



ZIEGLER[®]
Mehr Wert für draußen.

Ihr innovativer Partner für Stahlleichtbau
und Freiflächengestaltung

TOP-QUALITÄT
- direkt vom -
HERSTELLER!

Abfallbehälter NANUK



www.ziegler-metall.at

BESTELL-HOTLINE + BERATUNG (Mo - Do: 07:30 - 17:00 Uhr, Freitag 07:30 - 12:00 Uhr)

Tel +43 (0) 76 72 / 958 950 Fax +43 (0) 76 72 / 958 9514 beratung@ziegler-metall.at

Angebote für gewerbliche Kunden. Netto-Preise zzgl. gesetzl. MwSt.

Abfallbehälter NANUK

Konstruktion:

Stahlkonstruktion mit Korpus aus Holz, Streckmetall, Stahlblech bzw. Hochdrucklaminat. Wahlweise mit Schutzdach oder zusätzlich mit Edelsthascher. Lieferung inkl. verzinktem Innenbehälter.

Oberfläche / Farbe:

Alle Stahlteile verzinkt und pulverbeschichtet in mmcité-Standardfarben. Hochdrucklaminat (HPL) in mmcité-Standardfarben, auf Anfrage gegen Mehrpreis individuell bedruckbar nach Kundenvorgabe.

Holz:

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

Befestigungsart:

Mit feuerverzinktem Pfosten zum Aufdübeln bei -100 mm bzw. zum Aufdübeln am Behälterboden bei +/- 0 mm. Befestigungsmaterial nicht im Lieferumfang enthalten, 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.

Allgemeine Merkmale

Einsatzbereich : Außenbereich

Produkttyp : Abfallbehälter

Mülltrennung : ohne

Selbstlöschend : nein

Inhalt Ascher : 0,8 Liter

Breite : 315 mm

Tiefe : 315 mm

Behälter-Ø : 330 mm

Ø : 330 mm

177.165 Abfallbehälter NANUK aus Edelstahl



Schließung : mit

Einsatzbereich : Außenbereich

Produkttyp : Abfallbehälter

Dach : mit

mit Ascher : ja

empfohlene Einbautiefe : +/- 0 mm

Mülltrennung : ohne

Selbstlöschend : nein

Inhalt Ascher : 0,8 Liter

Material Korpus : Edelstahl

Befestigungsart : zum Aufdübeln bei +/- 0 mm

Breite : 315 mm

Oberfläche Korpus : geschliffen

Tiefe : 315 mm

Inhalt Abfallbehälter : 50 Liter

Höhe über Flur : 955 mm

Gewicht : 46 kg

Höhe : 955 mm

zum Webshop

177.164 Abfallbehälter NANUK mit Stahlblech



Schließung : mit
Einsatzbereich : Außenbereich
Produkttyp : Abfallbehälter
Dach : mit
empfohlene Einbautiefe : +/- 0 mm
Mülltrennung : ohne
mit Ascher : nein
Selbstlöschend : nein
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei +/- 0 mm
Oberfläche Korpus : feuerverzinkt und pulverbeschichtet
Breite : 315 mm
Material Korpus : Stahl
Tiefe : 315 mm
Inhalt Abfallbehälter : 50 Liter
Höhe über Flur : 955 mm
Gewicht : 46 kg
Höhe : 955 mm

zum Webshop

177.162 Abfallbehälter NANUK mit Holzbelattung Robinie



Schließung : mit
Einsatzbereich : Außenbereich
Produkttyp : Abfallbehälter
Dach : mit
mit Ascher : ja
empfohlene Einbautiefe : +/- 0 mm
Mülltrennung : ohne
Selbstlöschend : nein
FSC : nein
Inhalt Ascher : 0,8 Liter
Material Korpus : Holz
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei +/- 0 mm
Holzart : Robinie
Breite : 315 mm
Tiefe : 315 mm
Oberfläche Korpus : unbehandelt
Inhalt Abfallbehälter : 50 Liter
Gewicht : 41 kg
Höhe über Flur : 955 mm

