AUFFANGWANNEN TYP AM/AO



Lagerung von 1 bis 4 Fässern à 200 l oder Kleingebinden

Ausführung

- Konstruktion aus 3 mm Stahlblech
- 100 mm Unterfahrhöhe
- konische Bauform
- ineinander stapelbar
- verstärkt durch beidseitige Randprofilierung
- transportabel mit Gabelhubwagen und Gabelstapler

Typ AM

mit verzinktem Gitterrost

Typ AO

ohne Gitterrost

Zubehör

- verzinkte Fassauflagen Typ FA
- steckbare Rollenauflage Typ RA zum Drehen der Fässer
- verzinkte Gebinderegale Typ GR

Sonderausführungen lieferbar



Тур	max. Anzahl (200-l-Fässer)	Маßе (LxBxH) (mm)	Auffangvolumen (I)	Gewicht lack. (kg)
AM-1	1	800 x 800 x 545	241	66
AM-2	2	1200 x 800 x 415	263	76
AM-4/A	4	1200 x 1200 x 335	304	99
AM-4/B	4	2400 x 800 x 285	312	122
A0-1	2	800 x 800 x 545	242	52
A0-2	-	1200 x 800 x 415	265	56
A0-4/A	-	1200 x 1200 x 335	309	65
A0-4/B		2400 x 800 x 285	318	82

Stawar TÜV NORD brennbare Flüssigkeiten mit den Gefahren- symbolen F / F+ Flüssigkeiten der WGK 1-3 max. Dichte 1,9 kg/l

AUFFANGWANNEN TYP SERIE 2000

Typ 2000

Lagerung von 1-4 Fässern à 200 I

Ausführung

- Konstruktion aus 3 mm Stahlblech
- 100 mm Unterfahrhöhe
- wahlweise mit/ohne verzinktem Gitterrost







Тур	max. Anzahl (200-l-Fässer)	Oberfläche	Gitter- rost	Maße (LxBxH) (mm)	Auffang- volumen (l)	Gewicht lack./verz. (kg)
2000 / 2001	-	lackiert / verzinkt	-	800 x 800 x 465	210	45 / 49
2002 / 2003	1	lackiert / verzinkt	mit	800 x 800 x 465	203	59 / 63
2016 / 2017	-	lackiert / verzinkt	-	1200 x 800 x 360	224	49 / 54
2018 / 2019	2	lackiert / verzinkt	mit	1200 x 800 x 360	215	70 / 75
2030 / 2031		lackiert / verzinkt	=	1200 x 1200 x 285	230	57 / 63
2032 / 2033	4	lackiert / verzinkt	mit	1200 x 1200 x 285	216	87 / 93
2048 / 2049	-	lackiert / verzinkt	=	1800 x 800 x 275	217	58 / 62

lackiert / verzinkt

StawaR TÜV NORD

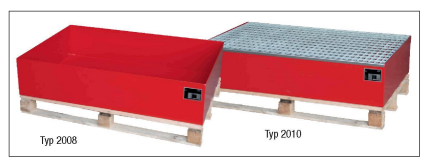
2050 / 2051

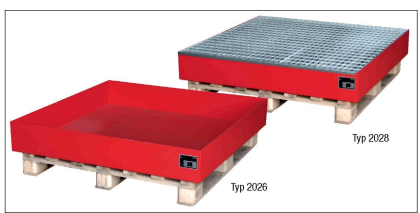
86/90

1800 x 800 x 275

AUFFANGWANNEN TYP SERIE 2000









Lagerung von 1-4 Fässern à 200 I

Ausführung

- Konstruktion aus 3 mm Stahlblech
- mit/ohne Stützfüße,100 mm Unterfahrhöhe
- mit/ohne verzinktem Gitterrost
- mit/ohne Rollenausstattung, 2 Lenk- + 2 Bockrollen aus Polyamid Ø 180 mm, davon eine Lenkrolle mit Feststeller - Bauhöhe 220 mm) und Schiebegriff

- Haltegurte für 1 oder 2 Fässer à 200 I
- verzinkte Fassauflagen Typ FA
- steckbare Rollenauflage Typ RA
- verzinkte Gebinderegale Typ GR





