Abfallbehälter FORTE

aus Stahl - mit Schutzdach, wahlweise mit Ascher

Konstruktion: Abfallbehälter aus Stahlblech, wahlweise mit integriertem Ascher im Schutzdach. Behälterboden mit Flüssigkeitsablauflöchern.

Oberfläche / Farbe: Alle Stahlteile feuerverzinkt bzw. Schutzdach zusätzlich pulverbeschichtet in RAL 2000 gelborange.

Befestigungsart: Lieferung inkl. Befestigungsschiene zur Wand- bzw. Pfostenbefestigung, Befestigungsmaterial siehe Zubehör.

Entriegeln / Entleeren: Behälter mittels Dreikantschloss entriegeln und zum Entleeren abnehmen. Ascher ohne Verriegelung zum Entleeren klappen, 1 Dreikantschlüssel im Lieferumfang

enthalten.



Abfallbehälter FORTE

Inhalt Abfallbehälter	Liter	40		50				
Befestigungsart	Befestigungsart			zur Wand- / Pfostenbefestigung				
Variante		ohne Ascher	mit Ascher	ohne Ascher	mit Ascher			
Inhalt Ascher	Liter	_	0,5	_	0,5			
BxTxH	mm	310 x 360 x 600		310 x 360 x 685				
Gewicht	Gewicht kg		13 14		4			
Schutzdach feuerverzinkt	Nr. €	136 340 EK	136 346 EK	136 341 EK	136 347 EK			
Schutzdach in RAL 2000 gelborange	Nr. €	136 342 EK	136 348 EK	136 343 EK	136 349 EK			

Zubehör							
	Wandbefestigungs- material aus Stahl, feuerverzinkt	Schellenband-Universal zur Befestigung an vorhandenen Pfosten, VE = 2 Stück	Befestigungsschellen- Set*, feuerverzinkt, zur Befestigung an Pfosten Ø 60 mm	Pfosten zum Einbetonieren, L 1500 mm, Ø 60 mm, feuerverzinkt	Pfosten zum Aufdübeln, L 1000 mm, Ø 60 mm, feuerverzinkt	Befestigungsset für Pfosten zum Aufdübeln	
Nr. €	136 001 EK	136 002 EK	136 003 EK	136 061 EK	136 192 EK	136 206 EK	

Weitere Ausführungen finden Sie online: www.ziegler-metall.at H1515

ackslash40 I

*Befestigungsschellen-Set (2 Halbschellen am Behälter, 2 Halbschellen lose) - nicht nachrüstbar!

Abfallbehälter FORTE, 50 Liter, mit Ascher, feuerverzinkt, Schutzdach in RAL 2000 gelborange, mit Pfosten zum Einbetonieren (Zubehör)

Abfallbehälter DERBY

aus Stahl - mit Federeinwurfklappe





Detail: Federeinwurfklappe z. B. gegen Eindringen von Vögeln

Konstruktion: Abfallbehälter aus Stahlblech mit selbstschließender Federeinwurfklappe aus Edelstahl. Behälterboden mit Flüssigkeitsablauflöchern. Lieferung inkl. beiliegendem "Saubermännchen"-Aufkleber.

Oberfläche / Farbe: Alle Stahlteile feuerverzinkt bzw. zusätzlich pulverbeschichtet in Standardfarben gemäß Tabelle. Einwurfklappe Edelstahl V2A, geschliffen.

Befestigungsart: Lieferung inkl. Befestigungsschiene zur Wand- bzw. Pfostenbefestigung, Befestigungsmaterial siehe Zubehör.

Entriegeln / Entleeren: Bodenklappe mittels Dreikantschloss entriegeln und Inhalt zum Entleeren entnehmen, 1 Dreikantschlüssel im Lieferumfang enthalten.



 Abfallbehälter DFRBY mit Federeinwurfklappe, ohne Ascher, in RAL 6005 moosgrün



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

H1654

Abfallbehälter DERBY mit Federeinwurfklappe

Inhalt Abfallbehälter	Liter	45			
Befestigungsart		zur Wand- / Pfostenbefestigung			
BxTxH	mm	425 x 330 x 590			
Gewicht	kg	9			
Oberfläche		feuerverzinkt			
	Nr. €	136 168 EK			
Oberfläche		feuerverzinkt und pulverbeschichtet			
	Nr. €	136 169 EK			

Durch geschlossenen Deckel kein Zugang für Vögel!



