniFlex“, Grundeinheit mit Rück- und Seitenwänden sowie Fahrradständer

Fahrradunterstand Typ „UniFlex“					
Ausführung	Grundeinheit	Anbaueinheit	2 Stück Seitenwände rechts und links	Rückwand	Fahrradständer 5 Stellplätze
Nr.	195 409 AD	195 410 AD	195 411 AD	195 412 AD	195 413 AD
Euro	-	-	-	-	-

## Überdachung „SMOKER“



Raucherunterstand Typ „SMOKER“, Länge 5.000 mm

### Überdachung - Raucherunterstand Typ „SMOKER“

Raucherunterstand Typ „SMOKER“. Lassen Sie Ihre Raucher nicht im Regen stehen, unser Raucherunterstand verbindet Funktionalität und Design zu einem harmonischen Gesamtkonzept bei der Umsetzung des Nichtrauchererschutzes.

#### Ausführung:

- Abmessungen ca.:  
Länge: 2.500 mm oder 5.000 mm,  
Dachtiefe: 1.560 mm, Höhe: 2.680 mm.
- Stabile Stahlrohrkonstruktion aus Rechteckrohr 80 x 80 mm.
- Verzinkt und zusätzlich pulverbeschichtet in einer unserer RAL - Standardfarben.
- Bodenbefestigung mit Bodenplatten zum Aufdübeln.
- Dachkonstruktion besteht aus 2 Querträgern aus Aluminiumrohr 40 x 60 mm und 2 Regenrinnen aus Aluminiumprofil,
- Bügel ebenfalls aus Aluprofilen.
- Die Dacheindeckung erfolgt mittels durchsichtigem Trapezpolycarbonat 6 mm, UV-schutzbehandelt.
- Seiten-, Rück- und Vorderwand aus 8 mm Sicherheitsglas, glashell, inkl. Sicherheitsschutzstreifen.
- In der Vorderwand ist die Eingangsbreite von ca. 1.000 mm integriert.
- Lieferung erfolgt zerlegt auf Palette - zur Abladung ist ein Hebegerät z.B. Stapler erforderlich.
- Eine ausführliche Montageanleitung ist im Lieferumfang enthalten.
- Zubehör: Anlehnbank und Abfall-/Zigarettenascher Kombination.



Anlehnbank



Abfall-/Zigarettenascher



Raucherunterstand Typ „SMOKER“, Länge 2.500 mm

Raucherunterstand Typ „SMOKER“				
Ausführung	Länge 2.500 mm	Länge 5.000 mm	Anlehnbank	Abfall-/Ascher Kombination
Nr.	195 416 AD	195 417 AD	195 418 AD	195 419 AD
Euro	-	-	-	-

Wählen Sie aus unseren Standardfarben für unseren Raucherunterstand Typ „SMOKER“:



## Überdachung „Pulldach“

### Überdachung „Pulldach“

Der ideale Wetterschutz für Ihr Fahrrad, Geräte, Paletten usw.

Diese preiswerte Überdachung bietet Ihnen optimalen Schutz zum absolut günstigen Preis.

Die verzinkte Stahlrohr-Rahmen-Konstruktion ist in Modulbauweise entwickelt. Ein- oder doppelseitige Aufstellung ist möglich.

Zur Grundeinheit können beliebig viele Anbaueinheiten montiert werden.

Dacheindeckung aus Trapezblech, wahlweise mit Rückwand aus Trapezblech und Seitenwände aus naturtransparenten Polyesterplatten.

Die Trapezbleche für Dacheindeckung und Rückwand sind standardmäßig farbbeschichtet in RAL 9002 grauweiß.

#### Technische Daten:

##### Maße:

Länge	4.300 mm
Dachtiefe	2.330 / 4.660 mm
Lichte Höhe	2.000 / 2.250 mm

##### Konstruktion:

Verzinkte Stahlrohr-Rahmenkonstruktion als tragende Seitenteile.

##### Dach:

Das Pulldach, bestehend aus zwei tragenden Pfetten, hat eine Trapezblech. Schneelast: 75 kg/m<sup>2</sup>.

