





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













www.ziegler-metall.de

Weitere Aussführungen finden Sie online unter:

LENA



Korpus: Jatobaholzbelattung, Stahlteile in RAL 9007 graualuminium

Abfallbehälter LENA mit Ascher - Korpus: Holzbelattung					
Inhalt Abfallbehälter	Liter	30		70	
Inhalt Ascher	Liter	0,3		0,5	
Befestigungsart		zur Wandbefestigung	mit Pfosten zum Aufdübeln bei -100 mm	zur Wandbefestigung	mit Standfuß zum Aufdübeln bei -100 mm
Gesamt- H x B x T	mm	620 x 445 x 350	1175 x 445 x 410	865 x 570 x 400	1170 x 570 x 360
Gewicht	kg	27	34	41	44
Holzart		Robinie			
	Nr. €	117 554 HO	117 551 HO	117 548 HO	117 545 HO
Holzart		Jatoba			
	Nr. €	117 555 HO	117 552 HO	117 549 HO	117 546 HO
Holzart		FSC® 100%-zertifiziertes Jatoba			
	Nr. €	122 752 HO	122 751 HO	122 750 HO	122 749 HO

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



Abfallbehälter LENA mit Ascher -Korpus: gestanztes oder perforiertes Stahl- bzw. Edelstahlblech

Inhalt Abfallbehälter	Liter	70
Inhalt Ascher	Liter	0,5
Befestigungsart		mit zentralem Fuß zum Aufdübeln bei -100 mm
BxTxH	mm	570 x 360 x 1170
Gewicht	kg	48
Korpus		gestanztes Stahlblech
	Nr. €	117 556 HO
Korpus		gestanztes Edelstahlblech
	Nr. €	117 557 HO
Korpus		perforiertes Stahlblech
	Nr. €	117 564 HO
Korpus		perforiertes Edelstahlblech
	Nr. €	117 565 HO

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

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 Au	fdübeln	
Gesamt- H x B x T	mm	930 x 350 x 250	1055 x 580 x 370	
Gewicht	kg	36	76	
Holzart		Rob	pinie	
	Nr. €	117 875 HO	117 987 HO	
Holzart		Jato	oba	
	Nr. €	117 876 HO	117 988 HO	
Holzart		FSC® 100%-zertifiziertes Jatoba		
	Nr. €	122 757 HO	122 758 HO	

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

Pro Abfallbehälter wird 1 Set benötigt.





EXKLUSIV bei 2IEGLER

Abfallbehälter RADIUM

aus Stahl - mit Schutzdach, mit Ascher

Konstruktion: Abfallbehälter aus Stahl, mit Ascher aus Edelstahl. Mit Siebdruck "Saubermännchen" unter der Einwurföffnung (Siebdruck in Standardfarben gemäß Tabelle). Lieferung inkl. verzinktem Innenbehälter.

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

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

Entriegeln / Entleeren: Behälter mittels Dreikantschloss entriegeln, Vorderseite aufklappen und Innenbehälter zum Entleeren entnehmen. Ascher ohne Verriegelung, zum Entleeren klappen, 1 Dreikantschlüssel im Lieferumfang enthalten.

Design: David Karásek, Radek Hegmon





Abfallbehälter RADIUM mit Ascher

Inhalt Abfallbehälter	Liter	55			
Inhalt Ascher	Liter	0,2			
Befestigungsart		zum Aufdübeln			
Gesamt- H x B x T	mm	1100 x 510 x 290			
Gewicht	kg	66			
	Nr. €	117 606 HO			

Zubehör für Befestigung	auf Beton	
Gewindestangen (4 Stück) M 10 x 200 Stahl, galvanisch verzinkt	Nr. € / Set	117 922 HO
Pro Abfallbehälter wird 1 Se	t benötiat.	



Die komplette Kollektion RADIUM finden Sie online unter: www.ziegler-metall.de K0012



mmcité