Höhe : 955 mm

zum Webshop

177.161 Abfallbehälter NANUK mit Holzbelattung FSC® 100%-zertifiziertes Jatoba



Schließung : mit
Einsatzbereich : Außenbereich
Produkttyp : Abfallbehälter
Dach : mit
mit Ascher : ja
empfohlene Einbautiefe : +/- 0 mm
FSC : ja
Mülltrennung : ohne
Selbstlöschend : nein
Holzart : FSC® 100%-zertifiziertes Jatoba
Inhalt Ascher : 0,8 Liter
Material Korpus : Holz
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei +/- 0 mm
Breite : 315 mm
Tiefe : 315 mm
Oberfläche Korpus : unbehandelt
Inhalt Abfallbehälter : 50 Liter
Gewicht : 41 kg
Höhe über Flur : 955 mm
Höhe : 955 mm

zum Webshop

177.160 Abfallbehälter NANUK mit Holzbelattung FSC® 100%-zertifiziertes Jatoba



Schließung : mit
Einsatzbereich : Außenbereich
Produkttyp : Abfallbehälter
Dach : mit
empfohlene Einbautiefe : +/- 0 mm
FSC : ja
Mülltrennung : ohne
mit Ascher : nein
Selbstlöschend : nein
Holzart : FSC® 100%-zertifiziertes Jatoba
Material Korpus : Holz
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei +/- 0 mm
Breite : 315 mm
Tiefe : 315 mm
Oberfläche Korpus : unbehandelt
Inhalt Abfallbehälter : 50 Liter
Gewicht : 41 kg

Höhe über Flur : 955 mm

Höhe : 955 mm

zum Webshop

177.159 Abfallbehälter NANUK mit Hochdrucklaminat



Schließung : mit
Einsatzbereich : Außenbereich
Produkttyp : Abfallbehälter
Dach : mit
mit Ascher : ja
empfohlene Einbautiefe : +/- 0 mm
Mülltrennung : ohne
Selbstlöschend : nein
Inhalt Ascher : 0,8 Liter
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei +/- 0 mm
Material Korpus : HPL
Breite : 315 mm
Tiefe : 315 mm
Inhalt Abfallbehälter : 50 Liter
Gewicht : 38 kg
Höhe über Flur : 955 mm
Höhe : 955 mm

zum Webshop

177.158 Abfallbehälter NANUK mit Hochdrucklaminat



Schließung : mit
Einsatzbereich : Außenbereich
Produkttyp : Abfallbehälter
Dach : mit
empfohlene Einbautiefe : +/- 0 mm
Mülltrennung : ohne
mit Ascher : nein
Selbstlöschend : nein
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei +/- 0 mm
Material Korpus : HPL
Breite : 315 mm
Tiefe : 315 mm
Gewicht : 37 kg
Inhalt Abfallbehälter : 50 Liter
Höhe über Flur : 955 mm
Höhe : 955 mm

zum Webshop

177.725 Abfallbehälter NANUK mit Stahlblech



Schließung : mit
Einsatzbereich : Außenbereich
Produkttyp : Abfallbehälter
Dach : mit
mit Ascher : ja
empfohlene Einbautiefe : +/- 0 mm
Mülltrennung : ohne
Selbstlöschend : nein
Inhalt Ascher : 0,8 Liter
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei +/- 0 mm
Oberfläche Korpus : feuerverzinkt und pulverbeschichtet
Breite : 315 mm
Material Korpus : Stahl
Tiefe : 315 mm
Inhalt Abfallbehälter : 50 Liter
Höhe über Flur : 955 mm
Gewicht : 46 kg
Höhe : 955 mm

zum Webshop

177.163 Abfallbehälter NANUK mit Streckmetall



Schließung : mit
Einsatzbereich : Außenbereich
Produkttyp : Abfallbehälter
Dach : mit
empfohlene Einbautiefe : +/- 0 mm
Mülltrennung : ohne
mit Ascher : nein
Selbstlöschend : nein
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei +/- 0 mm
Oberfläche Korpus : feuerverzinkt und pulverbeschichtet
Breite : 315 mm
Material Korpus : Stahl
Tiefe : 315 mm
Inhalt Abfallbehälter : 50 Liter
Höhe über Flur : 955 mm
Gewicht : 54 kg
Höhe : 955 mm

