## **Ausgabe I**

# **INDUSTRIEPRODUKTE**

Professionelles Equipment für Industrie und Handwerk

Wertstoffsammler | Mülleimer / Mülltonnen Eimer und Behältnisse für alle Zwecke | Öl- und Schmiergeräte Weißblechartikel | Edelstahlartikel





#### **RENNER - mit Sicherheit Qualität!**

# Unsere Produkte für den industriellen Bedarf sind robust, einfach zu bedienen und vor allem sicher.

Von einer großen Auswahl an Wertstoffsammlern, Abfallsammlern, Müllsackständern, Mülleimern und Mülltonnen, Eimern, Trichtern, Mess- und Vorratsbehältnissen und Wannen über verschiedene Behältnisse aus Weißblech und Edelstahl bis hin zu Werbe- und Dekorationsartikeln aus Metall – wir werden den Ansprüchen der Industrie gerecht! Die hohe Qualität unserer Industrieprodukte und unsere 90jährige Erfahrung versprechen sichere und leichte Arbeitsschritte vom Sammeln bis Umfüllen im industriellen Bereich.

#### **RENNER - mit Sicherheit Qualität.**

Der Vertrieb unserer Industrieprodukte im In- und Ausland erfolgt über Wiederverkäufer wie z.B. dem versierten Fachhandel, dem Katalogversandhandel sowie Einkaufsverbände und deren angeschlossenen Mitgliedern.

#### Fertigung "Made in Germany"

Unsere gesamte Produktion erfolgt im eigenen Hause und wir pflegen die Zusammenarbeit mit vornehmlich regionalen Partnern und inländischen Lieferanten. Damit unterstützen wir den Fertigungsstandort Deutschland.







Wertstoffsammler

Seite 2 - 13



Mülleimer und Mülltonnen

Seite 14 - 21



Eimer und Behältnisse für alle Zwecke

Seite 22 - 31



Öl- und Schmiergeräte

Seite 32 - 39



Weißblechartikel für den industriellen Bedarf

Seite 40 - 43



Edelstahlartikel für den industriellen Bedarf

Seite 44 - 51



## WERTSTOFFSAMMLER



Unsere hochwertigen Wertstoffsammler sind robust und stabil und garantieren höchste Qualität für den Alltag, gewährleiten ein und leisten somit einen wichtigen Recycling Beitrag für einen wirksamen Umweltschutz.

Lassen Sie sich von der Vielseitigkeit unseres Sortiments überzeugen und profitieren Sie von erstklassigen Produkten.

#### **UNSERE PRODUKTMERKMALE:**

gefertigt aus Stahlblech, Flachstahl, Rundstahl und Profilstahl feuerverzinkt gemäß DIN EN ISO 1461 pulverbeschichtet nach RAL und DB gefertigt aus Kunststoff einfaches und bequemes Handling stabile und funktionale Konstruktion geeignet für den dauerhaften Einsatz im industriellen, gewerblichen und privaten Bereich

Bei allen Maßangaben handelt es sich um circa- Maße. Fertigungsbedingte Toleranzen sind möglich.







#### Müllsackständer passend für Müllsäcke 70 - 120 L



#### **Technische Informationen**

Bestell-Nr.	8005-10	8005-11	8005-12	8005-13
B x T x H (mm) Einwurföffnung (Ø mm) Gewicht (kg) EAN	425 x 525 x 985 315 4,3 4040136805106	425 x 525 x 985 315 4,3 4040136805113	425 x 525 x 985 315 4,3 4040136805120	425 x 525 x 985 315 4,3 4040136805137
Ausführung Deckel	galvanisch verzinkt Kunststoff, schwarz	galvanisch verzinkt Kunststoff, gelb	galvanisch verzinkt Kunststoff, blau	galvanisch verzinkt Kunststoff, grün
Produktinformationen	Oberteil inklu Ständer aus C Fußteil aus Ru Kopf-und Fuß Lieferung ink Lieferung ink	er 3-teilig, steckbai usive Deckel und p Quadratrohr 40x40 undrohr Ø 18 mm, Bteil mit Sternschra lusive 2 Sternschra lusive 1 Müllsack 1 setzbar für Indust	ulverbeschichtete mm und 35x35 m inkl. 4 Kunststoffk auben verschraub auben M6 120 L	nm kappen bar
opt. Lieferumfang	Kunststoff-M     Bestell-Nr. 8	üllsack 120 L. blau <b>210-00</b>	60 μ, 1 Rolle = 25	St.

#### **Technische Informationen**

Bestell-Nr.	8005-30	8005-31	8005-32	8005-33
B x T x H (mm) Einwurföffnung (Ø mm) Gewicht (kg) EAN	425 x 525 x 985 315 4,3 4040136805304	425 x 525 x 985 315 4,3 4040136805311	425 x 525 x 985 315 4,3 4040136805328	425 x 525 x 985 315 4,3 4040136805335
Ausführung	pulverb	eschichtet in DB 7	03 anthrazit-eisen	glimmer
Deckel	Kunststoff, schwarz	Kunststoff, gelb	Kunststoff, blau	Kunststoff, grün
Produktinformationen	<ul> <li>Abfallsammler 3-teilig, steckbar</li> <li>Oberteil inklusive Deckel und pulverbeschichtetem Klemmring</li> <li>Ständer aus Quadratrohr 40x40 mm und 35x35 mm</li> <li>Fußteil aus Rundrohr Ø 18 mm, inkl. 4 Kunststoffkappen</li> <li>Kopf-und Fußteil mit Sternschrauben verschraubbar</li> <li>Lieferung inklusive 2 Sternschrauben M6</li> <li>Lieferung inklusive 1 Müllsack 120 L</li> <li>universell einsetzbar für Industrie, Gewerbe und Privat</li> </ul>		n ppen ar	
opt. Lieferumfang	Kunststoff-Mü     Bestell-Nr. 82		50 μ, 1 Rolle = 25 St	

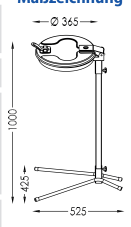


#### **Technische Informationen**



Bestell-Nr.	8005-20
B x T x H (mm) Einwurföffnung (Ø mm) Gewicht (kg) EAN	425 x 525 x 1.000 315 5,2 4040136805205
Ausführung Deckel	galvanisch verzinkt Stahlblech, feuerverzinkt
Produktinformationen	<ul> <li>Abfallsammler 3-teilig, steckbar</li> <li>Oberteil inklusive Deckel und pulverbeschichtetem Klemmring</li> <li>Ständer aus Quadratrohr 40x40 mm und 35x35 mm</li> <li>Fußteil aus Rundrohr Ø 18 mm, inkl. 4 Kunststoffkappen</li> <li>Kopf-und Fußteil mit Sternschrauben verschraubbar</li> <li>Lieferung inklusive 2 Sternschrauben M6</li> <li>Lieferung inklusive 1 Müllsack 120 L</li> <li>universell einsetzbar für Industrie, Gewerbe und Privat</li> </ul>
opt. Lieferumfang	<ul> <li>Kunststoff-Müllsack 120 L. blau 60 μ, 1 Rolle = 25 St.</li> <li>Bestell-Nr. 8210-00</li> </ul>







#### Müllsackhalter zur Wandbefestigung passend für Müllsäcke 70 - 120 L

#### **Technische Informationen**

Bestell-Nr.	8001-10	8001-11	8001-12	8001-13
B x T x H (mm) Einwurföffnung (Ø mm) Gewicht (kg) EAN	365 x 460 x 115 315 2,6 4040136801108	365 x 460 x 115 315 2,6 4040136801115	365 x 460 x 115 315 2,6 4040136801122	365 x 460 x 115 315 2,6 4040136801139
Ausführung Deckel	galvanisch verzinkt Kunststoff, schwarz	galvanisch verzinkt Kunststoff, gelb	galvanisch verzinkt Kunststoff, blau	galvanisch verzinkt Kunststoff, grün
Produktinformationen	<ul> <li>Wertstoffsammler zur Wandbefestigung</li> <li>inklusive Deckel und pulverbeschichtetem Klemmring</li> <li>inklusive Befestigungsmaterial und 1 Müllsack 120 L</li> <li>universell einsetzbar für Industrie, Gewerbe und Privat</li> </ul>			
opt. Lieferumfang	Kunststoff-Mi Bestell-Nr. 8	üllsack 120 L. blau <b>210-00</b>	60 μ, 1 Rolle = 25	St.



Abb.: 8001-11



Abb.: 8001-12



Abb.: 8001-13



Abb.: 8001-10



Abb.: 8001-30





Abb.: 8001-33

#### **Technische Informationen**

Bestell-Nr.	8001-30	8001-31	8001-32	8001-33
B x T x H (mm) Einwurföffnung (Ø mm) Gewicht (kg) EAN	365 x 460 x 115 315 2,6 4040136801306	365 x 460 x 115 315 2,6 4040136801313	365 x 460 x 115 315 2,6 4040136801320	365 x 460 x 115 315 2,6 4040136801337
Ausführung Deckel	galvanisch verzin Kunststoff, schwarz	ıkt und zusätzlich p Kunststoff, gelb	oulverbeschichtet i Kunststoff, blau	n DB 703 Kunststoff, grün
Produktinformationen	<ul> <li>Wertstoffsammler zur Wandbefestigung</li> <li>inklusive Deckel und pulverbeschichtetem Klemmring</li> <li>inkl. Befestigungsmaterial und 1 Müllsack 120 L</li> <li>mehrere Wandhalter sind in Reihe miteinander verschraubbar</li> <li>universell einsetzbar für Industrie, Gewerbe und Privat</li> </ul>		schraubbar	
opt. Lieferumfang	Kunststoff-Mü Bestell-Nr. 82	illsack 120 L. blau 6 <b>210-00</b>	50 μ, 1 Rolle = 25 St	t.



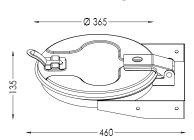
#### **Technische Informationen**



1 73		
	1	

Produktinformationen	<ul> <li>Wertstoffs</li> </ul>
	<ul> <li>inklusive D</li> </ul>
	<ul> <li>inklusive B</li> </ul>
	<ul> <li>universell</li> </ul>
	1/

Bestell-Nr.	8001-20
B x T x H (mm) Einwurföffnung (Ø mm) Gewicht (kg) EAN	365 x 460 x 135 315 3,4 4040136801207
Ausführung Deckel	galvanisch verzinkt feuerverzinkt
Produktinformationen	<ul> <li>Wertstoffsammler zur Wandbefestigung</li> <li>inklusive Deckel und pulverbeschichtetem Klemmring</li> <li>inklusive Befestigungsmaterial und 1 Müllsack 120 L</li> <li>universell einsetzbar für Industrie, Gewerbe und Privat</li> </ul>
opt. Lieferumfang	<ul> <li>Kunststoff-Müllsack 120 L. blau 60 μ, 1 Rolle = 25 St.</li> <li>Bestell-Nr. 8210-00</li> </ul>







## Müllsackständer "Dreibeingestell"

#### passend für Müllsäcke 120 L

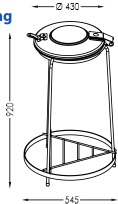




Abb.:	8016-00 -	+ 8016-01

Bestell-Nr.	8016-00	8016-10	8016-01
B x T x H (mm) Einwurföffnung (Ø mm) Gewicht (kg) EAN	545 x 545 x 920 380 8,0 4040136801603	545 x 545 x 1.015 380 9,0 4040136801610	1,0 4040136801627
Ausführung Deckel	stationär verzinktes Stahlblech	fahrbar verzinktes Stahlblech	Bodengitter verzinkt
Produktinformationen	<ul><li>Bodengitter zur Stab</li><li>geeignet für den Eins</li></ul>	ng feuerverzinkt nklusive 3 hochwertiger Ir ilisierung des Müllsacks op satz in Industrie, Gewerbe, igen sowie für den private	otional bestellbar
opt. Lieferumfang	<ul> <li>Kunststoff-Müllsack 1</li> </ul>	120 L. blau 60 μ, 1 Rolle = 2	25 St.