##### Rück- und Seitenwände

Rückwand aus verzinktem Trapezblech beschichtet in RAL 9002. Seitenwand aus glatten, natur-transparenten Polyester-Platten.

##### Entwässerung:

Regenrinne und Fallrohr für einseitige Ausführung. Bei doppelseitiger Ausführung ist die Regenrinne mit Fallrohr standardmäßig im Lieferumfang enthalten.

##### Befestigung:

Einfache Selbstmontage. Montageanleitung wird mitgeliefert. Aufdübeln auf bauseitige Fundamente nach unserem Plan.

##### Oberflächen-Farbe

Alle Stahlteile feuerverzinkt.

##### Lieferung:

Im zerlegten Zustand auf Palette im Holzverschlag.



„Pulldach“ als Fahrrad-Überdachung, Grundeinheit doppelseitig



„Pulldach“ als Überdachung für den Versand, Grundeinheit einseitig



„Pulldach“ Grundeinheit + Anbaueinheit einseitig, mit Rück- und Seitenwänden

Überdachung „Pulldach“			
Ausführung		einseitig	doppelseitig
Grundeinheit	Nr.	300 011 AD	300 014 AD
	Euro	-	-
Anbaueinheit	Nr.	300 017 AD	300 020 AD
	Euro	-	-
Rückwand	Nr.	300 023 AD	-
	Euro	-	-
Seitenwand	Nr.	300 026 AD	300 015 AD
	Euro	-	-
Regenrinne mit Fallrohr	Nr.	300 028 AD	Im Lieferumfang enthalten.
	Euro	-	



„Pulldach“ als Paletten-Unterstellplatz, Grund- und Anbaueinheit

## Überdachung „Industrie“

### Überdachung „Industrie“

Diese Überdachung wurde speziell für den industriellen Einsatz entwickelt. Eine preiswerte Variante zum unterstellen von Paletten, Fahrrädern oder Lagerware jeglicher Art.

Die Überdachung bietet Ihnen optimalen Schutz vor Regen und Schnee.

#### Technische Daten:

##### Maße:

Länge	4.300 mm
Dachtiefe	2.200 mm
Lichte Höhe	2.200 mm
Höhe	2.350 mm

#### Konstruktion:

Verzinkte Stahlkonstruktion, zusätzlich mit Farbbeschichtung in RAL 9002 grauweiß. Rahmen dienen als Tragkonstruktion.

#### Dach:

Besteht aus verzinkten Trapezblechen mit einer dreiseitig umlaufenden Dachattika, mit Farbbeschichtung in RAL 9002 grauweiß.

Schneelast: 75 kg/m<sup>2</sup>

#### Rück- und Seitenwände

Rück- und Seitenwände aus verzinktem Trapezblech beschichtet in RAL 9002 grauweiß.

#### Entwässerung:

Regenrinne und Fallrohr für einseitige Ausführung. Bei doppelseitiger Ausführung ist die Regenrinne mit Fallrohr standardmäßig im Lieferumfang enthalten.

#### Befestigung:

Einfache Selbstmontage. Montageanleitung wird mitgeliefert. Aufdübeln auf bauseitige Fundamente nach unserem Plan.

#### Oberflächen-Farbe

Alle Stahlteile feuerverzinkt und zusätzlich farbbeschichtet in RAL 9002 grauweiß.

#### Lieferung:

Im zerlegten Zustand auf Palette im Holzverschlag.



„Industrie“ als Fahrrad-Überdachung, Grundeinheit einseitig



„Industrie“ Grundeinheit doppelseitig als Fahrrad-Überdachung



„Industrie“ Grundeinheit einseitig, als Mülltonnenunterstand

Überdachung „Industrie“			
Ausführung		einseitig	doppelseitig
Grundeinheit	Nr.	300 031 AD	300 033 AD
	Euro	-	-
Anbaueinheit	Nr.	300 035 AD	300 037 AD
	Euro	-	-
Rückwand	Nr.	300 055 AD	-
	Euro	-	-
Seitenwand	Nr.	300 043 AD	300 045 AD
	Euro	-	-
Regenrinne mit Fallrohr	Nr.	300 060 AD	Im Lieferumfang
	Euro	-	enthalten.



