



Abfallbehälter NANUK aus Holz, Stahl bzw. Edelstahl



▲ 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		
Befestigungsart		zum Aufdübeln bei -100 mm		
Ausführung		ohne Schutzdach	mit Schutzdach	mit Schutzdach und Ascher
Inhalt Ascher	Liter	–	–	0,8
Gesamt- H x B x T	mm	1020 x 315 x 315	1175 x 315 x 315	
Holzart		Robinie		
Gewicht	kg	23	29	
	Nr.	122 721 DT	122 722 DT	122 723 DT
	€	638,00	910,00	997,00
Holzart		Jatoba		
Gewicht	kg	23	29	
	Nr.	117 468 DT	117 797 DT	117 826 DT
	€	683,00	958,00	1.035,00

Zubehör für Befestigung auf Beton

Gewindestangen (4 Stück)	Nr.	117 923 DT
M 12 x 200 Stahl, galvanisch verzinkt	€/ Set	21,60

Pro Abfallbehälter wird 1 Set benötigt.

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



▲ Abfallbehälter NANUK, Standbehälter mit Schutzdach, Korpus: Robinienholzbelattung



▲ Abfallbehälter NANUK, Korpus: Hochdrucklaminat

Abfallbehälter NANUK - aus Stahl / Edelstahl

Inhalt Abfallbehälter	Liter	50		
Befestigungsart		zum Aufdübeln bei -100 mm		
Ausführung		ohne Schutzdach	mit Schutzdach	mit Schutzdach und Ascher
Inhalt Ascher	Liter	–	–	0,8
Gesamt- H x B x T	mm	1020 x 315 x 315	1175 x 315 x 315	
Korpus		Stahlblech		
Gewicht	kg	28	34	
	Nr.	117 800 DT	117 801 DT	117 830 DT
	€	487,80	749,00	789,00
Korpus		Streckmetall		
Gewicht	kg	38	44	
	Nr.	117 798 DT	117 799 DT	117 827 DT
	€	673,00	967,00	1.038,00
Korpus		Edelstahlblech		
Gewicht	kg	28	34	
	Nr.	117 828 DT	117 829 DT	117 831 DT
	€	540,00	932,00	945,00



▲ Abfallbehälter MINIUM mit durchgehender flacher Fußplatte zum Aufdübeln bei -100 mm, Stahlteile in Sonderfarbe (auf Anfrage)



▲ Abfallbehälter MINIUM mit Schutzdach, mit seitlichen Pfosten zum Aufdübeln bei -100 mm, Stahlteile in RAL 9005 tiefschwarz



▲ Abfallbehälter MINIUM mit Schutzdach, Standbehälter zum Aufdübeln, Stahlteile in Sonderfarbe (auf Anfrage)

Abfallbehälter MINIUM aus Aluminium

mm
Stk 1

Konstruktion: Stahlkonstruktion mit geriffeltem Korpus aus 4 gepressten Aluminiumprofilen. Wahlweise mit Schutzdach aus Aluminiumguss. Lieferung inkl. schwarzem Kunststoffinnenbehälter (HDPE), Standabfallbehälter inkl. Abfallsackhalterung.

Oberfläche / Farbe: Alle Stahlteile verzinkt und pulverbeschichtet in mmcité-Standardfarben. Aluminium eloxiert. Aluguss beschichtet in RAL 9006 weißaluminium.

Befestigungsart: Standabfallbehälter 60 l zum Aufdübeln bei +/- 0 mm bzw. Abfallbehälter 45 l zum Aufdübeln bei +/- 0 mm mit durchgehender flacher Fußplatte bzw. mit seitlichen Pfosten, Befestigungsmaterial siehe Zubehör.

Entriegeln / Entleeren: Abfallbehälter ohne Schutzdach: Ohne Verriegelung, Innenbehälter zum Entleeren herausnehmen.

Abfallbehälter mit Schutzdach: Behälter mittels Dreikantschloss entriegeln, Schutzdach nach oben ziehen und nach hinten klappen und Innenbehälter zum Entleeren herausnehmen, 1 Dreikantschlüssel im Lieferumfang enthalten.

Design: David Karásek



Abfallbehälter MINIUM aus Aluminium

Inhalt Abfallbehälter	Liter	45		60
		mit seitlichen Pfosten zum Aufdübeln bei -100 mm	mit durchgehender flacher Fußplatte zum Aufdübeln bei -100 mm	Standbehälter zum Aufdübeln bei +/- 0 mm
Befestigungsart			ohne Schutzdach	
Ausführung			865 x 480 x 270	
Gesamt- H x B x T	mm			
Gewicht	kg	22	33	29
	Nr.	122 768 DT	122 766 DT	122 770 DT
	€	651,00	727,00	674,00
Ausführung		mit Schutzdach		
Gesamt- H x B x T	mm	1016 x 500 x 290		
Gewicht	kg	26	36	33
	Nr.	122 769 DT	122 767 DT	122 771 DT
	€	783,00	931,00	898,00

Zubehör für Befestigung auf Beton

Gewindestangen (4 Stück)	Nr.	117 923 DT
M 12 x 200 Stahl, galvanisch verzinkt	€/ Set	21,60

Pro Abfallbehälter wird 1 Set benötigt.



▲ Abfallbehälter MINIUM, Standbehälter zum Aufdübeln, Stahlteile in RAL 3003 rubinrot

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



▲ Abfallbehälter MINIUM mit Holzbelattung, in verschiedenen Ausführungen