Тур	max. Anzahl (200-l-Fässer)	Oberfläche	Gitter- rost	Rollen und Schiebegriff	Maße (LxBxH) (mm)	Auffang- volumen (l)	Gewicht lack./verz. (kg)
2004 / 2005	1	lackiert / verzinkt	mit	mit	800 x 800 x 615	203	70 / 75
2008 / 2009	-1-E.1	lackiert / verzinkt	1-1	80	1200 x 800 x 260	224	46 / 51
2010 / 2011	2	lackiert / verzinkt	mit	=	1200 x 800 x 260	215	67 / 72
2020 / 2021	2	lackiert / verzinkt	mit	mit	1200 x 800 x 510	215	81 / 87
2026 / 2027	-	lackiert / verzinkt	-	-	1200 x 1200 x 185	230	54 / 60
2028 / 2029	4	lackiert / verzinkt	mit	-	1200 x 1200 x 185	216	84 / 90
2040 / 2041	-	lackiert / verzinkt	-	-	2400 x 800 x 250	241	71 / 78
2042 / 2043	4	lackiert / verzinkt	mit	2	2400 x 800 x 250	222	113 / 120

StawaR TÜV NORD	 brennbare Flüssigkeiten mit den Gefahren- symbolen F / F+ Flüssigkeiten der WGK 1-3 max. Dichte 1,9 kg/l

AUFFANGWANNEN TYP WM/WO



Lagerung von 1 bis 4 Fässern à 200 l bzw. Kleingebinden

Ausführung

- Konstruktion aus 3 mm Stahlblech
- 100 mm Unterfahrhöhe
- transportabel mit Gabelhubwagen und Gabelstapler

Typ WM

mit verzinktem Gitterrost

Typ W0

ohne Gitterrost

- verzinkte Fassauflagen Typ FA steckbare Rollenauflage Typ RA zum Drehen der Fässer
- verzinkte Gebinderegale Typ GR



Тур	max. Anzahl (200-I-Fässer)	Maße (LxBxH) (mm)	Auffangvolumen (l)	Gewicht (kg)
WM-2/200	2	1200 x 800 x 360	215	72
WM-4/200	4	1200 x 1200 x 285	216	91
WM-4/400	4	1200 x 1200 x 415	400	103
W0-2/200	127	1200 x 800 x 360	224	51
W0-4/200	-	1200 x 1200 x 285	230	62
W0-4/400	196	1200 x 1200 x 415	414	74



MODUL-AUFFANGWANNE TYP MAW





Modul 1

Тур Maße (LxBxH) Gewicht (kg) (mm) lack./verz. 1295 x 735 x 365 MAW Auffangwanne 50 / 54 713 x 1230 x Modul 1 Gitterrost + Auflagen 30 -- / 19 Modul 2 verzinkter Schiebegriff + Rollen 635 x 60 x 950 -- / 7 Modul 3 Kufen 1275 x 80 x 95 14/15 Modul 4 verzinkte Fassauflage FA 200-1 540 x 775 x 445 -- / 13 Modul 5 verzinkte Rollenauflage RA 200 320 x 720 x 75 Modul 6 verzinkte Umhausung 1295 x 740 x 1450 -- / 89

Modul 3

Lagerung von 1-2 Fässern à 200 I oder Kleingebinden

Ausführung

- Konstruktion aus 3 mm Stahlblech
- 100 mm Unterfahrhöhe
- Auffangvolumen 220 Liter
- individuell erweiterbar

Zubehör

Modul 1

Gitterrost mit Auflagen

Modul 2

2 Lenk- und 2 Bockrollen aus Polyamid, davon 1 Lenkrolle mit Feststeller, Ø 100 mm, Bauhöhe 125 mm + verz. Schiebegriff

- Modul 3
 - 2 Kufen

Modul 4

Fassauflage Typ FA 200-1 für die liegende Lagerung von 1 Fass à 200 I, zerlegte Anlieferung

Modul 5

Rollenauflage Typ RA 200 zum Drehen der Fässer

Modul 6

Umhausung mit abschließbarer Tür (für Flüssigkeiten mit einem Flammpunkt > 55°C)



Modul 2

brennbare Flüssigkeit mit den Gefahren- symbolen F / F+ Flüssigkeiten der WGK 1-3 max. Dichte 1,9 kg/l
--

PROFILWANNEN TYP PW



Typ PW 200-2

Typ PW 200-4

gem. StawaR Typ	max. Anzahl (200-l-Fässer)	Maße (LxBxH) (mm)	Auffang- volumen (I)	Tragfähigkeit (kg)	Gewicht lack. (kg)
PW 200-2	2	1200 x 800 x 360	224	600	59
PW 200-4	4	1200 x 1200 x 285	230	1200	72
PW 400-4	4	1200 x 1200 x 410	410	1200	86
Francis Associate	and the American	M.O. (L.DII)	B	The Control of the Control	
Export-Ausfüh- rung Typ	max. Anzahl (200-I-Fässer)	Maße (LxBxH) (mm)	Auffang- volumen (I)	Tragfähigkeit (kg)	Gewicht lack. (kg)
rung			9		
rung Typ	(200-I-Fässer)	(mm)	volumen (l)	(kg)	lack. (kg)