„Industrie“ Grundeinheit, beliebig erweiterbar durch Anbaueinheiten

## Verkehrszeichen

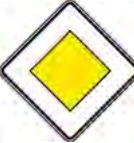
### Verkehrszeichen nach StVO

- Alle Ausführungen entsprechen der RAL-Gütenorm.
- Flachschilder aus Aluminium 2 mm.
- Folie Retroreflexionsklasse RA 1.
- Verschiedene Größen: SL = Seitenlänge, Ø = Durchmesser.

**Hinweis:**  
Wir liefern sämtliche Verkehrszeichen, Gebots- und Verbotsschilder sowie Zusatzzeichen.  
In allen Reflektionsklassen RA 1 bis RA 3.  
Flachschilder, randverformte Rundformschilder und profilverstärkte Alfronschilder.  
Bitte fragen Sie an: Tel. 0 72 21 / 3 93 83 10

							
VZ 205 - Vorfahrt gewähren		VZ 102 - Kreuzung oder Einmündung		VZ 101 - Gefahrstelle		VZ 123 - Arbeitsstelle	
SL 630 mm	SL 900 mm	SL 630 mm	SL 900 mm	SL 630 mm	SL 900 mm	SL 630 mm	SL 900 mm
132 021 AD	132 022 AD	132 023 AD	132 024 AD	132 025 AD	132 026 AD	132 027 AD	132 028 AD
-	-	-	-	-	-	-	-

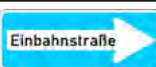
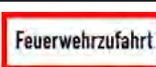
							
VZ 267 - Vorfahrt der Einfahrt		VZ 250 - Verbot für Fahrzeuge aller Art		VZ 283 - Absolutes Halteverbot		VZ 286 - Eingeschränktes Halteverbot	
Ø 420 mm	Ø 600 mm	Ø 420 mm	Ø 600 mm	Ø 420 mm	Ø 600 mm	Ø 420 mm	Ø 600 mm
132 029 AD	132 030 AD	132 031 AD	132 032 AD	132 033 AD	132 034 AD	132 035 AD	132 036 AD
-	-	-	-	-	-	-	-

							
VZ 206 - Halt, Vorfahrt gewähren		VZ 306 - Vorfahrtsstraße		VZ 314 - Parkplatz		VZ 316 - Parken und Reisen	
900 x 900 mm	1.050 x 1.050 mm*	420 x 420 mm	600 x 600 mm	420 x 420 mm	600 x 600 mm	420 x 420 mm	600 x 600 mm
132 037 AD	132 038 AD	132 039 AD	132 040 AD	132 041 AD	132 042 AD	132 043 AD	132 044 AD
-	-	-	-	-	-	-	-

\* Alu 3 mm stark

							
VZ 1044-10 - Nur Schwerbehinderte		VZ 1044-11 - Nur Schwerbehinderte mit Ausweis		VZ 1040-32 - Parkscheibe ... Stunden		VZ 2427 - Parken verboten	
231 x 420 mm	330 x 600 mm	231 x 420 mm	330 x 600 mm	231 x 420 mm	330 x 600 mm	231 x 420 mm	330 x 600 mm
132 045 AD	132 046 AD	132 047 AD	132 048 AD	132 049 AD	132 050 AD	132 051 AD	132 052 AD
-	-	-	-	-	-	-	-

							
VZ 2428 - Parken verboten mit Symbol		VZ 2425 - Für LKW keine Wendemöglichkeit		VZ 2001 - Kein Winterdienst		VZ 2803 - Hier gilt die StVO	
231 x 420 mm	330 x 600 mm	231 x 420 mm	330 x 600 mm	231 x 420 mm	330 x 600 mm	231 x 420 mm	330 x 600 mm
132 053 AD	132 054 AD	132 055 AD	132 056 AD	132 057 AD	132 058 AD	132 059 AD	132 060 AD
-	-	-	-	-	-	-	-