zum Webshop

122.756 Abfallbehälter NANUK mit Holzbelattung FSC® 100%-zertifiziertes Jatoba



Schließung : mit
Einsatzbereich : Außenbereich
Produkttyp : Abfallbehälter
Dach : mit
mit Ascher : ja
FSC : ja
Mülltrennung : ohne
Selbstlöschend : nein
empfohlene Einbautiefe : 100 mm
Holzart : FSC® 100%-zertifiziertes Jatoba
Inhalt Ascher : 0,8 Liter
Material Korpus : Holz
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei -100 mm
Höhe über Flur : 1075 mm
Breite : 315 mm
Tiefe : 315 mm
Höhe : 1175 mm
Gewicht : 27 kg
Oberfläche Korpus : unbehandelt
Inhalt Abfallbehälter : 50 Liter

zum Webshop

122.755 Abfallbehälter NANUK mit Holzbelattung FSC® 100%-zertifiziertes Jatoba



Schließung : mit
Einsatzbereich : Außenbereich
Produkttyp : Abfallbehälter
Dach : mit
FSC : ja
Mülltrennung : ohne
mit Ascher : nein
Selbstlöschend : nein
empfohlene Einbautiefe : 100 mm
Holzart : FSC® 100%-zertifiziertes Jatoba
Material Korpus : Holz
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei -100 mm
Höhe über Flur : 1075 mm
Breite : 315 mm
Tiefe : 315 mm
Höhe : 1175 mm
Gewicht : 26 kg
Oberfläche Korpus : unbehandelt
Inhalt Abfallbehälter : 50 Liter

zum Webshop

122.754 Abfallbehälter NANUK mit Holzbelattung FSC® 100%-zertifiziertes Jatoba



Einsatzbereich : Außenbereich
Produkttyp : Abfallbehälter
FSC : ja
Mülltrennung : ohne
Dach : ohne
mit Ascher : nein
Selbstlöschend : nein
Schließung : ohne
empfohlene Einbautiefe : 100 mm
Höhe : 1020 mm
Holzart : FSC® 100%-zertifiziertes Jatoba
Behälter-Ø : 330 mm
Material Korpus : Holz
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei -100 mm
Ø : 330 mm
Gewicht : 27 kg
Oberfläche Korpus : unbehandelt
Inhalt Abfallbehälter : 45 Liter
Höhe über Flur : 920 mm

zum Webshop

122.753 Abfallbehälter NANUK mit Holzbelattung FSC® 100%-zertifiziertes Jatoba



Einsatzbereich : Außenbereich
Produkttyp : Abfallbehälter
FSC : ja
Mülltrennung : ohne
Dach : ohne
mit Ascher : nein
Selbstlöschend : nein
Schließung : ohne
empfohlene Einbautiefe : 100 mm
Höhe : 1020 mm
Holzart : FSC® 100%-zertifiziertes Jatoba
Material Korpus : Holz
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei -100 mm
Breite : 315 mm
Tiefe : 315 mm
Gewicht : 24 kg
Oberfläche Korpus : unbehandelt
Höhe über Flur : 920 mm
Inhalt Abfallbehälter : 50 Liter

zum Webshop

122.730 Abfallbehälter NANUK mit Holzbelattung Robinie



Schließung : mit
Einsatzbereich : Außenbereich
Produkttyp : Abfallbehälter
Dach : mit
empfohlene Einbautiefe : +/- 0 mm
Mülltrennung : ohne
mit Ascher : nein
Selbstlöschend : nein
FSC : nein
Material Korpus : Holz
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei +/- 0 mm
Holzart : Robinie
Breite : 315 mm
Tiefe : 315 mm
Oberfläche Korpus : unbehandelt
Inhalt Abfallbehälter : 50 Liter
Gewicht : 41 kg
Höhe über Flur : 955 mm
Höhe : 955 mm

zum Webshop

122.725 Abfallbehälter NANUK mit Streckmetall



Einsatzbereich : Außenbereich
Produkttyp : Abfallbehälter
Mülltrennung : ohne
Dach : ohne
mit Ascher : nein
Selbstlöschend : nein
Schließung : ohne
empfohlene Einbautiefe : 100 mm
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei -100 mm
Oberfläche Korpus : feuerverzinkt und pulverbeschichtet
Ø : 330 mm
Material Korpus : Stahl
Gewicht : 27 kg
Inhalt Abfallbehälter : 45 Liter
Höhe über Flur : 920 mm