Lagerung von max. 4 Fässern à 200 l, auch mit 60-l-Fässern kombinierbar

Ausführung

- Konstruktion aus Stahlblech
- Profile als Standfläche
- 100 mm Unterfahrhöhe
- stapelbar

Typ PW



3 mm Stahlblech

Typ PWE

- Export-Ausführung
- 2 mm Stahlblech



Typ PWE 400-4



AUFFANGWANNEN TYP AS/AST/AW-F



Lagern und Abfüllen von 1 bis 2 Fässern à 200 I oder Kleingebinden

Ausführung

- Konstruktion aus 3 mm Stahlblech
- verzinkter Gitterrost
- Randprofilierung als Gitterrostauflage

Typ AS

- verzinkte Fassauflagen Typ FA
- 100 mm Unterfahrhöhe

Typ AS-G

- wie Typ AS, jedoch mit 3-seitiger, verzinkter Spritzschutzwand
- 100 mm Unterfahrhöhe

Typ AST

- verzinkte Fassauflage Typ FA 200-1
- 2 Lenk- und 2 Bockrollen aus Polyamid Ø 180 mm, davon eine Lenkrolle mit Feststeller - Bauhöhe 220 mm
- Schiebegriff

Typ AW-F

- 2 Lenk- und 2 Bockrollen aus Polyamid Ø 180 mm, davon eine Lenkrolle mit Feststeller - Bauhöhe 220 mm
- Schiebegriff

- für Typ AS/AST: steckbare, verzinkte Rollenauflage zum Drehen der Fässer
- für Typ AW-F: Halterung mit Spanngurt



Тур	max. Anzahl (200-l-Fässer)	Маßе (LxBxH) (mm)	Auffangvolumen (I)	Gewicht lack. (kg)
AS-1	1	1200 x 800 x 835	263	87
AS-2	2	1200 x 1200 x 755	304	110
AS-G 1	1	920 x 1410 x 1495	241	173
AS-G 2	2	1410 x 1410 x 1435	268	235
AST	1	800 x 800 x 700	241	82
AW-F1	2	1200 x 800 x 570	263	91
AW-F2	1	1200 x 800 x 570	263	97



ECKWANNEN TYP EW



Тур	max. Anzahl (200-l-Fässer)	Maße (LxBxH) (mm)	Auffangvolumen (I)	Gewicht lack. (kg)
EW-3	3	1250 x 700 x 300	200	87
EW-5	5	1850 x 700 x 230	200	129

Lagerung von 1 bis 5 Fässern à 200 I

Ausführung

- für optimale Raumnutzung
- niedrige Bauform
- 100 mm Unterfahrhöhe
- verzinkter Gitterrost

Zubehör

- Spritzschutzwand Typ SW
- verzinkte Fassauflagen Typ FA
- steckbare Rollenauflage Typ RA
- verzinkte Gebinderegale Typ GR





FASS-RESTENTLEERER TYP MR







Fass-Schlüssel

Тур	Transport-Maße (LxBxH)	Aufbau-Maße (LxBxH)	Auffangvolumen	Gewicht
	(mm)	(mm)	(l)	lack. (kg)
MR	842 x 800 x 415	1260 x 800 x 1230	200	61

Restentleerung von Stahlfässern

Ausführung

- Sicherung für 60 / 200-I-Stahlfässer
- manuell schwenkbar max. 30 kg
- steckbare Ablaufwanne inkl. 3/4" Ablasshahn verzinkt
- Fass-Schwenkvorrichtung verzinkt
- Auffangwanne aus 3 mm Stahlblech

Zubehör

Fass-Schlüssel aus Edelstahl für 3/4" und 2" Spunddeckel



AUFFANGWANNEN TYP AW



Typ AW-8

Lagerung von 8 bis 12 Fässern à 200 l

Ausführung

- Konstruktion aus 3 mm Stahlblech
- 100 mm Unterfahrhöhe
- verzinkter Gitterrost

- verzinkte Fassauflagen Typ FA
- steckbare Rollenauflage Typ RA zum Drehen der Fässer
- verzinkte Gebinderegale Typ GR