# Maßzeichnung







Bestell-Nr. 8210-00



**Technische Informationen** 

Bestell-Nr.	8016-20 FV	8016-20 PB
B x T x H (mm) Einwurföffnung (Ø mm) Gewicht (kg) EAN	520 x 515 x 965 380 9,0 4040136801634	520 x 515 x 965 380 9,0 4040136801641
Ausführung Deckel	feuerverzinkt feuerverzinkt	feuerverzinkt und zusätzlich pulverbeschichtet in RAL / DB
	preis: DB 703, RAL 5013, 6002, 6005, irpreis, Farbton bei Bestellung bitte a	
Produktinformationen	<ul> <li>Gestell und Klemmring feuerverzinkt</li> <li>stapelbar</li> <li>fest verschweißtes Bodengitter zur Stabilisierung des Müllsacks</li> <li>geeignet für den Einsatz in Industrie, Gewerbe,</li> <li>bei Großveranstaltungen sowie für den privaten Gebrauch</li> </ul>	
opt. Lieferumfang	• Kunststoff-Müllsack 120 L. blau 60 μ, 1 Rolle = 25 St.	

#### Maßzeichnung

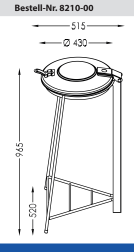




Abb.: 8016-20 FV

Abb.: 8016-20 FV **Detail Bodengitter** 



## Abfallsammler mit abschließbarer Tür

#### passend für Müllsäcke 120 L







Abb.: 8040-00 PB in **DB 703** 

Abb.: 8039-00
face and a second solution

Bestell-Nr.	8039-00	8040-00 PB	
B x T x H (mm) Einwurföffnung (Ø mm) Gewicht (kg) EAN	470 x 535 x 990 380 16 4040136803904	470 x 535 x 990 380 16 4040136804017	
Ausführung	verzinktes Stahlblech	verzinktes Stahlblech und zusätzlich pulverbeschichtet in RAL / DB	
Standardfarben ohne Aufpreis: DB 703, RAL 5013, 6002, 6005, 7016. Sonderfarben gegen Mehrpreis, Farbton bei Bestellung bitte angeben.			
Produktinformationen	<ul> <li>Einflügeltür, abschließbar</li> <li>mit pulverbeschichtetem Klemmring</li> <li>zum freien Aufstellen</li> <li>Lieferung inklusive Dreikantschlüssel DK8 und 1 Müllsack 120 L</li> <li>geeignet für den Innen- und Außeneinsatz in Industrie, Gewerbe sowie für den privaten Gebrauch</li> </ul>		
ont. Lieferumfang	• Kunststoff-Müllsack 120 L blau 60 u. 1 Rolle = 25 St		

Bestell-Nr. 8210-00

#### **Abfallsammler mit Spannverschluss** passend für Müllsäcke 120 L

#### **Technische Informationen**

Bestell-Nr.	8039-10	8040-10 PB	
B x T x H (mm) Einwurföffnung (Ø mm) Gewicht (kg) EAN	470 x 535 x 990 380 16 4040136803911	470 x 535 x 990 380 16 4040136804024	
Ausführung	verzinktes Stahlblech	verzinktes Stahlblech und zusätzlich pulverbeschichtet in RAL / DB	
Standardfarben ohne Aufpreis: DB 703, RAL 5013, 6002, 6005, 7016. Sonderfarben gegen Mehrpreis, Farbton bei Bestellung bitte angeben.			
Produktinformationen	<ul> <li>Einflügeltür mit Spannverschluss</li> <li>mit pulverbeschichtetem Klemmring</li> <li>zum freien Aufstellen</li> <li>Lieferung inklusive 1 Müllsack 120 L</li> <li>geeignet für den Innen- und Außeneinsatz in Industrie, Gewerbe sowie für den privaten Gebrauch</li> </ul>		
opt. Lieferumfang	<ul> <li>Kunststoff-Müllsack 120 L. blau 60 μ, 1 Rolle = 25 St.</li> <li>Bestell-Nr. 8210-00</li> </ul>		







Abb.: 8040-10 PB in RAL 1023 (Sonderfarbton)

#### Abfallsammler mit Doppelflügeltür und Spannverschluss passend für Müllsäcke 120 L

#### Maßzeichnung





#### **Technische Informationen**

Bestell-Nr.	8046-00	8047-00	
B x T x H (mm) Einwurföffnung (Ø mm) Gewicht (kg) EAN	470 x 535 x 990 380 16 4040136804604	470 x 535 x 990 380 16 4040136804703	
Ausführung	verzinktes Stahlblech	verzinktes Stahlblech und zusätzlich pulverbeschichtet in RAL / DB	
Standardfarben ohne Aufpreis: DB 703, RAL 5013, 6002, 6005, 7016. Sonderfarben gegen Mehrpreis, Farbton bei Bestellung bitte angeben.			

Produktinformationen

- Doppelflügeltür mit Spannverschluss
- mit pulverbeschichtetem Klemmring
- zum freien Aufstellen
- Lieferung inklusive 1 Müllsack 120 L
- geeignet für den Innen- und Außeneinsatz in Industrie, Gewerbe sowie für den privaten Gebrauch

opt. Lieferumfang

• Kunststoff-Müllsack 120 L. blau 60 μ, 1 Rolle = 25 St. Bestell-Nr. 8210-00



#### mobiler Müllsackständer passend für Müllsäcke 70 - 120 L



RENNER

Abb.: 8017-00



**Technische Informationen** 

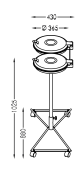
Bestell-Nr.	8017-00	8014-00 PB	
B x T x H (mm) Einwurföffnung (Ø mm) Gewicht (kg) EAN	480 x 525 x 995 315 5,3 4040136801702	880 x 430 x 1025 315 8,8 4040136801405	
Ausführung  Deckel Rollen  Kunststoffdeckel optiona	feuerverzinkt Kunststoff schwarz Kunststoff rot/schwarz Ø 175 mm I in den Farben blau, gelb, grün erhältlich. Bitte	verzinkt und zusätzlich pulverbeschichtet in RAL 6002 laubgrün Kunststoffschwarz/gelb Kunststoff schwarz Ø 50 mm e bei der Bestellung angeben.	
Produktinformationen	<ul> <li>Kopfteil inklusive Deckel und pulverbeschichtetem Klemmring</li> <li>Ständer aus Rundrohr</li> <li>Fußteil inkl. 2 Kunststoffkappen (8017-00)</li> <li>Lieferung erfolgt inkl. 2 Sternschrauben M8 gegen Verdrehen</li> <li>Lieferung inklusive 1 Müllsack 120 L beim 8017-00 / 2 Müllsäcken 120 L beim 8014-00 PB</li> <li>geeignet für den Einsatz in Industrie, Gewerbe sowie für den privaten Gebrauch</li> </ul>		
opt. Lieferumfang	<ul> <li>Kunststoff-Müllsack 120 L. blau 60 μ, 1 Rolle = 25 St.</li> <li>Bestell-Nr. 8210-00</li> </ul>		

#### Maßzeichnung



Abb.: 8014-00 PB





#### mobiler Müllsackständer passend für Müllsäcke 70 - 120 L

#### **Technische Informationen**

Bestell-Nr.	8096-00 FV	8096-10 FV
B x T x H (mm) Einwurföffnung (Ø mm) Gewicht (kg) EAN	435 x 515 x 975 315 5,0 4040136809609	435 x 515 x 975 315 5,0 4040136809616
Ausführung Deckel Rollen Kunststoffdeckel optiona	feuerverzinkt Kunststoff schwarz Kunststoff schwarz, Ø 80 mm I in den Farben blau, gelb, grün erhält	feuerverzinkt Stahlblech, feuerverzinkt Kunststoff schwarz, Ø 80 mm tlich. Bitte bei der Bestellung angeben.
Produktinformationen	<ul> <li>Kopfteil inklusive Deckel und pulverbeschichtetem Klemmring</li> <li>Ständer aus Rundrohr</li> <li>Fußteil inkl. 2 Kunststoffkappen</li> <li>Lieferung erfolgt inkl. 2 Sternschrauben M8 gegen Verdrehen</li> <li>Lieferung inklusive 1 Müllsack 120 L</li> <li>geeignet für den Einsatz in Industrie, Gewerbe sowie für den privaten Gebrauch</li> </ul>	
opt. Lieferumfang	Kunststoff-Müllsack 120 L. blau 60     Bestell-Nr. 8210-00	μ, 1 Rolle = 25 St.

# Maßzeichnung

Abb.: 8096-00 FV



#### **Abfallsammler aus Kunststoff (PP)** passend für Müllsäcke 70 - 120 L



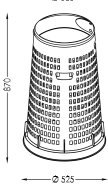
#### **Technische Informationen**

Bestell-Nr.	8044-00
Ø oben (mm) Ø unten (mm) Gesamthöhe (mm) Einwurföffnung (Ø mm) Gewicht (kg) EAN	385 525 870 340 2,8 4040136804406
Material	Kunststoff Polypropylen (PP) grau
Produktinformationen	<ul> <li>aus einem Teil geformt</li> <li>elegante und formschöne Deckelform</li> <li>inklusive Klemmring aus Kunststoff</li> <li>stapelbar, dadurch platzsparende Lagerung</li> <li>geeignet für den Einsatz bei Großveranstaltungen im Freien sowie für Industrie, Gewerbe und für den privaten Gebrauch</li> </ul>
opt. Lieferumfang	• Kunststoff-Müllsack 120 L. blau 60 μ, 1 Rolle = 25 St. Bestell-Nr. 8210-00



Abb.: 8044-00

## Maßzeichnung **→**Ø 385**→**









# Großvolumen-Wertstoffsammler MEGA passend für Seitenfaltenbeutel 1.000 L

#### **Technische Informationen**

Bestell-Nr.	8025-10	8025-10 FV	8026-10	8026-10 FV
B x T (mm) Höhe vorn (mm) Höhe hinten (mm) Einwurföffnung (mm) Gewicht (kg) EAN	730 x 695 950 1.230 660 x 660 9,4 4040136802518	730 x 695 950 1.230 660 x 660 9,7 4040136802525	730 x 695 950 1.230 660 x 660 16,3 4040136802617	730 x 695 950 1.230 660 x 660 16,3 4040136802624
Ausführung	Quadratrohr pulverbeschichtet in DB 703	Quadratrohr feuerverzinkt	Quadratrohr mit Deckel pulverbeschichtet in DB 703	Quadratrohr mit Deckel feuerverzinkt
Produktinformationen	<ul> <li>steckbares Quadratrohrgest</li> <li>stationär oder als fahrbarer</li> <li>Lieferung inklusive 4 gesich</li> </ul>		ifaltenheutel 1 000 l	





• geeignet für Industrie und Gewerbe und speziell dort, wo viel großvolumiger Abfall wie Styropor oder Kartonagen anfällt



bestellbares Zubehör für den MEGA

Bestell-Nr.	8120-00	8220-00
EAN	4040136812005	4040136822004
	Rollensatz, bestehend aus je 2 Lenk- und Stopprollen	Seitenfaltenbeutel transparent PE/RC Inhalt ca. 1.000 L, 1 VE = 10 Stück Format ca: 900/600 x 1.800 mm, Stärke: 60 μ

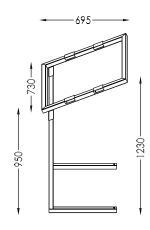
· Version mit verzinktem Stahldeckel auf Anfrage.