zum Webshop

122.724 Abfallbehälter NANUK mit Holzbelattung Robinie



Einsatzbereich : Außenbereich
Produkttyp : Abfallbehälter
Mülltrennung : ohne
Dach : ohne
mit Ascher : nein
Selbstlöschend : nein
Schließung : ohne
empfohlene Einbautiefe : 100 mm
FSC : nein
Höhe : 1020 mm
Behälter-Ø : 330 mm
Material Korpus : Holz
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei -100 mm
Holzart : Robinie
Ø : 330 mm
Gewicht : 27 kg
Oberfläche Korpus : unbehandelt
Inhalt Abfallbehälter : 45 Liter
Höhe über Flur : 920 mm

zum Webshop

122.723 Abfallbehälter NANUK mit Holzbelattung Robinie



Schließung : mit
Einsatzbereich : Außenbereich
Produkttyp : Abfallbehälter
Dach : mit
mit Ascher : ja
Mülltrennung : ohne
Selbstlöschend : nein
empfohlene Einbautiefe : 100 mm
FSC : nein
Inhalt Ascher : 0,8 Liter
Material Korpus : Holz
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei -100 mm
Holzart : Robinie
Höhe über Flur : 1075 mm
Breite : 315 mm
Tiefe : 315 mm
Höhe : 1175 mm
Gewicht : 26 kg
Oberfläche Korpus : unbehandelt
Inhalt Abfallbehälter : 50 Liter

zum Webshop

122.722 Abfallbehälter NANUK mit Holzbelattung Robinie



Schließung : mit
Einsatzbereich : Außenbereich
Produkttyp : Abfallbehälter
Dach : mit
Mülltrennung : ohne
mit Ascher : nein
Selbstlöschend : nein
empfohlene Einbautiefe : 100 mm
FSC : nein
Material Korpus : Holz
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei -100 mm
Holzart : Robinie
Höhe über Flur : 1075 mm
Breite : 315 mm
Tiefe : 315 mm
Höhe : 1175 mm
Gewicht : 25 kg
Oberfläche Korpus : unbehandelt
Inhalt Abfallbehälter : 50 Liter

zum Webshop

122.721 Abfallbehälter NANUK mit Holzbelattung Robinie



Einsatzbereich : Außenbereich
Produkttyp : Abfallbehälter
Mülltrennung : ohne
Dach : ohne
mit Ascher : nein
Selbstlöschend : nein
Schließung : ohne
empfohlene Einbautiefe : 100 mm
FSC : nein
Höhe : 1020 mm
Material Korpus : Holz
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei -100 mm
Holzart : Robinie
Breite : 315 mm
Tiefe : 315 mm
Gewicht : 22 kg
Oberfläche Korpus : unbehandelt
Höhe über Flur : 920 mm
Inhalt Abfallbehälter : 50 Liter

zum Webshop

Zubehör

117.923 Gewindestangen (4 Stück) M 12 x 200 Stahl, galvanisch verzinkt



zum Webshop

117.832 Abfallbehälter NANUK mit Hochdrucklaminat



Schließung : mit
Einsatzbereich : Außenbereich
Produkttyp : Abfallbehälter
Dach : mit
mit Ascher : ja
Mülltrennung : ohne
Selbstlöschend : nein
empfohlene Einbautiefe : 100 mm
Inhalt Ascher : 0,8 Liter
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei -100 mm
Material Korpus : HPL
Höhe über Flur : 1075 mm
Breite : 315 mm
Tiefe : 315 mm
Höhe : 1175 mm
Gewicht : 26 kg
Inhalt Abfallbehälter : 50 Liter

zum Webshop

117.831 Abfallbehälter NANUK aus Edelstahl



Schließung : mit
Einsatzbereich : Außenbereich
Produkttyp : Abfallbehälter
Dach : mit
mit Ascher : ja
Mülltrennung : ohne
Selbstlöschend : nein
empfohlene Einbautiefe : 100 mm
Inhalt Ascher : 0,8 Liter
Material Korpus : Edelstahl
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei -100 mm
Höhe über Flur : 1075 mm
Breite : 315 mm

