mmcité



Abfallbehälter LENA mit Ascher, 30 Liter, mit Pfosten zum Aufdübeln, Korpus: Jatobaholzbelattung, Stahlteile in RAL 9007 graualuminium

Abfallbehälter LENA aus Stahl, Edelstahl bzw. mit Holzbelattung - mit Schutzdach, mit Ascher

Konstruktion: Stahlkonstruktion mit Schutzdach und Ascher. Korpus wahlweise mit Holzbelattung bzw. aus gestanztem oder perforiertem Stahl- bzw. Edelstahlblech. Lieferung inkl. verzinktem Innenbehälter.

Oberfläche / Farbe: Alle Stahlteile verzinkt und pulverbeschichtet in mmcité-Standardfarben. Edelstahl V2A, geschliffen.

Holz: Wahlweise in Robinie, Jatoba bzw. FSC®-zertifiziertes Jatoba, unbehandelt.

Befestigungsart: Zur Wandbefestigung bzw. mit Pfosten oder Standfuß zum Aufdübeln bei -100 mm, Befestigungsmaterial siehe Zubehör.

Entriegeln / Entleeren: Behälter mittels Dreikantschloss entriegeln und öffnen und Innenbehälter zum Entleeren entnehmen, 1 Dreikantschlüssel im Lieferumfang enthalten.

Design: David Karásek, Radek Hegmon













Weitere Aussführungen finden Sie online unter: www.ziegler-metall.at

H3187



Abfallbehälter LENA mit Ascher - Korpus: Holzbelattung

Inhalt Abfallbehälter	Liter	30		70	
Befestigungsart		zur Wandbefestigung	mit Pfosten zum Aufdübeln bei -100 mm	zur Wandbefestigung	mit Standfuß zum Aufdübeln bei -100 mm
Inhalt Ascher	Liter	0,3		0,5	
BxTxH	mm	445 x 350 x 620	445 x 405 x 1170	570 x 400 x 865	570 x 355 x 1175
Gewicht	kg	27	27 34 4		44
Holzart			Rob	inie	
	Nr. €	117 554 EI	117 551 EI	117 548 EI	117 545 EI
Holzart		Jato		ba	
	Nr. €	117 555 EI	117 552 EI	117 549 EI	117 546 EI
Holzart			FSC® 100%-zer	tifiziertes Jatoba	
	Nr. €	122 752 EI	122 751 EI	122 750 EI	122 749 EI

 Abfallbehälter LENA mit Ascher, 30 Liter, zur Wandbefestigung, Korpus: Robinienholzbelattung, Stahlteile in RAL 9007 graualuminium



Abfallbehälter LENA mit Ascher -

Korpus: gestanztes oder perforiertes Stani- bzw. Edeistan			
Inhalt Abfallbehälter	Liter	70	
Befestigungsart		mit zentralem Fuß zum Aufdübeln bei -100 mm	
Inhalt Ascher	Liter	0,5	
ВхТхН	mm	570 x 355 x 1175	
Gewicht	kg	48	
Korpus		gestanztes Stahlblech	
	Nr. €	117 556 EI	
Korpus		gestanztes Edelstahlblech	
	Nr. €	117 557 EI	
Korpus		perforiertes Stahlblech	
	Nr. €	117 564 EI	
Korpus		perforiertes Edelstahlblech	
	Nr. €	117 565 EI	

Zubehör für Befestigung auf Beton		
Gewindestangen (4 Stück) M 12 x 200 Stahl, galvanisch verzinkt	Nr. € / Set	117 923 EI

Pro Abfallbehälter wird 1 Set benötigt.



Abfallbehälter LENA mit Ascher, 70 Liter, Korpus: gestanztes Stahlblech, mit Standfuß zum Aufdübeln, in RAL 9006 weißaluminium und RAL 7016 anthrazitgrau



Abfallbehälter LENA mit Ascher, 70 Liter, Korpus: perforiertes Edelstahlblech, mit Standfuß zum Aufdübeln, Stahlteile in RAL 7016 anthrazitgrau

Abfallbehälter PRAX mit Holzbelattung - mit Schutzdach

Konstruktion: Stahlkonstruktion mit Holzbelattung. Lieferung inkl. verzinktem Innenbehälter.