Abb.: 8120-00 Stopprollen



Abb.: 8220-00 Seitenfaltenbeutel





# Großvolumen-Wertstoffsammler JUMBO passend für Seitenfaltenbeutel 2.500 L

#### **Technische Informationen**

Bestell-Nr.	8027-10 FV	8028-10 FV	wieder im Lieferpro
B x T (mm) Höhe vorn (mm) Höhe hinten (mm) Einwurföffnung (mm) Gewicht (kg) EAN	1.200 x 760 1.210 1.500 730 x 1.130 13,4 4040136802716	1.200 x 760 1.210 1.500 730 x 1.130 22 4040136802815	
Ausführung	Quadratrohr feuerverzinkt	Quadratrohr mit Deckel feuerverzinkt	
Produktinformationen	<ul> <li>steckbares Quadratrohrgestell aus Stahlblech</li> <li>stationär oder als fahrbarer Sammler</li> <li>Lieferung mit vier gesicherten Halteklemmen und 1 Seitenfaltenbeutel 2.500 L</li> <li>Version mit verzinktem Stahldeckel auf Anfrage.</li> <li>geeignet für Industrie und Gewerbe und speziell dort, wo viel großvolumiger Abfall wie Styropor oder Kartonagen anfällt</li> </ul>		



Abb.: 8027-10 FV + 8120-00

# **Großvolumen-Wertstoffsammler VARIO** passend für Seitenfaltenbeutel 2.500 L

#### **Technische Informationen**

Bestell-Nr.	8029-00
B x T (mm) Höhe Ständer min. (mm) Höhe Ständer max. (mm) Gewicht (kg) EAN	1.100 x 640 / 1.080 1.170 2.020 16,0 4040136802907
Ausführung Rollen	Quadratrohr / Rundrohr pulverbeschichtet in RAL 5012 lichtblau Kunststoff schwarz Ø 50 mm
Produktinformationen	<ul> <li>stationärer oder fahrbarer Sammler</li> <li>verstellbar in Höhe und Tiefe</li> <li>Lieferung mit Rollensatz sowie Befestigungsklemmen zur bequemen Beutelbefestigung.</li> <li>geeignet für Industrie und Gewerbe und speziell dort, wo viel großvolumiger Abfall wie Styropor oder Kartonagen anfällt</li> </ul>



Abb.: 8029-00

#### bestellbares Zubehör für JUMBO und VARIO

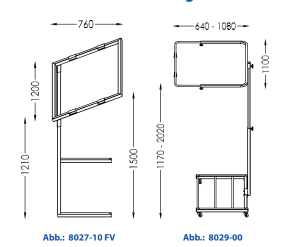
Bestell-Nr.	8120-00	8230-00
EAN	4040136812005	4040136823001
	Rollensatz, bestehend aus je 2 Lenk- und Stopprollen	Seitenfaltenbeutel transparent PE/RC Inhalt ca. 2.500 L, 1 VE = 10 Stück Format ca: 1.250/900 x 2.500 mm, Stärke: 80 µ



Abb.: 8120-00 Stopprollen



Abb.: 8230-00





### Abfallsammler passend für den gelben Sack

#### Müllsackständer





#### **Technische Informationen**

Bestell-Nr.	8005-11	8005-31
B x T x H (mm)	425 x 525 x 985	425 x 525 x 985
Einwurföffnung (Ø mm)	315	315
Gewicht (kg)	4,3	4,3
EAN	4040136805113	4040136805311
Ausführung	galvanisch verzinkt	pulverbeschichtet in DB 703
Deckel	Kunststoff, gelb	Kunststoff, gelb
Produktinformationen	<ul> <li>Abfallsammler 3-teilig, steckbar</li> <li>Oberteil inklusive Deckel und pulverbeschichtetem Klemmring</li> <li>Ständer aus Quadratrohr 40x40 mm und 35x35 mm</li> <li>Fußteil aus Rundrohr Ø 18 mm, inkl. 4 Kunststoffkappen</li> <li>Kopf-und Fußteil mit Sternschrauben verschraubbar</li> <li>Lieferung inklusive 2 Sternschrauben M6</li> <li>Lieferung inklusive 1 Müllsack 120 L</li> <li>universell einsetzbar für Industrie, Gewerbe und Privat</li> </ul>	

### Müllsackhalter zur Wandbefestigung

#### **Technische Informationen**

Bestell-Nr.	8001-11	8001-31
B x T x H (mm) Einwurföffnung (Ø mm) Gewicht (kg) EAN	365 x 460 x 115 315 2,6 4040136801115	365 x 460 x 115 315 2,6 4040136801313
Ausführung Deckel	galvanisch verzinkt Kunststoff, gelb	galvanisch verzinkt und zusätzlich pulverbeschichtet in DB 703 Kunststoff, gelb
Produktinformationen	<ul> <li>Wertstoffsammler zur Wandbefestigung</li> <li>inklusive Deckel und pulverbeschichtetem Klemmring</li> <li>inklusive Befestigungsmaterial</li> <li>Lieferung inklusive 1 Müllsack 120 L</li> <li>universell einsetzbar für Industrie, Gewerbe und Privat</li> </ul>	





#### mobiler Müllsackständer

#### **Technische Informationen**

Bestell-Nr.	8017-01	8014-01 PB
B x T x H (mm) Einwurföffnung (Ø mm) Gewicht (kg) EAN	480 x 525 x 995 315 5,3 4040136801719	880 x 430 x 1.025 315 8,8 4040136801412
Ausführung Deckel Rollen	feuerverzinkt  Kunststoff gelb  Kunststoff rot/schwarz Ø 175 mm	verzinkt und zusätzlich pulverbeschichtet in RAL 6002 laubgrün Kunststoff gelb/gelb Kunststoff schwarz Ø 50 mm
Produktinformationen	Kopfteil inklusive Deckel und pulverbeschic     Ständer aus Rundrohr     Fußteil inkl. 2 Kunststoffkappen (8017-00)     Lieferung erfolgt inkl. 2 Sternschrauben M8     Lieferung inklusive 2 Müllsäcken 120 L     geeignet für den Einsatz in Industrie, Gewer	gegen Verdrehen

Abb.: 8014-01 PB



## Abfallsammler passend für den gelben Sack

#### mobiler Müllsackständer

#### **Technische Informationen**

Bestell-Nr.	8096-01 FV
B x T x H (mm)	435 x 515 x 975
Einwurföffnung (Ø mm)	315
Gewicht (kg)	5,0
EAN	4040136809616
Ausführung	feuerverzinkt
Deckel	Kunststoff gelb
Rollen	Kunststoff schwarz, Ø 80 mm
Produktinformationen	<ul> <li>Kopfteil inklusive Deckel und pulverbeschichtetem Klemmring</li> <li>Ständer aus Rundrohr</li> <li>Fußteil inkl. 2 Kunststoffkappen</li> <li>Lieferung erfolgt inkl. 2 Sternschrauben M8 gegen Verdrehen</li> <li>Lieferung inklusive 1 Müllsack 120 L</li> <li>geeignet für den Einsatz in Industrie, Gewerbe sowie für den privaten Gebrauch</li> </ul>





Abb.: 8015-00

#### **Technische Informationen**

Bestell-Nr.	8015-00
B x T x H (mm) Einwurföffnung (Ø mm) Gewicht (kg) EAN	430 x 430 x 700 315 2,0 4040136801504
Ausführung Deckel	galvanisch verzinkt Kunststoff, gelb
Produktinformationen	einfacher Wertstoffsammler für den gelben Sack     inklusive Deckel in gelb     mit Bodenring zur Stabilisierung     universell einsetzbar für Industrie, Gewerbe und Privat

#### **Technische Informationen**

Bestell-Nr.	8030-00
B x T x H (mm)	365 x 425 x 770
Einwurföffnung (Ø mm)	315
Gewicht (kg)	5,8
EAN	4040136803003
Ausführung	galvanisch verzinkt
Deckel	Kunststoff, gelb
Produktinformationen	<ul> <li>Spezial - Wertstoffsammler für den gelben Sack</li> <li>inklusive Deckel in gelb</li> <li>ohne Boden</li> <li>universell einsetzbar für Industrie, Gewerbe und Privat</li> </ul>



Abb.: 8030-00

#### **Abfallsammler aus Kunststoff (PP)**



Abb.: 8044-00

#### **Technische Informationen**

Bestell-Nr.	8044-00
Ø oben (mm) Ø unten (mm) Gesamthöhe (mm) Einwurföffnung (Ø mm) Gewicht (kg) EAN	385 525 870 340 2,8 4040136804406
Material	Kunststoff Polypropylen (PP) grau
Produktinformationen	<ul> <li>aus einem Teil geformt</li> <li>elegante und formschöne Deckelform</li> <li>inklusive Klemmring aus Kunststoff</li> <li>stapelbar, dadurch platzsparende Lagerung</li> <li>geeignet für den Einsatz bei Großveranstaltungen im Freien</li> </ul>

sowie für Industrie, Gewerbe und für den privaten Gebrauch

## **MÜLLEIMER / MÜLLTONNEN**

#### **EINE STARKE ALTERNATIVE AUS STAHL.**

Weltweit haben unsere robusten und hochbeständigen Mülleimer und Mülltonnen ihren Platz, wo es auf Qualität, Stabilität, Sicherheit und damit auf eine langlebige Nutzung ankommt. Sehr häufig werden sie aufgrund ihrer Produkteigenschaften im industriellen Bereich eingesetzt, wo Brandschutzverordnungen den Einsatz von Kunststoffprodukten ausschließen.

Besonders beliebt sind unsere DIN-Mülleimer, die sich auch zum Sammeln und Entsorgen von heißer Asche oder einfach nur als nostalgisches Schmuckstück eignen.



Bei allen Maßangaben handelt es sich um circa-Maße. Fertigungsbedingte Toleranzen sind möglich.





#### Mülleimer mit Scharnierdeckel





#### **Technische Informationen**

Bestell-Nr.	2017-00	2018-00	2019-00	2019-50
Inhalt (I) BxTxH (mm) Behälter-Ø (mm) Gewicht (kg) EAN	20 348 x 330 x 360 295 4,0 4040136201700	30 380 x 375 x 370 330 4,6 4040136201809	40 425 x 410 x 435 370 6,0 4040136201908	50 425 x 410 x 515 370 6,8 4040136201953
88-4-2-1				
Material				
Behälter Deckel Rundbügel Bandeisenfuß	Stahlblech t=0,75 mm Stahlblech t=0,75 mm Rundstahl Ø=8,0 mm Stahlblech t=1,25 mm	Stahlblech t=0,75 mm Stahlblech t=0,75 mm Rundstahl Ø=8,0 mm —	Stahlblech t=0,75 mm Stahlblech t=0,75 mm Rundstahl Ø=8,0 mm Stahlblech t=1,25 mm	Stahlblech t=0,75 mm Stahlblech t=0,75 mm Rundstahl Ø=8,0 mm Stahlblech t=1,25 mm
Produktinformationen	<ul> <li>mit Scharnierdeckel</li> <li>mit Rumpfgriff zum einfachen Entleeren</li> <li>alle Stahlteile feuerverzinkt gemäß DIN EN ISO 1461</li> <li>nicht brennbar gemäß DIN 4102 Baustoffklasse A1 und DIN EN 13501-1</li> <li>robust und langlebig für Dauerbeanspruchung im industriellen,</li> </ul>			



