



Abfallbehälter NANUK

aus Holz, Stahl bzw. Edelstahl, wahlweise mit Ascher



▲ Abfallbehälter NANUK, mit Schutzdach, Korpus: Stahlblech, zweifarbig auf Anfrage



▲ Abfallbehälter NANUK, Korpus: Jatobaholzbelattung

Konstruktion: Stahlkonstruktion mit Korpus aus Holz, Streckmetall, Stahlblech bzw. Edelstahl. Wahlweise mit Schutzdach oder zusätzlich mit Edelstahlascher. Lieferung inkl. verzinktem Innenbehälter.

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

Holz: Wahlweise in Robinie bzw. Jatoba, unbehandelt.

Befestigungsart: Mit feuerverzinktem Quadratrohrpfosten zum Aufdübeln bei -100 mm, Befestigungsmaterial siehe Zubehör.

Entriegeln / Entleeren: Abfallbehälter ohne Schutzdach: Ohne Verriegelung, Innenbehälter zum Entleeren entnehmen. Abfallbehälter mit Schutzdach: Schutzdach mittels Dreikantschloss entriegeln und klappen, Innenbehälter zum Entleeren entnehmen, 1 Dreikantschlüssel im Lieferumfang enthalten.

Design: David Karásek, Radek Hegmon



siehe ziegler-metall.at/farben



Abfallbehälter NANUK, Korpus: Streckmetall

Abfallbehälter NANUK - mit Holzbelattung

Inhalt Abfallbehälter	Liter	50		
		zum Aufdübeln bei -100 mm		
Befestigungsart		ohne Schutzdach	mit Schutzdach	mit Schutzdach und Ascher
Ausführung				
Inhalt Ascher	Liter	–	–	0,8
B x T x H	mm	315 x 315 x 1020	315 x 315 x 1175	
Holzart		Robinie		
Gewicht	kg	23	29	
	Nr.	122 721 EA	122 722 EA	122 723 EA
	€			
Holzart		Jatoba		
Gewicht	kg	23	29	
	Nr.	117 468 EA	117 797 EA	117 826 EA
	€			

Zubehör für Befestigung auf Beton

Gewindestangen (4 Stück)	Nr.	117 923 EA
M 12 x 200 Stahl, galvanisch verzinkt	€/ Set	

Pro Abfallbehälter wird 1 Set benötigt.

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

H3178



▲ Abfallbehälter NANUK, Standbehälter mit Schutzdach, Korpus: Robinienholzbelattung



▲ Abfallbehälter NANUK, Korpus: Hochdrucklaminat

Abfallbehälter NANUK - aus Stahl / Edelstahl

Inhalt Abfallbehälter	Liter	50		
		zum Aufdübeln bei -100 mm		
Befestigungsart		ohne Schutzdach	mit Schutzdach	mit Schutzdach und Ascher
Ausführung				
Inhalt Ascher	Liter	–	–	0,8
B x T x H	mm	315 x 315 x 1020	315 x 315 x 1175	
Korpus		Stahlblech		
Gewicht	kg	28	34	
	Nr.	117 800 EA	117 801 EA	117 830 EA
	€			
Korpus		Streckmetall		
Gewicht	kg	38	44	
	Nr.	117 798 EA	117 799 EA	117 827 EA
	€			
Korpus		Edelstahlblech		
Gewicht	kg	28	34	
	Nr.	117 828 EA	117 829 EA	117 831 EA
	€			



▲ Abfallbehälter MIANE mit Ascher, Stahlteile in RAL 6027 lichtgrün und RAL 9007 grau-aluminium bzw. Stahlteile in RAL 4005 blaulila und RAL 7012 basaltgrau



▲ Abfallbehälter MIANE mit Ascher, mit Sapeliholzbelattung, Stahlteile in RAL 9007 grau-aluminium bzw. in RAL 5010 enziyanblau

Abfallbehälter MIANE
aus Stahl bzw. mit Holzbelattung, wahlweise mit Ascher



EXKLUSIV bei **ZIEGLER**

Konstruktion: Abfallbehälter aus Stahl bzw. mit Holzbelattung, inkl. Abfallsackhalterung und wahlweise mit Ascher.

Oberfläche / Farbe: Alle Stahlteile feuerverzinkt und pulverbeschichtet in City Design-Standardfarben.

Holz: Sapeli, geölt. Auf Anfrage FSC®-zertifiziert gegen Mehrpreis.

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

Entriegeln / Entleeren: Behälter mittels Dreikantschloss entriegeln, Deckel öffnen und Abfallsack und ggf. Ascher zum Entleeren entnehmen, 1 Dreikantschlüssel im Lieferumfang enthalten.

Design: Massimo Tasca, Raffaele Lazzari



▲ Detail: Einwurfföffnung



FSC®-zertifizierte Holzauflage auf Anfrage
Das Zeichen für verantwortungsvolle Waldförderung
FSC® C126768



siehe ziegler-metall.at/farben

- spezielle Einwurfföffnung - 80 % des Regens bleibt außerhalb des Behälters
- in verschiedenen Korpusmaterialien erhältlich

Abfallbehälter MIANE

Inhalt Abfallbehälter	Liter	80		120		55	
		ohne Ascher	mit Ascher	ohne Ascher	mit Ascher	ohne Ascher	mit Ascher
Befestigungsart				zum Aufdübeln			
Ausführung		ohne Ascher	mit Ascher	ohne Ascher	mit Ascher	ohne Ascher	mit Ascher
Inhalt Ascher	Liter	–	0,5	–	0,5	–	0,5
Material / Holzart		Stahl		Stahl		Sapeli	
B x T x H	mm	409 x 409 x 787		459 x 459 x 887		409 x 409 x 787	
Gewicht	kg	20	21	24	25	29	30
	Nr.	490 869 EA	490 870 EA	490 871 EA	490 872 EA	490 873 EA	490 874 EA
	€						

Abfallbehälter MINIMUM finden Sie online unter: www.ziegler-metall.at

H4307



Lieferzeiten finden Sie online: www.ziegler-metall.at

Starke Marktschwankungen können zu Preisabweichungen führen: aktuelle Preise unter www.ziegler-metall.at