

Tret-Abfallbehälter mit verzinktem Inneneimer step bins with galvanized inner bucket



Mehr Sicherheit dank verzinktem
Inneneimer - schwer entflammbar

NEUES PRODUKT · NEW PRODUCT ·
2024

the zinc

TRET-ABFALLBEHÄLTER

- 12, 20 und 30 Liter
- hochwertiger verzinkter Inneneimer
- schwer entflammbar
- stilvolles Design
- pulverbeschichteter Stahl oder Edelstahl
- mit Fußpedal
- Kunststoffsockel um Korrosionsbildung zu vermeiden
- stabiler Stand durch Sockelerweiterung unter dem Tretpedal
- Soft-Close-Funktion für geräuschloses Schließen des Deckels
- Müllbeutelempfehlung: 12L = 20L / 20L = 35L / 30L = 120L

Der Tretabfallbehälter ist in drei verschiedenen Größen erhältlich: 12, 20 und 30 Liter, um den Bedürfnissen verschiedener Räume gerecht zu werden. Sie sind in zwei eleganten Farboptionen erhältlich: Edelstahl und pulverbeschichtet in Weiß.

„the zinc“ verfügt über einen hochwertigen, verzinkten und flammhemenden Inneneimer, der für eine robuste und langlebige Abfallentsorgung sorgt. Er korrosionsbeständig und leicht zu reinigen, was eine einfache Wartung und Pflege ermöglicht. Ebenso ist dieses Produkt, für eine bequeme und kontaktarme Abfallentsorgung, mit einem Kunststoffsockel ausgestattet, der Korrosionsbildung vermeidet.

Die praktische Soft-Close-Funktion verspricht ein sanftes und geräuscharmes Schließen des Deckels.

helit Tretabfallbehälter bieten Ihnen eine hochwertige Lösung für die Abfallentsorgung in einem stilvollen Design.

STEP BIN

- 12, 20 und 30 liters
- high-quality galvanized inner bucket
- flame retardant
- stylish design
- powder-coated steel or stainless steel
- with foot pedal
- plastic base to prevent corrosion
- stable stand thanks to base extension under the pedal
- Soft-Close function for noiseless lid closing
- recommended bin liner: 12l = 20l / 20l = 35l / 30l = 120l

The step bin is available in three different sizes: 12, 20 and 30 liters to meet the needs of different rooms.

They are available in two elegant color options: stainless steel and powder-coated in white.

„the zinc“ has a high-quality, galvanized and flame-retardant inner bucket that ensures robust and long-lasting waste disposal. It is corrosion-resistant and easy to clean, which allows for easy maintenance and care. This product is also equipped with a plastic base that prevents corrosion for convenient and low-contact waste disposal. The practical soft-close function promises gentle and quiet closing of the lid.

helit step bins offer you a high-quality solution for waste disposal in a stylish design.



Tret-Abfallbehälter
mit verzinktem Inneneimer
step bins with galvanized
inner bucket



12L



H2406500



H2406505

20L



H2406600



H2406605

30L



H2406700



H2406705

Tret-Abfallbehälter
mit verzinktem Inneneimer
step bins with galvanized
inner bucket



Produktinformationen
product information

ART.-NR. SKU	FARB-NR. COLOUR REF.	FARBE COLOUR	MATERIAL MATERIAL	EAN EAN	ZOLLTARIF-NR. TARIFF NUMBER	LITER LITRE	OBERER Ø MM UPPER Ø MM	HÖHE MM HEIGHT MM
H24065	00	Edelstahl poliert <input checked="" type="checkbox"/> polished stainless steel	Edelstahl stainless steel	4012086876284	7310291000	12	211	423
H24065	05	weiß <input type="checkbox"/> white	pulverbeschichteter Stahl powder-coated steel	4012086876260	7310291000	12	211	423
H24066	00	Edelstahl poliert <input checked="" type="checkbox"/> polished stainless steel	Edelstahl stainless steel	4012086876321	7310299000	20	239	566
H24066	05	weiß <input type="checkbox"/> white	pulverbeschichteter Stahl powder-coated steel	4012086876307	7310299000	20	239	566
H24067	00	Edelstahl poliert <input checked="" type="checkbox"/> polished stainless steel	Edelstahl stainless steel	4012086876369	7310299000	30	270	623
H24067	05	weiß <input type="checkbox"/> white	pulverbeschichteter Stahl powder-coated steel	4012086876345	7310299000	30	270	623

Versandinformationen
shipping information

ART.-NR. SKU	VE MENGE INNER QTY	VEB MM INNER WMM	VET MM INNER DMM	VEH MM INNER HMM	UV MENGE MASTER QTY	UVB MM MASTER WMM	UVT MM MASTER DMM	UVH MM MASTER HMM	PAL MENGE PAL QTY	PAL B MM PAL WMM	PAL T MM PAL DMM	PAL H MM PAL HMM
H24065	1	235	235	430	4	485	485	430	32	800	1200	1924
H24066	1	280	280	590	2	295	575	600	24	800	1200	1944
H24067	1	310	310	630	1	320	320	645	18	800	1200	2034