Abb.: 2017-00



Abb.: 2018-00, 2017-00, 2019-00

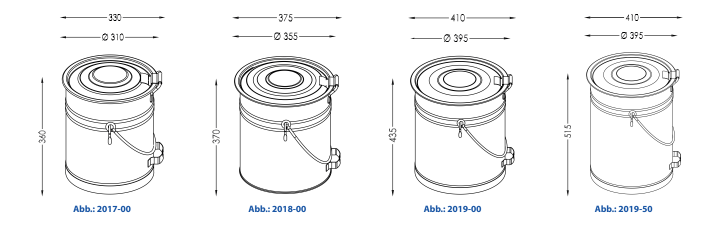


gewerblichen und privaten Bereich

Abb.: 2018-00



Abb.: 2019-00







# Mülleimer mit übergreifendem Gleitdeckel

#### **Technische Informationen**

Bestell-Nr.	2020-00	2021-00	2022-00
Inhalt (I) BxTxH (mm) Behälter-Ø (mm) Gewicht (kg) EAN	20 364 x 340 x 510 310 4,4 4040136202004	30 380 x 360 x 540 330 4,6 4040136202103	40 425 x 405 x 595 370 6,0 4040136202202
Material			
Behälter Deckel Tragebügel Bandeisenfuß	Stahlblech t=0,75 mm Stahlblech t=1,0 mm Rundstahl Ø=8,0 mm Stahlblech t=1,25 mm	Stahlblech t=0,75 mm Stahlblech t=0,75 mm Rundstahl Ø=8,0 mm —	Stahlblech t=0,75 mm Stahlblech t=0,75 mm Rundstahl Ø=8,0 mm Stahlblech t=1,25 mm
Produktinformationen	<ul> <li>mit übergreifendem Gleitdeckel</li> <li>mit Rumpfgriff zum einfachen Entleeren</li> <li>alle Stahlteile feuerverzinkt gemäß DIN EN ISO 1461</li> <li>nicht brennbar gemäß DIN 4102 Baustoffklasse A1 und DIN EN 13501-1</li> <li>robust und langlebig für Dauerbeanspruchung im industriellen, gewerblichen und privaten Bereich</li> </ul>		



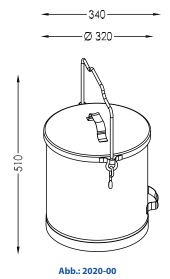


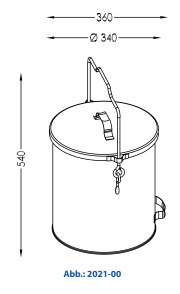


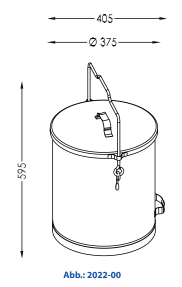




Abb.: 2022-00









#### Mülltonne ohne Deckel



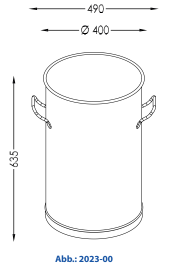




#### **Technische Informationen**

Bestell-Nr.	2023-00	2024-00	2025-00
Inhalt (I) BxTxH (mm) Behälter-Ø (mm) Gewicht (kg) EAN	60 490 x 400 x 635 400 6,8 4040136202301	80 510 x 420 x 750 420 8,1 4040136202400	100 535 x 440 x 840 440 10,0 4040136202509
Material Behälter Tragegriff Bandeisenfuß	Stahlblech t=0,75 mm Rundstahl Ø=10,0 mm Stahlblech t=2,0 mm	Stahlblech t=0,75 mm Rundstahl Ø=10,0 mm Stahlblech t=2,0 mm	Stahlblech t=0,75 mm Rundstahl Ø=10,0 mm Stahlblech t=2,0 mm
Produktinformationen	<ul> <li>mit 2 stabilen Tragegriffen</li> <li>Deckel optional erhältlich</li> <li>alle Stahlteile feuerverzinkt gemäß DIN EN ISO 1461</li> <li>nicht brennbar gemäß DIN 4102 Baustoffklasse A1 und DIN EN 13501-1</li> <li>robust und langlebig für Dauerbeanspruchung im industriellen, gewerblichen und privaten Bereich</li> </ul>		

#### Maßzeichnung









Deckel zu Mülltonnen



#### **Technische Informationen**

Bestell-Nr.	2051-00	2052-00	2053-00
passend zu Bestell-Nr.:	2023-00	2024-00	2025-00
Deckel Ø (mm) sichtbare Deckelhöhe (mm) Gewicht (kg) EAN	385 105 1,3 4040136205104	405 100 1,2 4040136205203	425 110 1,4 4040136205302
Material	Stahlblech t=0,75 mm	Stahlblech t=0,75 mm	Stahlblech t=0,75 mm
Produktinformationen	<ul> <li>alle Stahlteile feuerver</li> <li>nicht brennbar gemäß</li> </ul>	en mit der Bestell-Nr. 2023 zinkt gemäß DIN EN ISO 1 i DIN 4102 Baustoffklasse ür Dauerbeanspruchung i vaten Bereich	461 A1 und DIN EN 13501-1





#### System-Mülleimer mit Verschlußbügel für die staubfreie Entleerung gemäß DIN 6628/6629

#### **Technische Informationen**

Bestell-Nr.	2031-00	2032-00	2033-00
Inhalt (I) BxTxH (mm) Behälter-Ø oben (mm) Behälter-Ø unten (mm) Gewicht (kg) EAN	25 387 x 440 x 410 387 305 6,4 4040136203100	35 387 x 440 x 490 387 305 6,7 4040136203209	50 405 x 440 x 700 387 305 8,6 4040136203308
Material Behälter Deckel Tragegriff Bandeisenfuß	Stahlblech t=0,75 mm Stahlblech t=0,75 mm — Stahlblech t=1,25 mm	Stahlblech t=0,75 mm Stahlblech t=0,75 mm — Stahlblech t=1,25 mm	Stahlblech t=0,75 mm Stahlblech t=0,75 mm Rundstahl Ø=10,0 mm Stahlblech t=1,25 mm
Produktinformationen	<ul> <li>mit Scharnierdeckel inkl. Deckelheber</li> <li>Lieferung inkl. Verschlußbügel zum sicheren Transport in geschlossenem Zustand</li> <li>Bestell-Nr. 2033-00 mit zwei stabilen Tragegriffen</li> <li>Fertigung gemäß DIN 6628/6629 für staubfreie Entleerung</li> <li>alle Stahlteile feuerverzinkt gemäß DIN EN ISO 1461</li> <li>nicht brennbar gemäß DIN 4102 Baustoffklasse A1 und DIN EN 13501-1</li> <li>robust und langlebig für Dauerbeanspruchung im industriellen, gewerblichen und privaten Bereich</li> </ul>		







Abb.: 2031-00



Abb.: 2032-00

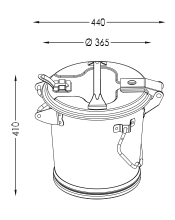
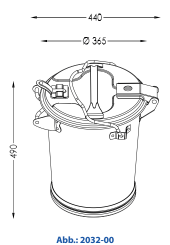


Abb.: 2031-00



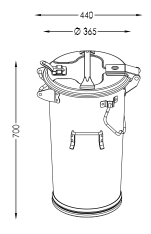


Abb.: 2033-00



# System-Mülleimer ohne Verschlußbügel für die staubfreie Entleerung gemäß DIN 6628/6629

#### **Technische Informationen**



Inhalt (I) 50 65  BxTxH (mm) 405 x 440 x 700 410 x 44  Behälter-Ø oben (mm) 387 387	
<b>BxTxH (mm)</b> 405 x 440 x 700 410 x 44	
Rehälter-Øichen (mm) 387 387	0 x 915
Denater Doben (mm)	
Behälter-Ø unten (mm) 305 305	
<b>Gewicht (kg)</b> 7,8 9,5	
<b>EAN</b> 4040136203407 4040136	5205500

Material		
Behälter	Stahlblech t=0,75 mm	Stahlblech t=0,75 mm
Deckel	Stahlblech t=0,75 mm	Stahlblech t=0,75 mm
Tragegriff	Rundstahl Ø=10,0 mm	Rundstahl Ø=10,0 mm
Bandeisenfuß	Stahlblech t=1,25 mm	Stahlblech t=1,25 mm

#### **Produktinformationen** • mit Scharnierdeckel inkl. Deckelheber

- mit 2 stabilen Tragegriffen
- Fertigung gemäß DIN 6628/6629 für staubfreie Entleerung
- alle Stahlteile feuerverzinkt gemäß DIN EN ISO 1461
- nicht brennbar gemäß DIN 4102 Baustoffklasse A1 und DIN EN 13501-1
- robust und langlebig für Dauerbeanspruchung im industriellen, gewerblichen und privaten Bereich



Abb.: 2034-00



Abb.: 2034-00





Abb.: 2055-00

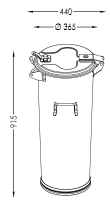


Abb.: 2055-00





#### System-Mülleimer ohne Verschlußbügel stationär oder fahrbar

#### **Technische Informationen**

Bestell-Nr.	2035-00	2035-01
Inhalt (I) BxTxH (mm) Behälter-Ø oben (mm) Behälter-Ø unten (mm) Gewicht (kg) EAN	110 530 x 565 x 905 476 385 16,3 4040136203506	110 530 x 705 x 935 476 385 20 4040136203513
Ausführung	stationär — — nicht brennbar gemäß DIN 4102 Baustoff- klasse A1 und DIN EN 13501-1	fahrbar mit 2 Rollen mit stabilem Rundrohrgriff beinhaltet durch die Rollen brennbare Teile, deshalb ist der Brandschutz gemäß DIN 4102 Baustoffklasse A1 und DIN EN 13501-1 nicht gewährleistet
Material		
Behälter Deckel Tragegriff Bandeisenfuß Rundrohrgriff Rollen-Ø (mm) Rollenmaterial	Stahlblech t=1,0 mm Stahlblech t=1,0 mm Rundstahl Ø=10,0 mm Flachstahl t=5,0 mm — — — — —	Stahlblech t=1,0 mm Stahlblech t=1,0 mm Rundstahl Ø=10,0 mm Flachstahl t=5,0 mm Stahlrohr Ø=21,3 mm Rad-Ø 125,0 mm Vollgummirad auf Stahlblechfelge







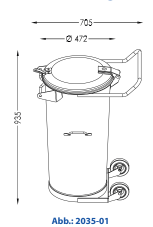
Abb.: 2035-00

- Produktinformationen
- mit Scharnierdeckel inkl. Deckelheber
- mit 2 stabilen Tragegriffen
- alle Stahlteile feuerverzinkt gemäß DIN EN ISO 1461
- robust und langlebig für Dauerbeanspruchung im industriellen, gewerblichen und privaten Bereich





Abb.: 2035-00 offen



#### Maßzeichnung

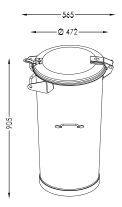


Abb.: 2035-00

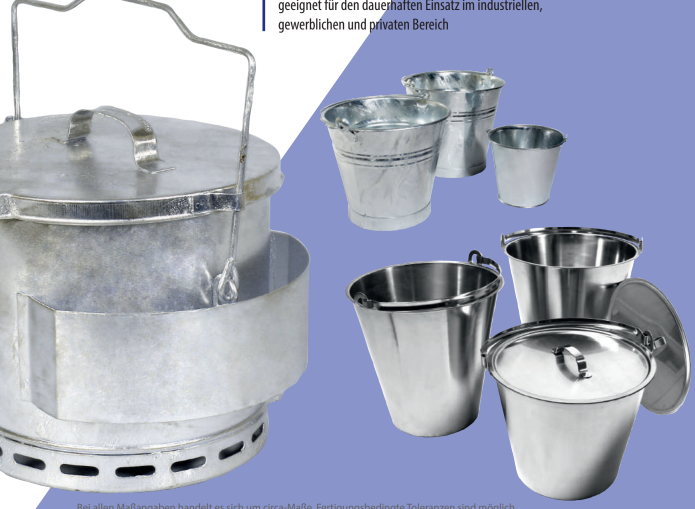
#### Eimer und Behältnisse für alle Zwecke

#### **ALLES IM EIMER.**

Die Herstellung von Eimern gehört bei RENNER zum Handwerk der ersten Stunde. Traditionell noch immer so hergestellt wie früher, ein optischer Blickfang mit vielen Gestaltungsmöglichkeiten. Verschiedene Ausführungen für unterschiedliche Anwendungsbereiche, immer robust und vielseitig einsetzbar und dauerhaft beständig gegen korrosive Einflüsse.