							
VZ 220-10 - Einbahnstraße linksweisend		VZ 220-20 - Einbahnstraße rechtsweisend		VZ 2445 - Feuerwehrzufahrt		VZ 2449 - Feuerwehrzufahrt ständig freihalten	
300 x 800 mm		SL 630 mm		148 x 420 mm	210 x 594 mm	330 x 1.000 mm	
132 061 AD		132 062 AD		132 063 AD	132 064 AD	132 065 AD	
-	-	-	-	-	-	-	-

## Verkehrszeichen - Zubehör

**Rohrpfosten aus verzinktem Stahl oder Aluminium**  
 Rohrpfosten Durchmesser 60 oder 76 mm, inkl. Erdanker und Abdeckkappe aus Kunststoff schwarz.  
 Verschiedene Wandstärken für jeden Einsatzzweck.



Rohrpfosten aus Aluminium Ø 60 mm mit Abschlusskappe

Rohrpfosten aus Aluminium			
Durchmesser x Wandung		60,0 x 2,5 mm	76,0 x 3,0 mm
Länge: 1.500 mm	Nr.	132 710 AD	132 711 AD
	Euro	-	-
Länge: 2.000 mm	Nr.	132 712 AD	132 713 AD
	Euro	-	-
Länge: 2.500 mm	Nr.	132 714 AD	132 715 AD
	Euro	-	-
Länge: 3.000 mm	Nr.	132 716 AD	132 717 AD
	Euro	-	-
Länge: 3.500 mm	Nr.	132 718 AD	132 719 AD
	Euro	-	-
Länge: 3.750 mm	Nr.	132 720 AD	132 721 AD
	Euro	-	-

Rohrpfosten aus feuerverzinktem Stahl					
Durchmesser x Wandung		60,3 x 2,0 mm	60,3 x 2,9 mm	76,1 x 2,0 mm	76,1 x 2,9 mm
Länge: 1.500 mm	Nr.	132 722 AD	132 723 AD	132 724 AD	132 725 AD
	Euro	-	-	-	-
Länge: 2.000 mm	Nr.	132 726 AD	132 727 AD	132 728 AD	132 729 AD
	Euro	-	-	-	-
Länge: 2.500 mm	Nr.	132 730 AD	132 731 AD	132 732 AD	132 733 AD
	Euro	-	-	-	-
Länge: 3.000 mm	Nr.	132 734 AD	132 735 AD	132 736 AD	132 737 AD
	Euro	-	-	-	-
Länge: 3.250 mm	Nr.	132 738 AD	132 739 AD	132 740 AD	132 741 AD
	Euro	-	-	-	-
Länge: 3.500 mm	Nr.	132 742 AD	132 743 AD	132 744 AD	132 745 AD
	Euro	-	-	-	-
Länge: 3.750 mm	Nr.	132 746 AD	132 747 AD	132 748 AD	132 749 AD
	Euro	-	-	-	-

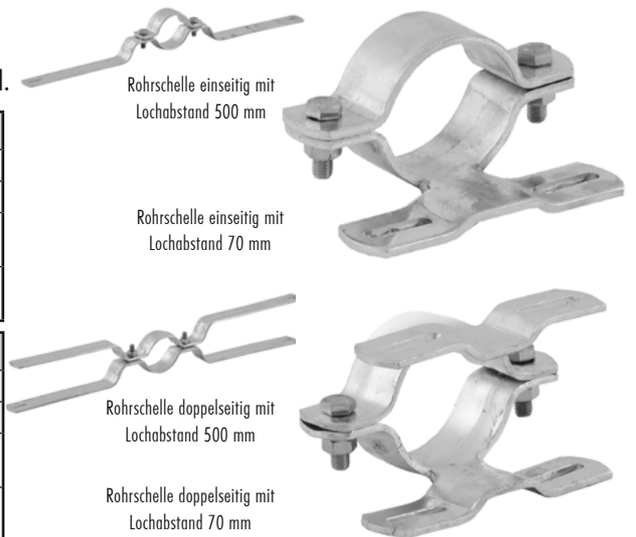


Rohrpfosten aus verzinktem Stahl Ø 76 und 60 mm

**Rohrschellen aus verzinktem Stahl oder Aluminium**  
 Schellen mit Durchmesser 60 oder 76 mm, zur Aufnahme von Flachschilder.  
 Einseitige oder doppelseitige Schildaufnahme. Langschellen bis 900 mm Lochabstand.