Oberfläche / Farbe: Alle Stahlteile verzinkt und pulverbeschichtet in mmcité-Standardfarben.

Holz: Wahlweise in Robinie, Jatoba bzw. FSC®-zertifiziertes Jatoba, unbehandelt.

Befestigungsart: Zum Aufdübeln bei +/- 0 mm, Befestigungsmaterial siehe Zubehör.

Entriegeln / Entleeren: Behälter mittels Dreikantschloss entriegeln, Tür öffnen und Innenbehälter zum Entleeren entnehmen, 1 Dreikantschlüssel im Lieferumfang enthalten.

Design: David Karásek, Radek Hegmon











Abfallbehälter PRAX

Inhalt Abfallbehälter	Liter	45	120	
Befestigungsart		zum Aufdübeln		
BxTxH	mm	350 x 250 x 930	580 x 370 x 1055	
Gewicht	kg	36	76	
Holzart		Robinie		
	Nr. €	117 875 EI	117 987 EI	
Holzart		Jatoba		
	Nr. €	117 876 EI	117 988 EI	
Holzart		FSC® 100%-zertifiziertes Jatoba		
	Nr. €	122 757 EI	122 758 EI	

Zubehör für Befestigung auf Beton		
Gewindestangen (4 Stück) M 10 x 200 Stahl, galvanisch verzinkt	Nr. € / Set	117 922 EI

Pro Abfallbehälter wird 1 Set benötigt.





Abfallbehälter MANTUA aus Aluminium



URBANT ME

EXKLUSIV bei | IEGLER

Konstruktion: Abfallbehälter mit Unterkonstruktion aus verzinktem Stahl und Korpus mit Aluminium-Rechteckprofilen, wahlweise mit Schutzdach.

Lieferung inkl. Innenbehälter aus Stahl. Auf Anfrage mit Ascher sowie Entsorgungskennzeichen (Zigarette, Kunststoffe, Restmüll, Papier, Aluminium, Biomüll) aus Edelstahl im Schutzdach erhältlich.

Oberfläche / Farbe: Alle Stahlteile feuerverzinkt und pulverbeschichtet in Standardfarben gemäß Tabelle. Aluminium mit Wärmeübertragungsfolie in Standardfarben oder in natürlichem Eschenholzoptik-Effekt überzogen.

Auf Anfrage auch in Durmast Eichenholzoptik-Effekt erhältlich.

Befestigungsart: Zum Aufdübeln bei +/- 0 mm, Befestigungsmaterial nicht im Lieferumfang enthalten.

Entriegeln / Entleeren: Abfallbehälter mittels Dreikantschloss entriegeln, öffnen und den Innenbehälter zum Entleeren entnehmen, 1 Dreikantschlüssel im Lieferumfang enthalten.

Design: Alberto Basaglia, Natalia Rota Nodari



► Abfallbehälter MANTUA ohne Schutzdach, in eisenglimmergrau, RAL 9003 signalweiß und RAL 3000 feuerrot



Detail: Schutzdach in eisenglimmergrau



Standardfarben für Unterkonstruktion und Auflage mit



Standardfarben Unterkonstruktion für Auflage mit Holzoptik bitte bei Bestellung Farbe angeben!







CORTEN

Abfallbehälter MANTUA

Inhalt Abfallbehälter Liter		65		
Befestigungsart		zum Aufdübeln		
Ausführung		ohne Schutzdach	mit Schutzdach	
BxTxH	mm	488 x 488 x 790	488 x 488 x 954	
Gewicht	kg	40	43	
Variante		Belattung Standardfarbe		
	Nr. €	374 047 EI	374 048 EI	
Variante		Belattung Holzoptik		
	Nr. €	374 049 EI	374 050 EI	