#### **Unsere Produktmerkmale:**

gefertigt aus Stahlblech feuerverzinkt gemäß DIN EN ISO 1461 nicht brennbar auf Anfrage zusätzlich pulverbeschichtet nach RAL und DB gefertigt aus Edelstahl, Werkstoff 1.4301 rostfrei (18/10) einfaches und bequemes Handling stabile und funktionale Konstruktion geeignet für den dauerhaften Einsatz im industriellen, gewerblichen und privaten Bereich



Bei allen Maßangaben handelt es sich um circa-Maße. Fertigungsbedingte Toleranzen sind möglich







#### **Eimer, stabile Form** Stahlblech feuerverzinkt gemäß DIN EN ISO 1461





Abb.: 2006-00

#### **Technische Informationen**

Bestell-Nr.	2001-00	2003-00	2004-00	2005-00	2006-00
Inhalt (L) Ø oben (mm) Ø unten (mm) Höhe (mm) Gewicht (kg)	5	11	14	17	20
	230	295	310	335	360
	163	200	225	225	250
	215	325	315	335	350
	0,9	1,72	1,94	2,1	2,34
	4040136200109	4040136200307	4040136200406	4040136200505	4040136200604
Material	Stahlblech	Stahlblech	Stahlblech	Stahlblech	Stahlblech
	t=0,5 mm				
Ausführung	ohne	mit	mit	mit	mit
	Bandeisenfuß	Bandeisenfuß	Bandeisenfuß	Bandeisenfuß	Bandeisenfuß

#### Produktinformationen • mit Tragebügel

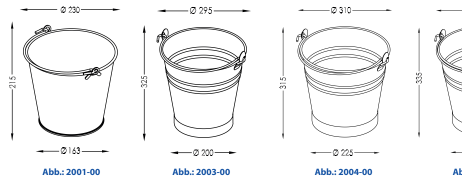
- alle Stahlteile feuerverzinkt gemäß DIN EN ISO 1461
- nicht brennbar gemäß DIN 4102 Baustoffklasse A1 und DIN EN 13501-1
- robust und langlebig für Dauerbeanspruchung im industriellen, gewerblichen und privaten Bereich

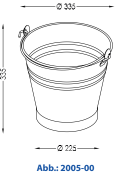


Abb.: 2003-00



Abb.: 2001-00, 2003-00, 2006-00





Ø 360 — Ø 250 -

Abb.: 2006-00



#### **Edelstahleimer, stabile Form**

#### **Technische Informationen**

Bestell-Nr.	3300-07	3300-10	3300-12	3300-15
Inhalt (L) Ø oben (mm) Ø unten (mm) Höhe (mm) Gewicht (kg)	7	10	12	15
	255	300	310	325
	155	200	200	200
	274	272	300	343
	0,96	1,16	1,23	1,45
	4040136330073	4040136330103	4040136330028	4040136330158
Material	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl
	t=0,5 mm	t=0,5 mm	t=0,5 mm	t=0,5 mm
Ausführung	ohne Bodenring ohne Skalierung	ohne Bodenring mit geprägter Skalierung in 1 Liter-Schritten	ohne Bodenring mit geprägter Skalierung in 1 Liter-Schritten	ohne Bodenring mit geprägter Skalierung in 1 Liter-Schritten
Deckel optional	<b>3302-07</b>	<b>3302-10</b>	<b>3302-12</b>	<b>3302-15</b> 4040136332152
EAN	4040136332077	4040136332107	4040136332121	
Produktinformationen	<ul> <li>mit Tragebügel</li> </ul>			



Abb.: 3300-10 + 3302-10



- aus Edelstahl, 18/10, seidenmatt poliert
- flüssigkeitsdicht
- nicht brennbar, nicht überhitzbar
- geeignet für den Einsatz im industriellen, gewerblichen und privaten Bereich sowie in der Gastronomie

#### Maßzeichnung





sowie in der Gastronomie

-Ø 300∙





Abb.: 3301-15 + 3302-15

#### Maßzeichnung



Abb.: 3301-15



Abb.: 3301-10

#### **Technische Informationen**

Bestell-Nr.	3301-10	3301-12	3301-15
Inhalt (L) Ø oben (mm) Ø unten (mm) Höhe (mm) Gewicht (kg)	10	12	15
	300	310	325
	202	202	202
	293	323	364
	1,35	1,40	1,58
	4040136331100	4040136330127	4040136331155
Material	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl
	t=0,5 mm	t=0,5 mm	t=0,5 mm
Ausführung	mit Bodenring	mit Bodenring	mit Bodenring
	mit geprägter Skalierung	mit geprägter Skalierung	mit geprägter Skalierung
	in 1 Liter-Schritten	in 1 Liter-Schritten	in 1 Liter-Schritten
Deckel optional	<b>3302-10</b>	<b>3302-12</b>	<b>3302-15</b>
EAN	4040136332107	4040136332121	4040136332152
Produktinformationen	<ul> <li>mit Tragebügel</li> <li>aus Edelstahl, 18/10, seidenmatt poliert</li> <li>flüssigkeitsdicht</li> <li>nicht brennbar, nicht überhitzbar</li> <li>geeignet für den Einsatz im industrieller</li> </ul>		



#### Eimer, leichte Form Stahlblech verzinkt





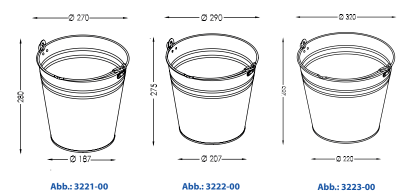
Abb.: 3221-00

#### **Technische Informationen**

Bestell-Nr.	3221-00	3222-00	3223-00
Inhalt (L) Ø oben (mm) Ø unten (mm) Höhe (mm) Gewicht (kg) EAN	10 270 187 280 0,98 4040136322108	12 290 207 275 1,06 4040136322207	15 320 220 285 1,18 4040136322306
Material	verz. Stahlblech t=0,5 mm	verz. Stahlblech t=0,5 mm	verz. Stahlblech t=0,5 mm
Produktinformationen	•	ulblech 102 Baustoffklasse A1 und DIN EN erbeanspruchung im industrielle	



Abb.: 3221-00, 3222-00, 3223-00







#### Spezial-Eimer, stabile Form Stahlblech feuerverzinkt gemäß DIN EN 1461

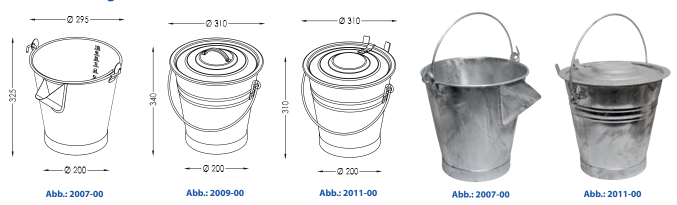
#### **Technische Informationen**

Bestell-Nr.	2007-00	2009-00	2011-00
Inhalt (L) Ø oben (mm) Ø unten (mm) Höhe (mm) Gewicht (kg) EAN	11 295 200 325 1,85 4040136200703	11 310 200 340 2,36 4040136200901	11 310 200 310 2,6 4040136201106
Material	Stahlblech t=0,5 mm	Stahlblech t=0,5 mm	Stahlblech t=0,5 mm
Ausführung	mit geprägter Skala in 1-L Schritten mit Ausguss mit Bandeisenfuß	mit abnehmbarem Deckel mit Bandeisenfuß	mit Scharnierdeckel und Deckelstütze mit Bandeisenfuß
Produktinformationen	<ul> <li>mit Tragebügel</li> <li>alle Stahlteile feuerverzinkt gemäß DIN EN ISO 1461</li> <li>nicht brennbar gemäß DIN 4102 Baustoffklasse A1 und DIN EN 13501-1</li> <li>robust und langlebig für Dauerbeanspruchung im industriellen, gewerblichen und privaten Bereich</li> </ul>		



Abb.: 2009-00









#### Spezial-Eimer, stabile Form Stahlblech feuerverzinkt gemäß DIN EN 1461







Abb.: 2012-00 "Vielzweckeimer"

#### **Technische Informationen**

Bestell-Nr.	2012-00	2015-00	2046-00
Inhalt (L) Ø oben (mm) Ø unten (mm) Höhe (mm) Gewicht (kg) EAN	11 300 200 325 1,66 4040136201205	7 250 165 250 1,24 4040136201502	7 250 165 225 1,32 4040136204602
Material	Stahlblech t=0,5 mm	Stahlblech t=0,5 mm	Stahlblech t=0,5 mm
Ausführung	Vielzweckeimer mit Tragebügel mit einer abgeflachten Seite mit Bandeisenfuß	Schiffseimer "Schlagpütz" mit Tragebügel inkl. Seilkausche mit Bandeisenfuß	Schöpfeimer geeignet für alle Schöpf- tätigkeiten verwendbar mit handelsübli- chem Schaufelstiel DIN 20151 mit Bandeisenfuß
Produktinformationen	alle Stahlteile feuerverzinkt gemäß DIN EN ISO 1461     nicht brennbar gemäß DIN 4102 Baustoffklasse A1 und DIN EN 13501-1     robust und langlebig für Dauerbeanspruchung im industriellen.		