Rohrschellen einseitig							
Ausführung		Stahl feuerverzinkt					Aluminium
Lochabstand		70 mm	350 mm	500 mm	700 mm	900 mm	70 mm
Ø 60 mm	Nr.	132 066 AD	132 067 AD	132 068 AD	132 069 AD	132 070 AD	132 071 AD
	Euro	-	-	-	-	-	-
Ø 76 mm	Nr.	132 072 AD	132 073 AD	132 074 AD	132 075 AD	132 076 AD	132 077 AD
	Euro	-	-	-	-	-	-

Rohrschellen doppelseitig							
Ausführung		Stahl feuerverzinkt					
Lochabstand		70 mm	350 mm	500 mm	700 mm	900 mm	
Ø 60 mm	Nr.	132 078 AD	132 079 AD	132 080 AD	132 081 AD	132 082 AD	
	Euro	-	-	-	-	-	
Ø 76 mm	Nr.	132 083 AD	132 084 AD	132 085 AD	132 086 AD	132 087 AD	
	Euro	-	-	-	-	-	



Rohrschelle einseitig mit Lochabstand 500 mm

Rohrschelle einseitig mit Lochabstand 70 mm

Rohrschelle doppelseitig mit Lochabstand 500 mm

Rohrschelle doppelseitig mit Lochabstand 70 mm

**Universal Bodenhülse aus Guss**  
 Für Pfostendurchmesser 60 mm oder 76 mm. Länge: 350 mm oder 500 mm.  
 Zum Einbetonieren. Patentierte Ausführung DBGm.

Universal Bodenhülse aus Guss							
Ausführung		Hülse komplett 350 mm lang	Hülse komplett 500 mm lang	Unterteil 350 mm lang	Klemmring	Gewinding	Zubehör: Blindstopfen
Ø 60 mm	Nr.	132 016 AD	132 018 AD	132 088 AD	132 090 AD	132 092 AD	132 094 AD
	Euro	-	-	-	-	-	-
Ø 76 mm	Nr.	132 017 AD	132 019 AD	132 089 AD	132 091 AD	132 093 AD	132 095 AD
	Euro	-	-	-	-	-	-

Hülse komplett mit Unterteil, Klemm- und Gewinding



Gewinding

Klemmring

## Spiegel

### Verkehrsspiegel

- Rechteckig oder rund aus Polymir.
- Mit rot/weißem Warnrahmen. Sorgt für höchste Sicherheit an Straßenkreuzungen.
- Optimale Bildqualität ohne Verzerrungen, für 2 Blickrichtungen.
- Witterungsbeständig und UV-unempfindlich.
- Einfache Montage mit Wand- bzw. Pfostenhalterung, ist im Lieferumfang enthalten, geeignet für alle Pfosten zwischen Ø 60 und 90 mm.
- 6 verschiedene Spiegelgrößen.



Verkehrsspiegel rund Ø 600 mm



Verkehrsspiegel rechteckig 600 x 400 mm



Verkehrsspiegel rechteckig 800 x 600 mm

Verkehrsspiegel				
Spiegelfläche		Ø 600 mm	Ø 800 mm	Ø 900 mm
Beobachtungsabstand		11 Meter	20 Meter	25 Meter
Rund	Nr.	195 041 AD	195 043 AD	195 045 AD
	Euro	-	-	-
Spiegelfläche		600 x 400 mm	800 x 600 mm	1.000 x 800 mm
Beobachtungsabstand		9 Meter	20 Meter	30 Meter
Rechteckig	Nr.	195 040 AD	195 042 AD	195 044 AD
	Euro	-	-	-

### Industriespiegel

- Rechteckig oder rund aus Polymir.
- Mit schmalem weißem Rahmen aus Kunststoff.
- Optimale Bildqualität ohne Verzerrungen, für 2 Blickrichtungen.
- Witterungsbeständig und UV-unempfindlich.
- Einfache Montage mit Wand- bzw. Pfostenhalterung, ist im Lieferumfang enthalten, geeignet für alle Pfosten zwischen Ø 60 und 90 mm.
- 7 verschiedene Spiegelgrößen.