Oberfläche Korpus : geschliffen
Tiefe : 315 mm
Höhe : 1175 mm
Gewicht : 34 kg
Inhalt Abfallbehälter : 50 Liter

zum Webshop

117.830 Abfallbehälter NANUK mit Stahlblech



Schließung : mit
Einsatzbereich : Außenbereich
Produkttyp : Abfallbehälter
Dach : mit
mit Ascher : ja
Mülltrennung : ohne
Selbstlöschend : nein
empfohlene Einbautiefe : 100 mm
Inhalt Ascher : 0,8 Liter
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei -100 mm
Höhe über Flur : 1075 mm
Oberfläche Korpus : feuerverzinkt und pulverbeschichtet
Breite : 315 mm
Material Korpus : Stahl
Tiefe : 315 mm
Höhe : 1175 mm
Gewicht : 34 kg
Inhalt Abfallbehälter : 50 Liter

zum Webshop

117.829 Abfallbehälter NANUK aus Edelstahl



Schließung : mit
Einsatzbereich : Außenbereich
Produkttyp : Abfallbehälter
Dach : mit
Mülltrennung : ohne
mit Ascher : nein
Selbstlöschend : nein
empfohlene Einbautiefe : 100 mm
Material Korpus : Edelstahl
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei -100 mm
Höhe über Flur : 1075 mm
Breite : 315 mm
Oberfläche Korpus : geschliffen
Tiefe : 315 mm
Höhe : 1175 mm

Gewicht : 34 kg
Inhalt Abfallbehälter : 50 Liter

zum Webshop

117.828 Abfallbehälter NANUK aus Edelstahl



Einsatzbereich : Außenbereich
Produkttyp : Abfallbehälter
Mülltrennung : ohne
Dach : ohne
mit Ascher : nein
Selbstlöschend : nein
Schließung : ohne
empfohlene Einbautiefe : 100 mm
Höhe : 1020 mm
Material Korpus : Edelstahl
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei -100 mm
Breite : 315 mm
Oberfläche Korpus : geschliffen
Tiefe : 315 mm
Gewicht : 28 kg
Höhe über Flur : 920 mm
Inhalt Abfallbehälter : 50 Liter

zum Webshop

117.827 Abfallbehälter NANUK mit Streckmetall



Schließung : mit
Einsatzbereich : Außenbereich
Produkttyp : Abfallbehälter
Dach : mit
mit Ascher : ja
Mülltrennung : ohne
Selbstlöschend : nein
empfohlene Einbautiefe : 100 mm
Inhalt Ascher : 0,8 Liter
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei -100 mm
Höhe über Flur : 1075 mm
Oberfläche Korpus : feuerverzinkt und pulverbeschichtet
Breite : 315 mm
Material Korpus : Stahl
Tiefe : 315 mm
Höhe : 1175 mm
Inhalt Abfallbehälter : 50 Liter
Gewicht : 44 kg

[zum Webshop](#)

117.804 Abfallbehälter NANUK mit Hochdrucklaminat



Schließung : mit
Einsatzbereich : Außenbereich
Produkttyp : Abfallbehälter
Dach : mit
Mülltrennung : ohne
mit Ascher : nein
Selbstlöschend : nein
empfohlene Einbautiefe : 100 mm
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei -100 mm
Material Korpus : HPL
Höhe über Flur : 1075 mm
Breite : 315 mm
Tiefe : 315 mm
Höhe : 1175 mm
Gewicht : 25 kg
Inhalt Abfallbehälter : 50 Liter

[zum Webshop](#)

117.803 Abfallbehälter NANUK mit Hochdrucklaminat



Einsatzbereich : Außenbereich
Produkttyp : Abfallbehälter
Mülltrennung : ohne
Dach : ohne
mit Ascher : nein
Selbstlöschend : nein
Schließung : ohne
empfohlene Einbautiefe : 100 mm
Höhe : 1020 mm
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei -100 mm
Material Korpus : HPL
Breite : 315 mm
Tiefe : 315 mm
Gewicht : 20 kg
Höhe über Flur : 920 mm
Inhalt Abfallbehälter : 50 Liter

[zum Webshop](#)