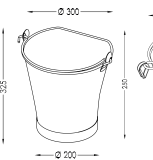


Abb.: 2015-00 "Schlagpütz"



Abb.: 2046-00 "Jaucheschöpfer"

#### Maßzeichnung



gewerblichen und privaten Bereich

Abb.: 2012-00



Abb.: 2015-00

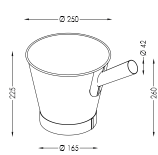


Abb.: 2046-00





#### Universalbehälter Stahlblech feuerverzinkt gemäß DIN EN ISO 1461

#### **Technische Informationen**

Bestell-Nr.	2042-00	2043-00	
Inhalt (L) Ø oben (mm) Ø unten (mm) Höhe (mm) Gewicht (kg)	15 315 300 250 2,56 4040136204206	45 420 400 365 4,36 4040136204305	
Material	Stahlblech t=0,75 mm	Stahlblech t=0,75 mm	
Ausführung	mit Tragebügel mit Bandeisenfuß	mit 2 Tragegriffen	
Produktinformationen	<ul> <li>alle Stahlteile feuerverzinkt gemäß DIN EN ISO 1461</li> <li>nicht brennbar gemäß DIN 4102 Baustoffklasse A1 und DIN EN 13501-1</li> <li>robust und langlebig für Dauerbeanspruchung im industriellen, gewerblichen und privaten Bereich</li> </ul>		



Abb.: 2043-00



#### Maßzeichnung

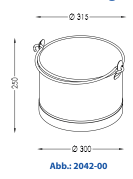




Abb.: 2042-00

#### **Farbeimer** Stahlblech, feuerverzinkt Technische Informationen

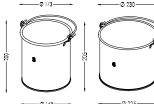


Abb.: 2103-00 FV

Bestell-Nr.	2103-00 FV	2106-00 FV	2108-00 FV	2110-00 FV	2112-00 FV
Inhalt (L)	3	6	8	10	12
Ø oben (mm)	173	230	230	274	274
Ø unten (mm)	163	225	225	268	268
Höhe (mm)	200	205	265	235	255
Gewicht (kg)	0,8	1,18	1,54	1,7	1,86
EAN	4040136210313	4040136210610	4040136210818	4040136211013	4040136211211
Material	Stahlblech	Stahlblech	Stahlblech	Stahlblech	Stahlblech
	t=0,63 mm				

#### Produktinformationen

- mit Tragegriff
- alle Stahlteile feuerverzinkt gemäß DIN EN ISO 1461
- flüssigkeitsdicht
- auf Wunsch auch unverzinkt erhältlich, (nicht flüssigkeitsdicht)
- nicht brennbar gemäß DIN 4102 Baustoffklasse A1 und DIN EN 13501-1
- robust und langlebig für Dauerbeanspruchung im industriellen, gewerblichen und privaten Bereich



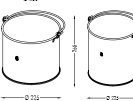






Abb.: 2103-00 FV bis 2112-00 FV

Abb.: 2103-00 bis 2112-00



### Sandfangeimer / Einlauftrichter ähnlich DIN 4299





#### **Technische Informationen**

Bestell-Nr.	1000-00	1001-00	1002-00	1003-00	1029-00
Ø oben (mm) Ø unten (mm) Höhe (mm) Gewicht (kg) EAN	185 143 295 1,12 4040136100003	210 143 320 1,32 4040136100102	235 164 350 1,6 4040136100201	280 164 395 2,2 4040136100300	298 130 1,08 4040136102908
Material	Stahlblech feuerverzinkt t=1,00 mm	Stahlblech feuerverzinkt t=1,00 mm	Stahlblech feuerverzinkt t=1,00 mm	Stahlblech feuerverzinkt t=1,00 mm	verz. Stahlblech t=1,00 mm
Produktinformations	n - nicht bronnbar	namäß DIN 4102 Bauer	toffklassa A1 und DIN	I ENI 12501 1	

Abb.: 1000-00

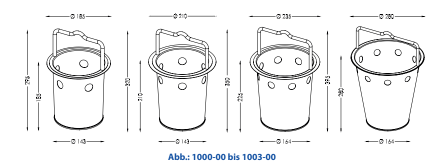
- Produktinformationen nicht brennbar gemäß DIN 4102 Baustoffklasse A1 und DIN EN 13501-1
  - robust und langlebig für Dauerbeanspruchung im industriellen und gewerblichen Bereich

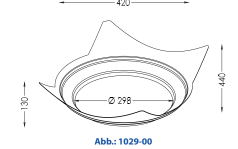


Abb.: 1000-00 bis 1003-00



Abb.: 1029-00 Einlauftrichter ähnlich DIN 4299









# RENNER Fett-Safe® empfohlen durch die BGN

#### **Technische Informationen**

Bestell-Nr.	2045-00
Inhalt (L) Ø (mm) Breite (mm) Höhe (mm) Gewicht (kg)	13 285 350 440 4,6 4040136204503
Material	
Behälter Hitzeschutz Bodenring	Stahlblech t=0,75 mm Stahlblech t=1,25 mm Stahlblech t=1,25 mm
Produktinformationen	<ul> <li>zum Transport und Ablass von heißem, flüssigem Fett.</li> <li>Deckel arretiert beim Transport</li> <li>Abdeckung für den Ausguss, besonders sichere Ausgießtülle</li> <li>Sicherheitsverbindung zwischen Eimer und Deckel</li> <li>zusätzlicher hitzegeschützter Griff für die Entleerung</li> <li>erhöhter Bodenrand mit Luftzirkulationsöffnungen</li> <li>Material: Stahlblech feuerverzinkt gemäß DIN EN ISO 1461</li> <li>empfohlen durch die Berufsgenossenschaft Nahrungsmittel und Gastgewerbe in der ASI 2.15.1: Fettbackgeräte und Fritteusen</li> </ul>



Abb.: 2045-00









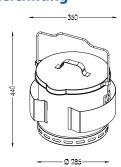
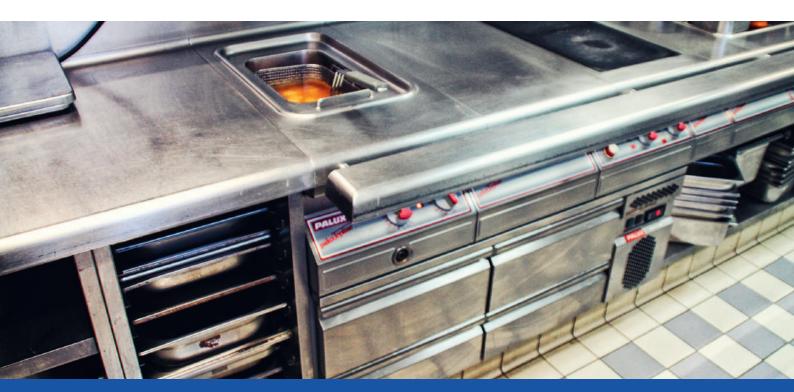


Abb.: 2045-00



## **ÖL- UND SCHMIERGERÄTE**



#### DAS IST ECHT FETT.

Unsere einfach und manuell verwendbaren Öl- und Schmiergeräte, unter anderem Trichter, Fasspumpen und Öl-Vorratskannen, sind jederzeit und an jedem Ort einsetzbar. Sie sind handlich, praktisch, von erhabener Qualität und erledigen sicher alle erforderlichen Öl- und Schmieraufgaben im industriellen sowie im



#### **Unsere Produktmerkmale:**

gefertigt aus Stahlblech/Stahlrohr
feuerverzinkt gemäß DIN EN ISO 1461
pulverbeschichtet nach RAL und DB
gefertigt aus Weißblech
einfaches und bequemes Handling
stabile und funktionale Konstruktion
geeignet für den dauerhaften Einsatz im industriellen Bereich

 $Bei \ allen \ Maßangaben \ handelt \ es \ sich \ um \ circa-Maße. \ Fertigungsbedingte \ Toleranzen \ sind \ m\"{o}glich.$ 



# Weißblechtrichter mit flexiblem abnehmbarem Auslauf

#### **Technische Informationen**

Bestell-Nr.	6200-00
Ø oben (mm) Höhe (mm) Gewicht (kg) EAN	200 585 (bei gestrecktem Auslauf) 0,50 4040136620006
Material	Weißblech t=0,7 mm
Produktinformationen	<ul> <li>flexibler Auslauf</li> <li>mit gerader, abnehmbare Tülle</li> <li>inkl. Sieb + Haltering</li> </ul>





Modell 6200-00

Modell 6200-00





# Trichter feuerverzinkt gemäß DIN EN ISO 1461

#### **Technische Informationen**

Bestell-Nr.	6001-00	6002-00	6003-00	6004-00	
B x T x H (mm) Gewicht (kg) EAN	200 x 260 x 270 0,44 4040136600107	240 x 300 x 300 0,64 4040136600206	300 x 365 x 360 1,0 4040136600305	400 x 470 x 480 2,1 4040136600404	
Material Trichter Griff Auslaufrohr	Stahlblech t=0,4 mm Stahlblech t=0,4 mm Stahlblech t=0,5 mm	Stahlblech t=0,4 mm Stahlblech t=0,4 mm Stahlblech t=0,5 mm	Stahlblech t=0,4 mm Stahlblech t=0,4 mm Stahlblech t=0,5 mm	Stahlblech t=0,63 mm Stahlblech t=0,4 mm Stahlblech t=0,5 mm	
Produktinformationen	Auslaufrohr mit Entlüftungsnut versehen     Sieb + Haltering, Bestell-Nr. 6000-00 optional einsetzbar				



Modell 6001-00



Modell 6000-00 Sieb und Haltering



Modell 6003-00 und 6000-00 Sieb und Haltering



Modellreihe 6001-00 bis 6004-00





Modell 6001-00



Modell 6002-00



Modell 6003-00



Modell 6004-00









Modell 6004-00

#### **Fass-Trichter**

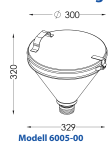


Modell 6005-00

#### **Technische Informationen**

Bestell-Nr.	6005-00
B x T x H (mm) Gewicht (kg) EAN	319 x329 x 320 1,7 4040136600503
Material Trichter Deckel Deckel-Griff Lochblechsieb Gewindestutzen	Stahlblech t=0,5 mm Stahlblech t=0,75 mm Stahlblech t=1,25 mm verz. Stahlblech t=0,5 mm Edelstahl 1.4301
sonstiges	mit Deckel inkl. Sieb 2"-Faßgewinde

#### Maßzeichnung





Modell 6005-00

#### **Fasspumpe**

#### **Technische Informationen**

Bestell-Nr.	6006-00
B x T x H (mm) Gewicht (kg) EAN	112 x 320 x 1.100 1,6 4040136600602
Manager	

#### Materia

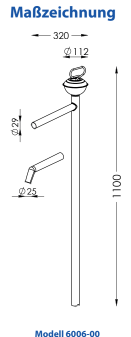
Pumpenoberteil Auslaufrohr Saugrohr Stahlblech t=0,63 mm Stahlblech t=0,5 mm

nahtlos gezogenes Stahlrohr Ø 35 mm

Kolbenstange verz. Rundstahl Ø 6 mm

#### Produktinformationen

- mit Auslaufrohr blau (PE) (Ø Auslauf 25 mm Länge: ca. 230 mm)
- Pumpvolumen ca. 0,4 L / Hub
- Eintauchtiefe des Saugrohres ca. 900 mm
- inkl. Auslaufrohr aus Kunststoff
- geeignet für nicht brennbare Mineralölprodukte wie Öle, Diesel, Wasser, etc.









Modell 6006-00 Modell 6006-00 und 6008-00

Modell 6006-00



#### Messkanne

#### **Technische Informationen**



Modell 6007-00 und 6008-00

Bestell-Nr.	6007-00	6008-00
Inhalt (L) B x T x H (mm) Gewicht (kg) EAN	5 225 x 330 x 430 1,9 4040136600701	10 278 x 365 x 520 2,4 4040136600800
Material Rumpf Boden Auslaufrohr Aufsatz Bodenring Quergriff Tragebügel	Stahlblech t=0,63 mm t=0,75 mm t=0,5 mm t=0,4 mm t=1,25 mm t=1,5 mm Rundstahl Ø 6 mm	Stahlblech t=0,63 mm t=0,75 mm t=0,5 mm t=0,4 mm t=1,25 mm t=1,5 mm Rundstahl Ø 6 mm
Produktinformationen	<ul> <li>mit geprägten Messingskalen Messbereich 3 - 5 Liter in 0,5 Liter-Schritten</li> <li>mit Aufsatz</li> <li>eichfähig</li> <li>geeignet für Mineralölprodukte</li> </ul>	<ul> <li>mit geprägten Messingskalen Messbereich 5 - 10 Liter in 1 Liter-Schritten</li> <li>mit Aufsatz</li> <li>eichfähig</li> <li>geeignet für Mineralölprodukte</li> </ul>