Inkl. Universal-Halterung



Industriespiegel rund Ø 600 mm



Industriespiegel rechteckig 800 x 600 mm

Verkehrsspiegel									
Spiegelfläche		Ø 400 mm	Ø 500 mm	Ø 600 mm	Ø 700 mm	Ø 800 mm	600 x 400 mm	800 x 600 mm	1.000 x 800 mm
Beobachtungsabstand		5 Meter	7 Meter	11 Meter	15 Meter	20 Meter	9 Meter	20 Meter	30 Meter
	Nr.	195 062 AD	195 063 AD	195 065 AD	195 066 AD	195 068 AD	195 064 AD	195 067 AD	195 069 AD
	Euro	-	-	-	-	-	-	-	-

### Kontroll-/Inspektionsspiegel

Inspektionsspiegel mit LED Beleuchtung für den Einsatz am Tag und in der Nacht sind die Inspektionsspiegel mit einer LED Beleuchtung ausgestattet, diese funktioniert mit 3 mitgelieferten Batterien AAA, Spiegel mit Teleskopstange, zwei Varianten sind lieferbar,

Ausführung 1

Spiegeldurchmesser 300 mm, LED am Teleskopgelenk integriert, Teleskopauszug von 1.000 bis 3.000 mm,

Ausführung 2

Spiegeldurchmesser 400 mm, LED in der Spiegelfläche integriert, Teleskopauszug von 600 bis 1.200 mm, Spiegelrückseite mit Rollen für einfache Handhabung z.B. unter Fahrzeugen.

Ausführung 1

Durchmesser 300 mm

Bestell-Nr. 195 123 AD

Euro -

Ausführung 2

Durchmesser 400 mm

Bestell-Nr. 195 124 AD

Euro -

#### Hinweis:

Antifrost-Spiegel, Heizungselemente und weitere Ausführungen finden Sie im Internet: [www.knak-ika.de/Verkehrsspiegel](http://www.knak-ika.de/Verkehrsspiegel)



Inspektionsspiegel Ø 400 mm, LED in Spiegelfläche integriert



Inspektionsspiegel Ø 400 mm, Rückseitige Rollen

## Briefkästen

### Briefkasten „BOBI“ Standard

#### Briefkasten „BOBI“ Standard

Ein Blickfang vor jedem Haus. Die Briefkastenanlage „BOBI“ besticht durch ihr elegantes Design.

- Robuster Stahlblechkorpus, verzinkt und beschichtet in einer unserer RAL-Standardfarben oder komplett aus Edelstahl.
- Zur Wandbefestigung oder wahlweise mit Haltebügel zum Einbetonieren.
- Kastenmaße: HxBxT 500 x 318 x 210 mm.



Briefkasten „BOBI“ in RAL 7016 mit Edelstahlklappe



Briefkasten „BOBI“ Standard mit Rundbogenständer in RAL 9016

#### Briefkasten „BOBI“ Standard

Ausführung	Briefkasten in RAL Standard	Bogenständer in RAL Standard	Briefkasten in RAL 7016 mit Edelstahleinwurfklappe	Bogenständer in RAL 7016	Briefkasten in Edelstahl	Bogenständer in Edelstahl
Nr.	181 020 AD	181 021 AD	181 022 AD	181 023 AD	181 024 AD	181 025 AD
Euro	-	-	-	-	-	-

Wählen Sie aus unseren Standardfarben für unseren Briefkasten „BOBI“ Standard:



### Briefkasten mit Paketfach Serie „multimaxi-line“

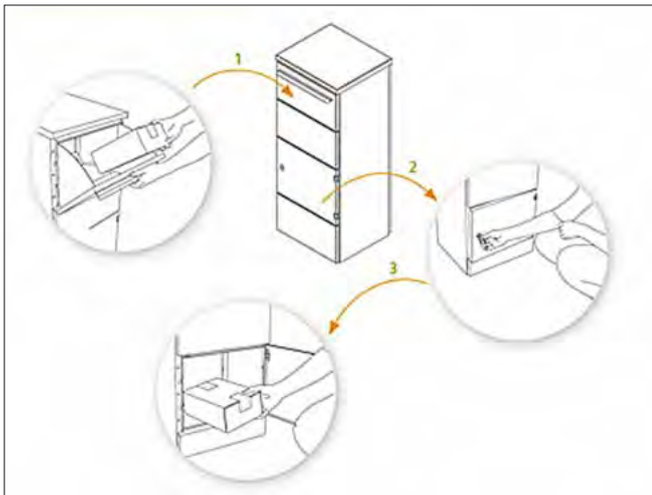
Standbriefkasten Einwurf und Entnahme vorn.

Gerades Dach, leises Öffnen und Schließen der Klappe mittels Dämpfer.

- Verzinktes Stahlblech, pulverbeschichtet in einer unserer Standardfarben.
- Ausführung zum Aufdübeln.
- Geeignet für Paketgrößen bis maximal 355 x 155 x 370 mm (entspricht Paketgröße M).
- Abmessungen: Breite 415 mm, Tiefe 400 mm, Höhe 1.025mm.
- Inhalt/Volumen: ca. 56 Liter.

**Bestell-Nr. 295 040 AD**  
Euro -

#### Funktionsweise:



Bitte wählen Sie eine unserer Standardfarben:



Briefkasten mit Paketfach „multimaxi-line“ in RAL 9007 graualuminium

## Wäschegerüste

### Wäschestange Typ „TOP“

- Einbeiniger Hakenständer.
- Stahlrohrkonstruktion mit 4 Stück angeschweißten Haken.
- Haken aus 8 mm Vollmaterial zur Leinenführung.
- Stahlrohr Durchmesser 60 mm.
- Ausführung komplett feuerverzinkt.
- Wahlweise gegen Mehrpreis zusätzlich pulverbeschichtet in einer unserer RAL-Standardfarben.
- Bodenbefestigung zum Einbetonieren.
- Gesamthöhe ca. 2.400 mm.
- Höhe über Flur ca. 1.900 mm.

Wäschestange Typ „TOP“			
Ausführung		verzinkt	verzinkt + beschichtet
	Nr.	162 673 AD	162 674 AD
	Euro	-	-



Wäschestange Typ „TOP“, verzinkt

### Wäschegerüst Typ „T“

- Einbeinige geschweißte Stahlrohrkonstruktion.
- Stütze und Querrohr aus Stahlrohr Durchmesser 60 mm.
- Querrohr mit 8 angeschweißten Dornen aus Vollmaterial 8 mm zur Leinenführung.
- Ausführung komplett feuerverzinkt.
- Wahlweise gegen Mehrpreis zusätzlich pulverbeschichtet in einer unserer RAL-Standardfarben.
- Bodenbefestigung zum Einbetonieren.
- Gesamthöhe ca. 2.400 mm. Höhe über Flur ca. 1.900 mm.
- Breite Querrohr: 1.300 mm.

Wäschestange Typ „T“			
Ausführung		verzinkt	verzinkt + beschichtet
	Nr.	162 675 AD	162 676 AD
	Euro	-	-



Wäschegerüst Typ „T“, Ausführung verzinkt

### Wäschegerüst Typ „V“

- Einbeinige geschweißte Stahlrohrkonstruktion aus Stahlrohr Durchmesser 48 oder 60 mm.
- Querrohr mit 6 angeschweißten Ösen zur Leinenführung.
- Ausführung komplett feuerverzinkt.
- Wahlweise gegen Mehrpreis zusätzlich pulverbeschichtet in einer unserer RAL-Standardfarben.
- Bodenbefestigung zum Einbetonieren.
- Gesamthöhe ca. 2.400 mm. Höhe über Flur ca. 1.900 mm.
- Breite Querrohr: ca. 1.300 mm.

