

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 Füße 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
	€	-	-