Modell 6007-00



Modell 6007-00



Modell 6008-00



Modell 6008-00





#### Öl-Vorratskanne

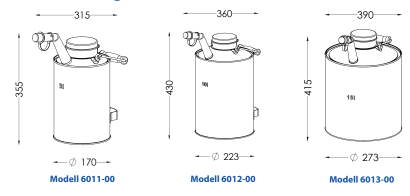


Modell 6011-00 und 6012-00

#### **Technische Informationen**

Bestell-Nr.	6011-00	6012-00	6013-00		
Inhalt (L) B×T×H (mm) Gewicht (kg) EAN	5	10	15		
	170 x 315 x 355	223 x 360 x 430	273 x 390 x 415		
	1,4	1,95	2,1		
	4040136601104	4040136601203	4040136601302		
Material	Stahlblech	Stahlblech	Stahlblech		
Rumpf	t=0,5 mm	t=0,5 mm	t=0,63 mm		
Quergriff	t=1,5 mm	t=1,5 mm	t=1,5 mm		
Deckel u. Auslaufrohr	verz. Stahlblech t=0,5 mm	verz. Stahlblech t=0,5 mm	verz. Stahlblech t=0,5 mm		
Produktinformationen	<ul> <li>geeignet für Mineralölprodukte und nicht säurehaltige Produkte</li> <li>Verschlußkappe aus Kunststoff, PE-LD, schwarz eingefärbt</li> <li>Tragebügel Rundstahl Ø 5 mm / Buchenholz</li> </ul>				

#### Maßzeichnung





#### **Technische Informationen**

Bestell-Nr.	6009-00	6010-00	6203-00
Inhalt (L) B x T x H (mm) Gewicht (kg) EAN	1 95 x 185 x 255 0,38 4040136600909	2 117 x 205 x 315 0,55 4040136601005	1 93 x 188 x 250 0,27 4040136620303
<b>Material</b> Rumpf + Griff Auslaufrohr	Stahlblech t=0,4 mm verz. Stahlblech t=0,5 mm	Stahlblech t=0,4 mm verz. Stahlblech t=0,5 mm	Weißblech t=0,4 mm Edelstahl t=0,7 mm
Produktinformationen	<ul> <li>mit Aufsatz</li> <li>eichfähig</li> <li>mit 2 innenliegenden Markieru</li> <li>geeignet für Mineralölprodukt</li> </ul>	3	



205 SE SE SHAPE MINITED STATES STATE





Modell 6009-00 und 6010-00

Modell 6203-00



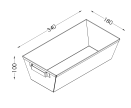


#### Öl- und Montagewanne

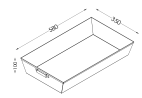
#### **Technische Informationen**

Bestell-Nr.	6015-00	6015-00 FV	6016-00	6016-00 FV	6017-00	6017-00 FV
Inhalt (L)	4,5	4,5	17	17	26,5	26,5
B x T x H (mm)	340 x 180 x 100	340 x 180 x 100	580 x 350 x 100	580 x 350 x 100	700 x 430 x 100	700 x 430 x 100
Gewicht (kg)	1,2	1,3	2,85	3,2	3,9	4,1
EAN	4040136601500	4040136601517	4040136601609	4040136601616	4040136601708	4040136601715
Material	Stahlblech	Stahlblech	Stahlblech	Stahlblech	Stahlblech	Stahlblech
Wanne	t=1,0 mm	t=1,0 mm	t=1,0 mm	t=1,0 mm	t=1,0 mm	t=1,0 mm
Griffe	t=1,25 mm	t=1,25 mm	t=1,25 mm	t=1,25 mm	t=1,25 mm	t=1,25 mm
Produktinformationen	mit 2 Grifflaschen geeignet für Mineralöl- produkte und nicht säurehaltige Produkte pulverbeschichtet RAL 7046	feuerverzinkt mit 2 Grifflaschen geeignet für Mineralöl- produkte und nicht säurehaltige Produkte	mit 2 Grifflaschen geeignet für Mineralöl- produkte und nicht säurehaltige Produkte pulverbeschichtet RAL 7046	feuerverzinkt mit 2 Grifflaschen geeignet für Mineralöl- produkte und nicht säurehaltige Produkte	mit 2 Grifflaschen geeignet für Mineralöl- produkte und nicht säurehaltige Produkte pulverbeschichtet RAL 7046	feuerverzinkt mit 2 Grifflaschen geeignet für Mineralöl- produkte und nicht säurehaltige Produkte

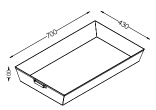
#### Maßzeichnung



Modell 6015-00



Modell 6016-00



Modell 6017-00



Modell 6015-00 und 6016-00



#### Saug- und Druckspritze

#### **Technische Informationen**

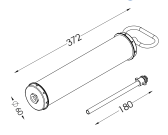


Modell 6204-00 und 6204-01



Modell 6204-01

Bestell-Nr.	6204-00	6204-01	
	Saug- und Druckspritze	Rohr gerade	
Inhalt (L) H x B x T (mm) Gewicht (kg) EAN	0,72 372 x 60 x 60 0,63 4040136620402	Ø 10 / 180 Lang 40 gr. 4040136620419	
Material	Aluminiumrohr	Aluminiumrohr	
Produktinformationen	Heizöl, Hydraulik-, Synthetik- und Maschinenöl, Kühlflüssigkeit, Petrol und vieles mehr.		



Modell 6204-00 und 6204-01

#### WEISSBLECHARTIKEL

#### PRAKTISCHE VERPACKUNGEN AUS FEINSTEM BLECH.

Unsere hochwertigen Verpackungen aus Weißblech für industrielle Füllgüter sind in verschiedenen Formen und Größen erhältlich. Wir bieten zur adäquaten Realisierung Ihrer Verpackungswünsche konische und zylindrische Eimer, Dosen und Hobbocks aus Weißblech. Neben den unterschiedlichen Füllvolumen sind Ausführungen in unlackierter, lackierter, bedruckter sowie mit UN- oder RID-/ADR-Zulassung erhältlich. Einsatzgebiete unserer Weißblechverpackungen sind die chemisch-technische, Automobil-, Bauchemie-, Lack- und Farben-, Klebstoff- und Nahrungsmittelindustrie.





#### **Unsere Produktmerkmale:**

gefertigt aus Weißblech

einfaches und bequemes Handling

100% recyclebar

lösemittelresistent

leitfähig

lichtundurchlässig

geeignet für den Einsatz im industriellen Bereich

Bei allen Maßangaben handelt es sich um circa-Maße. Fertigungsbedingte Toleranzen sind möglich.



# Ringdeckeldosen / Eindrückdeckeldosen aus Weißblech

#### **Technische Informationen**



Modell 3233-00

Bestell-Nr.	3230-00	3231-00	3232-00	3233-00	3234-00
Inhalt (ml) Ø x Höhe (mm) Gewicht (kg) EAN	250 73 x 77 0,9 4040136323006	375 99 x 63 1,95 4040136323105	500 84 x 112 2,1 4040136323204	1000 99 x 144 2,2 4040136323303	1000 108 x 132 2,2 4040136323402
Material	Weißblech	Weißblech	Weißblech	Weißblech	Weißblech
Produktinformationen	mit Ringdeckel     für Farben und     Lacke	<ul> <li>mit Ringdeckel</li> <li>für Farben und Lacke</li> </ul>	mit Ringdeckel     für Farben und     Lacke	<ul> <li>mit Eindrückdeckel ohne Gummierung</li> <li>für Schmier- fette, Wachse und Pasten</li> <li>nicht wasserhaltig</li> </ul>	mit Ringdeckel     für Farben und     Lacke



Modellreihe 3230-00, 3231-00, 3232-00

#### Kanister aus Weißblech





Modell 3260-00



Modellreihe 3261-00, 3262-00, 3260-00

mit RID/ADR Zulassungfür feste und flüssige Füllgüter

flüssige Füllgüter

Gefahrgutzulassung



# Weißblech-Eimer konisch

#### **Technische Informationen**

Bestell-Nr.	3240-00	3241-00	3241-01	3241-02
Inhalt (I) Ø x Höhe (mm) Gewicht (kg) EAN	3 165 x 180 0,9 4040136324003	5 195/183 x 208 1,95 4040136324102	5 195/183 x 218 2,1 4040136324119	5 195/183 x 208 2,2 4040136324126
Material	Weißblech	Weißblech	Weißblech	Weißblech
Produktinformation	<ul><li> mit Ringdeckel</li><li> mit Tragebügel</li><li> für Farben und Lacke</li></ul>	für feste Füllgüter     mit Tragebügel	<ul><li>mit Deckel</li><li>mit Tragebügel</li><li>für feste und flüssige Füllgüter</li></ul>	<ul><li>mit Deckel</li><li>mit Tragebügel</li><li>mit Spannring</li><li>mit Splint</li></ul>



Modell 3240-00



## Weißblech-Eimer konisch

#### **Technische Informationen**

Bestell-Nr.	3243-00	3243-01	3243-02	3243-03	3243-04
Inhalt (I) Ø x Höhe (mm) Gewicht (kg) EAN	10 230/217 x 285 0,9 4040136324300	10 230/217 x 285 1,95 4040136324317	10 230/217 x 291 2,1 4040136324324	10 230/217 x 291 2,2 4040136324331	10 230/217 x 291 2,2 4040136324348
Material	Weißblech	Weißblech	Weißblech	Weißblech	Weißblech
Produktinformation	<ul> <li>mit eingehängtem Tragebügel</li> <li>für feste Füllgüter</li> </ul>	<ul> <li>mit eingehängtem Tragebügel</li> <li>mit Deckel</li> <li>für feste Füllgüter</li> </ul>	<ul> <li>mit eingehängtem Tragebügel</li> <li>mit gummiertem Deckel</li> <li>für feste und flüssige Füllgüter</li> </ul>	<ul> <li>mit gummiertem Deckel</li> <li>mit eingehängtem Tragebügel</li> <li>mit Spannring</li> <li>mit Splint</li> <li>mit RID/ADR Zulassung</li> <li>für feste und</li> </ul>	<ul> <li>mit gummiertem Deckel</li> <li>mit eingehängtem Tragebügel</li> <li>mit Spannring</li> <li>mit Splint</li> <li>mit UN Zulassung</li> <li>für feste und</li> </ul>

Modell 3243-00

flüssige Füllgüter

Gefahrgutzulassung

# Weißblech-Hobbock konisch

Bestell-Nr.	3250-00	3251-00
Inhalt (I) Ø x Höhe (mm) Gewicht (kg) EAN	20 280/263 x 395 0,9 4040136325000	30 328/310 x 410 2,1 4040136325109
Material	Weißblech	Weißblech
Produktinformation	<ul> <li>mit Deckel</li> <li>mit Spannring</li> <li>mit Splint</li> <li>mit Tragebügel</li> <li>für Füllgüter auf Lösungsmittelbasis</li> </ul>	<ul> <li>mit Deckel</li> <li>mit Spannring</li> <li>mit Splint</li> <li>mit Fallgriffen</li> <li>mit UN-Zulassung</li> <li>innen lackiert, außen blank</li> <li>für feste und flüssige Gefahrstoffe mit Wasser</li> </ul>



Modelle 3250-00, 3251-00



#### **EDELSTAHLPRODUKTE**

#### MIT GLANZ UND GLORIA.

Unsere Produkte aus Edelstahl sind schön und anmutend, versprühen einen Hauch von Hightech und bieten mit zeitloser Eleganz eine nahezu endlose Lebensdauer. Aus dem Stahl mit edlem Glanz stellen wir funktionale, hochwertige und hochbeständige Produkte für den industriellen Bedarf her.