117.801 Abfallbehälter NANUK mit Stahlblech



Schließung : mit
Einsatzbereich : Außenbereich
Produkttyp : Abfallbehälter
Dach : mit
Mülltrennung : ohne
mit Ascher : nein
Selbstlöschend : nein
empfohlene Einbautiefe : 100 mm
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei -100 mm
Höhe über Flur : 1075 mm
Oberfläche Korpus : feuerverzinkt und pulverbeschichtet
Breite : 315 mm
Material Korpus : Stahl
Tiefe : 315 mm
Höhe : 1175 mm
Gewicht : 34 kg
Inhalt Abfallbehälter : 50 Liter

zum Webshop

117.800 Abfallbehälter NANUK mit Stahlblech



Einsatzbereich : Außenbereich
Produkttyp : Abfallbehälter
Mülltrennung : ohne
Dach : ohne
mit Ascher : nein
Selbstlöschend : nein
Schließung : ohne
empfohlene Einbautiefe : 100 mm
Höhe : 1020 mm
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei -100 mm
Oberfläche Korpus : feuerverzinkt und pulverbeschichtet
Breite : 315 mm
Material Korpus : Stahl
Tiefe : 315 mm
Gewicht : 28 kg
Höhe über Flur : 920 mm
Inhalt Abfallbehälter : 50 Liter

zum Webshop

117.799 Abfallbehälter NANUK mit Streckmetall



Schließung : mit
Einsatzbereich : Außenbereich
Produkttyp : Abfallbehälter
Dach : mit
Mülltrennung : ohne
mit Ascher : nein
Selbstlöschend : nein
empfohlene Einbautiefe : 100 mm
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei -100 mm
Höhe über Flur : 1075 mm
Oberfläche Korpus : feuerverzinkt und pulverbeschichtet
Breite : 315 mm
Material Korpus : Stahl
Tiefe : 315 mm
Höhe : 1175 mm
Inhalt Abfallbehälter : 50 Liter
Gewicht : 44 kg

zum Webshop

117.798 Abfallbehälter NANUK mit Streckmetall



Einsatzbereich : Außenbereich
Produkttyp : Abfallbehälter
Mülltrennung : ohne
Dach : ohne
mit Ascher : nein
Selbstlöschend : nein
Schließung : ohne
empfohlene Einbautiefe : 100 mm
Höhe : 1020 mm
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei -100 mm
Oberfläche Korpus : feuerverzinkt und pulverbeschichtet
Breite : 315 mm
Material Korpus : Stahl
Tiefe : 315 mm
Höhe über Flur : 920 mm
Inhalt Abfallbehälter : 50 Liter
Gewicht : 38 kg

zum Webshop

zum Webshop

Abfallbehälter NANUK mit Schutzdach und Ascher,
Korpus: Edelstahlblech, Stahlteile in RAL 9007
graualuminium



Abfallbehälter NANUK, quadratisch, mit Schutzdach,
Korpus: Robinienholzbelattung, Stahlteile in DB 703
eisenglimmer



Abfallbehälter NANUK, Standbehälter mit Schutzdach,
Korpus: Robinienholzbelattung, Stahlteile in RAL 9007
graualuminium



Abfallbehälter NANUK, rund, Korpus:
Jatobaholzbelattung, Stahlteile in RAL 9006
weißaluminium



Abfallbehälter NANUK, Korpus: Jatobaholzbelattung



Abfallbehälter NANUK, quadratisch, Korpus: Jatobaholzbelattung, Stahlteile in RAL 9007 graualuminium



Abfallbehälter NANUK, quadratisch, mit Schutzdach und Ascher, Korpus: Jatobaholzbelattung, Stahlteile in RAL 7016 anthrazitgrau



Abfallbehälter NANUK, rund, Korpus: Streckmetall, in RAL 2004 reinorange



Abfallbehälter NANUK, quadratisch, Korpus: Streckmetall, in RAL 9006 weißaluminium
Streckmetall, in RAL 9006 weißaluminium
Streckmetall, in RAL 9006 weißaluminium



Abfallbehälter NANUK, rund, Korpus: Streckmetall, in RAL 9005 tiefschwarz



Abfallbehälter NANUK, quadratisch, mit Schutzdach, Korpus: Stahlblech, in RAL 9007 graualuminium und RAL 9010 reinweiß (zweifarbige auf Anfrage)



Abfallbehälter NANUK, quadratisch, mit Schutzdach und Ascher, Korpus: Stahlblech, in RAL 7016 anthrazitgrau und Sitzbank PREVA URBANA