Zub	Zubehör / Mehrpreis								
	Wandbefestigungs- material aus Stahl, feuerverzinkt	Schellenband-Universal zur Befestigung an vorhandenen Pfosten, VE = 2 Stück	Pfosten zum Einbetonieren, L 1500 mm, Ø 60 mm, feuerverzinkt	Dreikantschlüssel (extra)	Befestigung Abfallbehälter für ZIEGLER-Überdachung				
					mit Vierkantstütze, feuerverzinkt/beschichtet	mit Rundrohrstütze, feuerverzinkt/beschichtet			
Nr. €	136 000 EK	136 002 EK	136 061 EK	136 062 EK	244 016 EK	244 017 EK			

Abfallbehälter DERBY

aus Kunststoff bzw. Stahl, wahlweise mit Ascher

Konstruktion: Abfallbehälter aus UV-beständigem Polyethylen bzw. Stahlblech. Behälterboden mit Flüssigkeitsablauflöchern. Stahlblechausführung wahlweise mit Ascher (das Zigarettenemblem aus Aluguss ist mit dem Ascherschacht verschraubt). Lieferung inkl. beiliegendem "Saubermännchen"-Aufkleber.

Oberläche / Farbe: Behälter aus Polyethylen in Standardfarben gemäß Tabelle. Behälter aus Stahl feuerverzinkt bzw. zusätzlich pulverbeschichtet in Standardfarben gemäß Tabelle bzw. in RAL-Farbe nach Wahl. Befestigungsschiene aus Stahl, feuerverzinkt.

Befestigungsart: Lieferung inkl. Befestigungsschiene zur Wandbzw. Pfostenbefestigung, Befestigungsmaterial siehe Zubehör.

Entriegeln / Entleeren: Bodenklappe mittels Dreikantschloss entriegeln und Inhalt zum Entleeren entnehmen, 1 Dreikantschlüssel im Lieferumfang enthalten.















▲ Detail: Bodenklappe zur Entleerung geöffnet

- hitze- und frostbeständig ideal für den Außeneinsatz
- korrosionsfest
- einfache, saubere Entleerung

Abfallbehälter DERBY aus Polyethylen - ohne Ascher

Inhalt Abfallbehälter	Liter	42
Befestigungsart		zur Pfostenbefestigung
BxTxH	mm	400 x 300 x 600
Gewicht	kg	6
Farbe		gelborange ähnlich RAL 2000
	Nr. €	158 051 EK
Farbe		smaragdgrün ähnlich RAL 6001
	Nr. €	158 041 EK



Abfallbehälter DERBY aus Stahl - ohne bzw. mit Ascher

Abiailbeliaitei DERDI aus Staili - Oille DZW. Illit Ascilei						
Inhalt Abfallbehälter	Liter	42	39			
Befestigungsart	Befestigungsart		zur Wand- / Pfostenbefestigung			
Ausführung		ohne Ascher	mit Ascher			
Inhalt Ascher	Liter	_	3			
BxTxH	mm	400 x 300 x 600				
Gewicht	kg	11				
Oberfläche		feuerv	erzinkt			
	Nr. €	158 000 EK	158 368 EK			
Oberfläche	feuerverzinkt und pulverbe in gelborange ähnlich RA					
	Nr. €	158 366 EK	158 370 EK			
Oberfläche		feuerverzinkt und pulverbeschichtet in smaragdgrün ähnlich RAL 6001				
	Nr. €	158 061 EK	158 369 EK			
Oberfläche		feuerverzinkt und pulverbeschichtet in RAL-Farbe nach Wahl				
	Nr. €	158 003 EK	158 004 EK			



Zubehör							
	Wandbefestigungs-	Schellenbänder ngs- (Stahl,feuerverzinkt) zur Rundrohrpfostenbefestigung, VE = 2 Stück	Rohrpfosten zum Einbetonieren, L 1500 mm, Ø 76 mm, feuerverzinkt	Dreikantschlüssel (extra)	Befestigung Abfallbehälter für ZIEGLER-Überdachung		
	Wandbefestigungs- material				mit Vierkantstütze, feuerverzinkt/beschichtet	mit Rundrohrstütze, feuerverzinkt/beschichtet	
Nr. €	158 016 EK	158 351 EK	158 361 EK	158 364 EK	244 016 EK	244 017 EK	