#### **Unsere Produktmerkmale:**

gefertigt aus Edelstahl, Werkstoff 1.4301 rostfrei (18/10) einfaches und bequemes Handling stabile und funktionale Konstruktion geeignet für den dauerhaften Einsatz im industriellen Bereich





#### **Edelstahleimer ohne Bodenring**

#### **Technische Informationen**



Abb.: 3300-10 und 3302-10

Bestell-Nr.	3300-07	3300-10	3300-12	3300-15
Inhalt (L) Ø oben (mm) Ø unten (mm) Höhe (mm) Gewicht (kg)	7	10	12	15
	255	300	310	325
	155	200	200	200
	274	272	300	343
	0,96	1,16	1,23	1,45
	4040136330073	4040136330103	4040136330028	4040136330158
Material	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl
	t=0,5 mm	t=0,5 mm	t=0,5 mm	t=0,5 mm
Ausführung	ohne Bodenring ohne Skalierung	ohne Bodenring mit geprägter Skalierung in 1 Liter-Schritten	ohne Bodenring mit geprägter Skalierung in 1 Liter-Schritten	ohne Bodenring mit geprägter Skalierung in 1 Liter-Schritten
Deckel	<b>3302-07</b>	<b>3302-10</b> 4040136332107	<b>3302-12</b>	<b>3302-15</b>
EAN	4040136332077		4040136332121	4040136332152

#### Produktinformationen

- mit Tragebügel, Deckel optional erhältlich
- aus Edelstahl, 18/10, seidenmatt poliert
- flüssigkeitsdicht
- nicht brennbar, nicht überhitzbar
- geeignet für den Einsatz im industriellen, gewerblichen und privaten Bereich sowie in der Gastronomie

#### Maßzeichnung









Abb.: 3300-07

Abb.: 3300-10

-Ø 300-

Abb.: 3300-12

Abb.: 3300-15

#### **Edelstahleimer mit Bodenring**

# Y

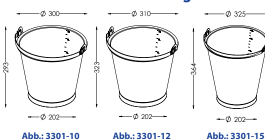


Abb.: 3301-15 und 3302-15

#### **Technische Informationen**

Bestell-Nr.	3301-10	3301-12	3301-15
Inhalt (L)	10	12	15
Ø oben (mm)	300	310	325
Ø unten (mm)	202	202	202
Höhe (mm)	293	323	364
Gewicht (kg)	1,35	1,40	1,58
EAN	4040136331100	4040136330127	4040136331155
Material	Edelstahl t=0,5 mm	Edelstahl t=0,5 mm	Edelstahl t=0,5 mm
Ausführung	mit Bodenring mit geprägter Skalierung in 1 Liter-Schritten	mit Bodenring mit geprägter Skalierung in 1 Liter-Schritten	mit Bodenring mit geprägter Skalierung in 1 Liter-Schritten
Deckel EAN	<b>3302-10</b> 4040136332107	<b>3302-12</b> 4040136332121	<b>3302-15</b> 4040136332152

#### Maßzeichnung



#### Produktinformationen

- mit Tragebügel, Deckel optional erhältlich
- aus Edelstahl, 18/10, seidenmatt poliert
- flüssigkeitsdicht
- nicht brennbar, nicht überhitzbar
- geeignet für den Einsatz im industriellen, gewerblichen und privaten Bereich sowie in der Gastronomie



#### **Edelstahl-Trichter**

#### **Technische Informationen**

Bestell-Nr.	3310-05	3310-09	3310-11	3310-14	3310-00	3310-23	3310-29
Ø Trichter (mm) Ø Durchlauf oben (mm) Höhe (mm) Gewicht (Gramm) EAN	45 7 65 23 4040136331056	90 13 120 84 4040136331094	110 13 135 93 4040136331018	140 22 165 161 4040136331049	190 22 200 293 4040136331001	230 22 230 410 4040136331025	290 22 320 502 4040136331087
Material	Edelstahl 18/10	Edelstahl 18/10	Edelstahl 18/10	Edelstahl 18/10	Edelstahl 18/10	Edelstahl 18/10	Edelstahl 18/10
Produktinformationen	<ul> <li>seidenmatt poliert</li> <li>mit Griff</li> <li>sterilisierbar</li> <li>mit Seitennut zur Ableitung der Behälterluft</li> </ul>						



Modell 3310-00 und 3311-00



Modell 3310-00

#### **Edelstahl-Fasstrichter**

# Modell 3311-00

Bestell-Nr.	3311-00	3312-00
Ø Trichter (mm) Ø Durchlauf oben (mm) Höhe (mm) Gewicht (Gramm) EAN	300 25 325 920 4040136331100	400 35 375 1832 4040136331209
Material	Edelstahl 18/10	Edelstahl 18/10
Produktinformationen	<ul><li>hochglänzend</li><li>mit Griff</li><li>mit Seitennut</li></ul>	d zur Ableitung der Behälterluft





#### **Edelstahl-Universalbehälter**

#### **Technische Informationen**

Bestell-Nr.	3317-20	3317-25	3317-30	3317-50	3317-75	3317-100	3317-150
Inhalt (L)	20	25	30	50	75	100	150
Ø (mm)	265	300	300	350	400	445	550
Höhe (mm)	395	395	465	555	620	670	670
Gewicht (kg)	3,5	3,9	4,5	7,1	8,3	12,2	18,5
EAN	4040136331728	4040136331742	4040136331735	4040136331759	4040136331773	4040136331711	4040136331797
Material	Edelstahl 18/10	Edelstahl 18/10	Edelstahl 18/10	Edelstahl 18/10	Edelstahl 18/10	Edelstahl 18/10	Edelstahl 18/10
	t=1,0	t=1,0	t=1,0	t=1,0	t=1,0	t=1,1	t=1,2
Deckel optional	3318-20	3318-25	3318-30	3318-50	3318-75	3318-100	3318-150
EAN	4040136331827	4040136331865	4040136331834	4040136331858	4040136331872	4040136331896	4040136331889
Produktinformationen	<ul><li>seidenmatt</li><li>mit 2 Griffen</li><li>mit Bodenring</li></ul>	9		<ul><li>seidenmatt</li><li>mit 2 Griffen</li><li>mit Bodenring</li><li>mit Griffverstärku</li></ul>	ıngsplatten		







Deckel 3318-50

#### Edelstahl-Universalbehälter inkl. Spannverschlüssen

#### **Technische Informationen**

Bestell-Nr.	3306-00
Inhalt (L) Höhe (mm) Ø (mm) Gewicht (kg) EAN	75 620 400 11,4 4040136330608
Material	Edelstahl 18/10 t=1,0
Produktinformationen	<ul> <li>inkl. Deckel</li> <li>inkl. 2 Griffe</li> <li>mit Griffverstärkungsplatten</li> <li>inkl. 3 Spannverschlüssen zur Sicherung</li> </ul>



Detail Modell 3306-00



Bestell-Nr.	3319-25	3319-50	3319-75	3319-100	3319-150	
Gewicht (kg)	2,0	2,3	2,5	3,2	4,4	
EAN	4040136331926	40401363361957	4040136331971	4040136331919	4040136331995	
Material	Edelstahl 18/10	Edelstahl 18/10	Edelstahl 18/10	Edelstahl 18/10	Edelstahl 18/10	
Raddurchmesser	75 mm	75 mm	75 mm	100 mm	100 mm	
Produktinformationen	en • mit 4 Gummi-Lenkrollen, davon eine mit Feststeller					







#### Edelstahl-Eimer, zylindrisch

#### **Technische Informationen**

Bestell-Nr.	3315-10	3315-12	3315-15
Inhalt (L)	10	12	15
Höhe (mm)	250	285	290
Ø (mm)	240	240	270
Gewicht (kg)	1,70	2,30	2,5
EAN	4040136331513	4040136331520	4040136331551
Material	Edelstahl 18/10	Edelstahl 18/10	Edelstahl 18/10
	t=0,8	t=0,8	t=0,8
Deckel optional	3316-10	3316-12	3316-15
EAN	4040136331612	4040136331629	4040136331650
Produktinformationen	<ul><li>Oberfläche seidenmatt</li><li>zylindrisch</li><li>ohne Deckel</li><li>mit Maßskala</li></ul>		



Modell 3303-00

#### **Edelstahl-Transportkannen**

#### **Technische Informationen**

Bestell-Nr.	3308-00	3308-30	3308-40	3308-50
Inhalt (L) Höhe (mm) Ø oben (mm) Ø unten (mm) Gewicht (kg) EAN	25	30	40	50
	415	480	555	650
	220	220	235	235
	320	320	355	355
	5,10	5,65	8,40	9,00
	4040136330806	4040136330837	4040136330844	4040136330851
Material	Edelstahl 18/10	Edelstahl 18/10	Edelstahl 18/10	Edelstahl 18/10
	t=1,0	t=1,0	t=1,0	t=1,0
Produktinformationen	<ul><li> Oberfläche seidenmatt</li><li> mit Bodenring</li><li> mit Deckel (mit Kette aus</li></ul>	gestattet)		



Modell 3308-30

#### **Edelstahl-Wannen**



Modell 3309-00

Bestell-Nr.	3309-16	3309-00	3309-56
Inhalt (L) Höhe (mm) Ø (mm) Gewicht (kg) EAN	16 170 400 2,17 4040136330912	30 210 500 3,20 4040136330905	56 280 600 5,78 4040136330950
Material	Edelstahl 18/10	Edelstahl 18/10	Edelstahl 18/10
Produktinformationen	<ul><li> Oberfläche seidenmatt</li><li> mit Bodenring</li><li> mit zwei Fallgriffen</li></ul>		

#### **Edelstahl-Messeimer, zylindrisch**

#### **Technische Informationen**

Bestell-Nr.	3304-10	3304-00	3304-20		
Inhalt (L)	10	15	20		
Höhe (mm)	280	310	400		
Ø (mm)	240	270	270		
Gewicht (kg)	2,2	2,7	3,4		
EAN	4040136330417	4040136330400	4040136330424		
Material	Edelstahl 18/10	Edelstahl 18/10	Edelstahl 18/10		
	t=0,80	t=0,80	t=0,80		
Deckel optional	3316-10	3316-12	3316-15		
EAN	4040136331612	4040136331629	4040136331650		
Produktinformationen	Oberfläche seidenmatt mit Ausgussschnaupe mit Henkel- und Rumpfgriff ohne Deckel graduiert in 1 Liter-Schritten				



Modell 3304-00

#### **Edelstahl-Messkanne**

#### **Technische Informationen**

Bestell-Nr.	3307-05	3307-10	3307-15	3307-00
Inhalt (L) Ø (mm) x Höhe (mm) Gewicht (Gramm) EAN	0,5 75 x 130 311 4040136330752	1,0 100 x 150 471 4040136330714	1,5 115 x 160 585 4040136330721	2,0 130 x 170 683 4040136330707
Material	Edelstahl 18/10	Edelstahl 18/10	Edelstahl 18/10	Edelstahl 18/10
Produktinformationen	<ul><li>Oberfläche hoch</li><li>mit Ausgussschi</li><li>Maßskala in 0,1</li><li>Maßzahlen jede</li></ul>	naupe Liter-Schritten		



Modell 3307-00



#### Edelstahl-Eimer mit geschlossenem Doppelboden, säurefest

Bestell-Nr.	3313-12
Inhalt (L) Höhe (mm) Ø (mm) Gewicht (kg) EAN	12 270 320 1,8 4040136331315
Material	X5CrNiMo-Edelstahl
Deckel optional EAN	3314-12 4040136331414
Produktinformationen	<ul> <li>Oberfläche hochglänzend</li> <li>säurefest durch Molybdänlegierung</li> <li>graduiert in 1 Liter -Schritten</li> <li>ohne Deckel</li> </ul>



Edelstahlartikel für den industriellen Einsatz



### Entsorgungsprodukte

Sie finden neben unseren Produkten für den Handwerks- und Industriebereich ein breites Portfolio an Stand-Abfallbehältern und Behälter zur Wand- und Pfostenbefestigung. Zusätzlich bieten wir für den Außenbereich Ascher, Rastplatzsammler und Hundetoiletten an.

Fordern Sie unseren Katalog für Entsorgungsprodukte an oder informieren Sie sich auf unserer Webseite

www.metallwerke-renner.eu