Zubehör siehe Seite 83

Typ AW-10

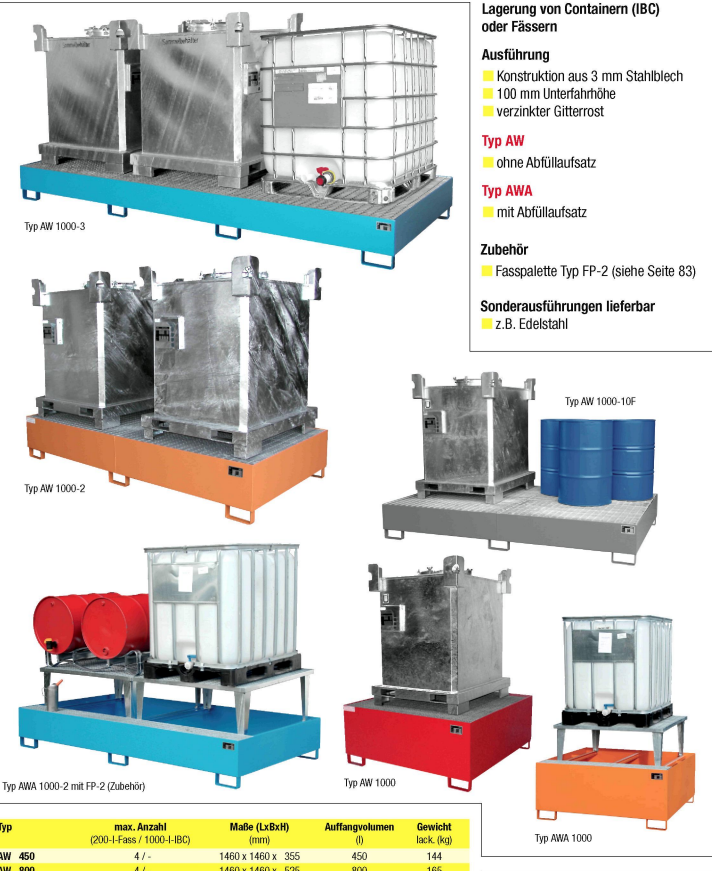


Typ AW-12

Тур	max. Anzahl (200-l-Fässer)	Maße (LxBxH) (mm)	Auffangvolumen (l)	Gewicht lack. (kg)
AW-8	8	2700 x 1300 x 205	246	194
AW-10	10	3280 x 1300 x 200	280	242
AW-12	12	3880 x 1300 x 200	335	277

StawaR TÜV NORD	 brennbare Flüssigkeiten mit den Gefahren-symbolen F / F+ Flüssigkeiten der WGK 1-3 max. Dichte 1,9 kg/l
--------------------	---