Wäschestange Typ „V“					
Durchmesser	48 mm		60 mm		
Ausführung	verzinkt	beschichtet	verzinkt	beschichtet	
	Nr.	162 677 AD	162 678 AD	162 679 AD	162 680 AD
	Euro	-	-	-	-



Wäschegerüst Typ „V“, Ausführung verzinkt

Wählen Sie aus unseren RAL-Standardfarben:

RAL 1023 verkehrsgelb	RAL 2009 verkehrsorange	RAL 3001 signalrot	RAL 3020 verkehrsröt	RAL 5002 ultramarinblau	RAL 5010 enzianblau	RAL 6005 moosgrün	RAL 6009 tannengrün	RAL 6022 braunoliv
RAL 7016 anthrazitgrau	RAL 7021 schwarzgrau	RAL 7024 graphitgrau	RAL 7030 steingrau	RAL 7037 staubgrau	RAL 9005 tiefschwarz	RAL 9006 weißaluminium	RAL 9007 graualuminium	RAL 9016 verkehrsweiß

Weitere RAL-Farben sowie DB-Farben liefern wir auf Anfrage!

## Wäschegerüste

### Wäschetrockengerüste / Teppichklopfstangen

- Solide Stahlrohrkonstruktion, Durchmesser 48 mm, 3-teilig verschraubbar.
- Konstruktion komplett verzinkt. Länge 3.000 mm mit zusätzlicher Farbbeschichtung lieferbar (auf Anfrage).
- Ausführung mit einseitiger bzw. doppelseitiger Hakenleiste oder ohne Haken als Teppichklopfstange.
- Stützen zum Einbetonieren.
- Gesamthöhe 2.500 mm, Höhe über Flur ca. 2.000 mm.
- 3 verschiedene Standardbreiten: 3.000 mm, 3.500 oder 4.400 mm.
- Zwischen- bzw. Sonderlängen liefern wir auf Anfrage.



einseitiger Haken Ausführung verzinkt



Wäschetrockengerüst, Länge 4.400 mm, mit 9 Haken einseitig

Wäschetrockengerüst							
Länge		3.000 mm		3.500 mm		4.400 mm	
Hakenanzahl		ohne	6 Haken	ohne	7 Haken	ohne	9 Haken
verzinkt Haken einseitig	Nr.	203 040 AD	203 041 AD	203 042 AD	203 043 AD	203 044 AD	203 045 AD
	Euro	-	-	-	-	-	-
verzinkt Haken doppelseitig	Nr.	-	203 047 AD	-	203 049 AD	-	203 051 AD
	Euro	-	-	-	-	-	-

### Wäschetrockengerüste Typ „Y“

- Solide, verschweißte Stahlrohrkonstruktion.
- Durchmesser 48 mm, 60 mm oder Quadratrohr 70 x 70 mm.
- Ausführung zum Einbetonieren.
- Gesamthöhe 2.650 mm. Höhe über Flur ca. 2.000 mm.
- Breite 1.250 mm.
- Mit 7 Dornen zur Führung der Wäscheleine.
- Konstruktion verzinkt, wahlweise beschichtet in einer unserer Standardfarben (siehe Seite 130 unten).

Wäschegerüst Typ „Y“				
Material		Stahlrohr Ø 48 mm verzinkt	Stahlrohr Ø 60 mm verzinkt	Kastenprofil 70 x 70 mm verzinkt
Wäschegerüst Typ „Y“	Nr.	203 057 AD	203 058 AD	203 059 AD
	Euro	-	-	-
Mehrpreis RAL-Standardfarbe	Nr.	203 060 AD		
	Euro	-		



Ausführung Kastenprofil 70 x 70 mm



Ausführung Stahlrohr Ø 60 mm



Wäschegerüst Typ „Y“ Ø 60 mm

# KNAK

INDUSTRIE- UND KOMMUNALAUSRÜSTER

## Fahrrad-Anlehnbügel mit Mittelstrebe



Mehr Informationen - siehe Seite 5.



Abfall-/Ascherkombination „STELE“  
Mehr Informationen - siehe Seite 101.



Überdachung „MODUL“  
Mehr Informationen - siehe Seite 121.



Rammschutzpoller  
Mehr Informationen - siehe Seite 25.