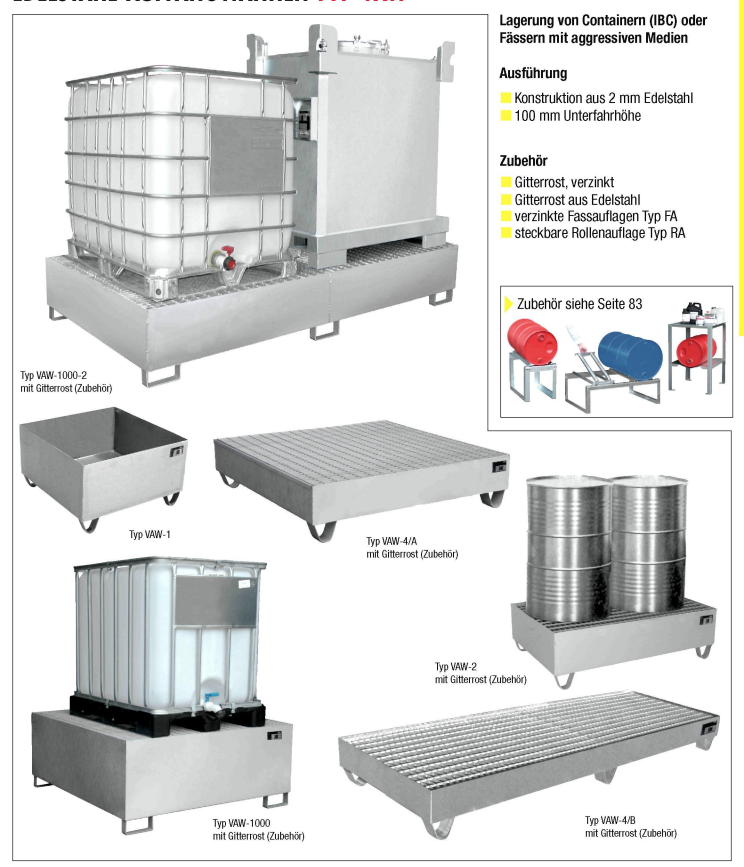
AUFFANGWANNEN TYP AW/AWA



Тур		max. Anzahl (200-I-Fass / 1000-I-IBC)	Maße (LxBxH) (mm)	Auffangvolumen (I)	Gewicht lack. (kg)
AW	450	4 / -	1460 x 1460 x 355	450	144
AW	800	4 / -	1460 x 1460 x 525	800	165
AW	1000	-/1	1460 x 1460 x 620	1000	180
AW	1000-2	-/2	2650 x 1300 x 435	1000	236
AW	1000-10F	10/2	2690 x 1650 x 375	1000	274
AW	1000-3	-/3	3850 x 1300 x 340	1000	314
AWA	1000	-/1	1460 x 1460 x 1083	1000	194
AWA	1000-2	-/2	2650 x 1460 x 863	1000	280
AW/	1000-3	-/3	3850 x 1460 x 780	1000	382

brennbare Flüssigkeiten
mit den Gefahrensymbolen F / F+
Flüssigkeiten der
WGK 1-3
max. Dichte 1,9 kg/l

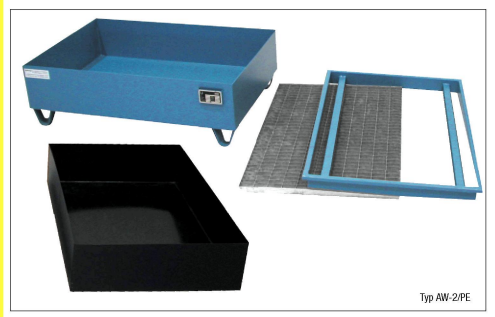
EDELSTAHL-AUFFANGWANNEN TYP VAW



Тур	max. Anzahl (200-I-Fass/1000-I-IBC/)	Maße (LxBxH) (mm)	Auffangvolumen (I)	Gewicht (kg) ohne/mit Gitterrost
VAW-1	1/-	800 x 800 x 465	200	33 / 45
VAW-2	2/-	1200 x 800 x 360	200	37 / 55
VAW-4/A	4 / -	1200 x 1200 x 285	200	42 / 66
VAW-4/B	4 / -	2400 x 800 x 250	200	54 / 91
VAW-1000	- / 1	1460 x 1460 x 620	1000	103 / 143
VAW-1000-2	-/2	2650 x 1300 x 435	1000	125 / 189



AUFFANGWANNEN TYP AW-PE



Тур	max. Anzahl (200-I-Fass/1000-I-IBC)	Maße (LxBxH) (mm)	Auffangvolumen (I)	Gewicht lack. (kg)
AW-1/PE	1 / -	812 x 812 x 468	220	84
AW-2/PE	2/-	1212 x 812 x 363	230	99
AW-4/A/PE	4 / -	1212 x 1212 x 288	240	124
AW-4/B/PE	4 / -	2412 x 812 x 253	254	163
AW 1000/PE	-/1	1472 x 1472 x 623	1000	226
AW 1000-2/PE	-/2	2662 x 1312 x 438	1000	296

Lagerung von Fässern oder Containern (IBC) mit aggressiven Medien

Ausführung

- Konstruktion aus 3 mm Stahlblech
- 100 mm Unterfahrhöhe
- PE-Kunststoffeinsatz
- Klemmrahmen, verzinkter Gitterrost

Zubehör

- verzinkte Fassauflagen Typ FA
- steckbare Rollenauflage Typ RA
- verzinkte Gebinderegale Typ GR



AUFFANGWANNEN TYP AW-SW



Sicheres Handling mit wassergefährdenden Medien z.B. beim Abfüllen oder Befüllen von IBCs, Fässern und Gebinden oder bei der Reinigung von ölverschmierten Teilen

Ausführung

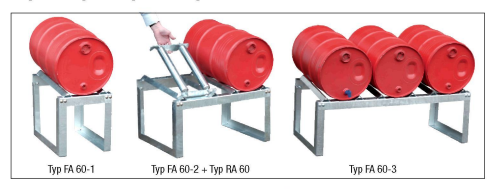
- Konstruktion aus 3 mm Stahlblech
- 100 mm Unterfahrhöhe
- verzinkter Gitterrost
- Spritzschutzwand 3-seitig aus verzinktem Blech, 1000 mm hoch

- verzinkte Fassauflagen Typ FA
- steckbare Rollenauflage Typ RA
- verzinkte Gebinderegale Typ GR

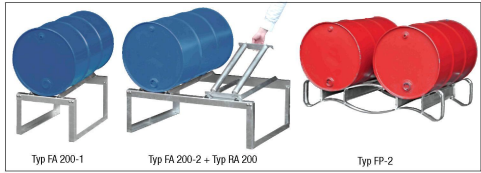
Тур	max. Anzahl (200-I-Fass/1000-I-IBC)	Maße (LxBxH) (mm)	Auffangvolumen (l)	Gewicht lack. (kg)
2002/2003 SW	1/-	800 x 800 x 1465	221	91
2018/2019 SW	2/-	1200 x 800 x 1360	240	108
2032/2033 SW	4 / -	1200 x 1200 x 1285	255	135
2042/2043 SW	4 / -	2400 x 800 x 1250	273	179
AW 1000 SW	-/1	1460 x 1460 x 1620	1000	238
AW 1000-2 SW	-/2	2650 x 1300 x 1435	1000	308



ZUBEHÖR AUFFANGWANNEN



- verzinkte **Fassauflagen** Typ FA 60 für die liegende Lagerung und zum Abfüllen von 60-I-Fässern, zum Aufstellen auf Auffangwannen mit Gitterrost, zerlegte Anlieferung
- verzinkte, steckbare **Rollenauflagen**Typ RA zum Drehen von 60- oder
 200-I-Fässern, zum Auflegen auf
 Fassauflagen Typ FA



- verzinkte **Fassauflagen** Typ FA 200 für die liegende Lagerung und zum Abfüllen von 200-I-Fässern, zum Aufstellen auf Auffangwannen mit Gitterrost, zerlegte Anlieferung
- verzinkte Fasspaletten Typ FP, für die liegende Lagerung von 200-I-Fässern, 5-fach stapelbar, max. Zinkenbreite 150 mm



 verzinkte Gebinderegale Typ GR, verschiedene Ausführungen, zerlegte Anlieferung



Kanister-Abfüllhilfen Typ KAH, leichtes und kraftsparendes Abfüllen von Kanistern mit 5 bis 60 Liter Inhalt, Konstruktion aus Stahlblech, vorgerichtet für Wandbefestigung

Тур		Transportmaße (LxBxH) (mm)	Aufbaumaße (LxBxH) (mm)	Gewicht (kg)
FA 60-1	Fassauflage für 1 x 60-I-Fass	400 x 550 x 120	355 x 545 x 455	10
FA 60-2	Fassauflage für 2 x 60-I-Fässer	800 x 550 x 120	755 x 545 x 455	14
FA 60-3	Fassauflage für 3 x 60-I-Fässer	1200 x 550 x 120	1155 x 545 x 455	21
FA 200-1	Fassauflage für 1 x 200-I-Fass	600 x 800 x 120	540 x 775 x 445	13
FA 200-2	Fassauflage für 2 x 200-I-Fässer	1200 x 800 x 120	1155 x 775 x 445	19
RA 60	Rollenauflage für 1 x 60-I-Fass		295 x 487 x 77	4
RA 200	Rollenauflage für 1 x 200-l-Fässer		320 x 487 x 77	4
GR-A	Gebinderegal, 2 Böden für Gebinde	900 x 700 x 80	600 x 698 x 900	22
GR-B	Gebinderegal, Fassauflage für 1 x 60-l-Fass und 1 Boden für Gebinde	900 x 700 x 80	600 x 698 x 900	22
GR-C	Gebinderegal, 2 Fassauflagen für je 1 x 60-l-Fass	900 x 700 x 80	600 x 698 x 900	22
FP-2	Fasspalette für 2 x 200-I-Fässer		1280 x 750 x 250	22
FP-3	Fasspalette für 3 x 200-I-Fässer		1670 x 775 x 200	30
КАН-5	Kanister-Abfüllhilfe für 1 x 5-l-Kanister		360 x 270 x 520	5
KAH-25	Kanister-Abfüllhilfe für 1 x 25-l-Kanister		520 x 375 x 780	6
KAH-60	Kanister-Abfüllhilfe für 1 x 60-l-Kanister		520 x 470 x 820	8

Oberflächen Typ KAH: RAL 2000 RAL 3000 RAL 5012 RAL 6011 RAL 7005 feuerverzinkt