

AUFFANGWANNEN TYP AM/AO



Typ AM-2



Typ AO-2



Typ AO-4/A



Typ AM-4/B

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 Rollenaufgabe Typ RA zum Drehen der Fässer
- verzinkte Gebideregale Typ GR

Sonderausführungen lieferbar

▶ Zubehör siehe Seite 83



Typ	max. Anzahl (200-l-Fässer)	Maße (LxBxH) (mm)	Auffangvolumen (l)	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
AO-1	-	800 x 800 x 545	242	52
AO-2	-	1200 x 800 x 415	265	56
AO-4/A	-	1200 x 1200 x 335	309	65
AO-4/B	-	2400 x 800 x 285	318	82

StawaR TÜV NORD

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

Oberflächen:

RAL 2000

RAL 3000

RAL 5012

RAL 6011

RAL 7005

feuerverzinkt

AUFFANGWANNEN TYP SERIE 2000

Lagerung von 1-4 Fässern à 200 l



Typ 2000



Typ 2002

Ausführung

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



Typ 2016



Typ 2018



Typ 2048



Typ 2050



Typ 2032



Typ 2030

Typ	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
2050 / 2051	3	lackiert / verzinkt	mit	1800 x 800 x 275	202	86 / 90



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

Oberflächen:

RAL 2000

RAL 3000

RAL 5012

RAL 6011

RAL 7005

feuerverzinkt

AUFFANGWANNEN TYP SERIE 2000



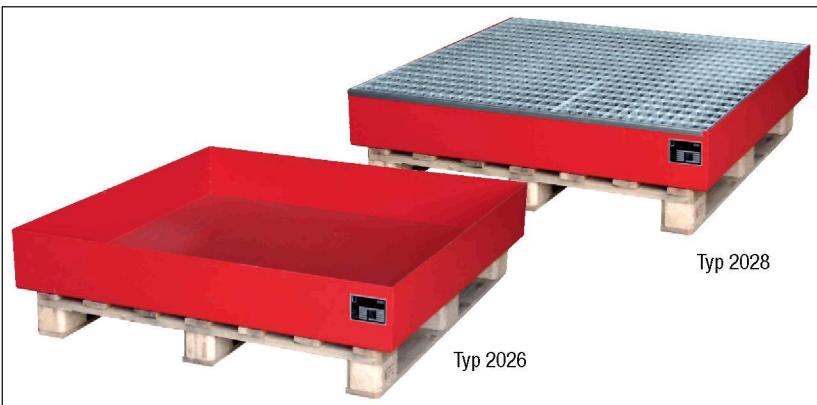
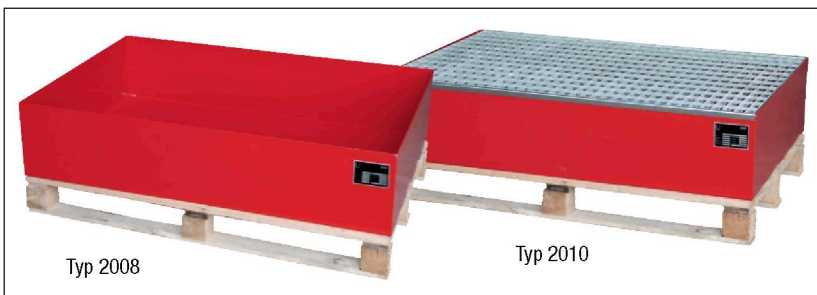
Lagerung von 1-4 Fässern à 200 l

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

Zubehör

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



Typ	max. Anzahl (200-l-Fässer)	Oberfläche	Gitterrost	Rollen und Schiebegriff	Maße (LxBxH) (mm)	Auffangvolumen (l)	Gewicht lack./verz. (kg)
2004 / 2005	1	lackiert / verzinkt	mit	mit	800 x 800 x 615	203	70 / 75
2008 / 2009	-	lackiert / verzinkt	-	-	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	-	2400 x 800 x 250	222	113 / 120

U StawaR TÜV NORD

- brennbare Flüssigkeiten mit den Gefahrensymbolen 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 WO

- ohne Gitterrost

Zubehör

- verzinkte Fassauflagen Typ FA
- steckbare Rollenaufgabe Typ RA zum Drehen der Fässer
- verzinkte Gebideregale Typ GR



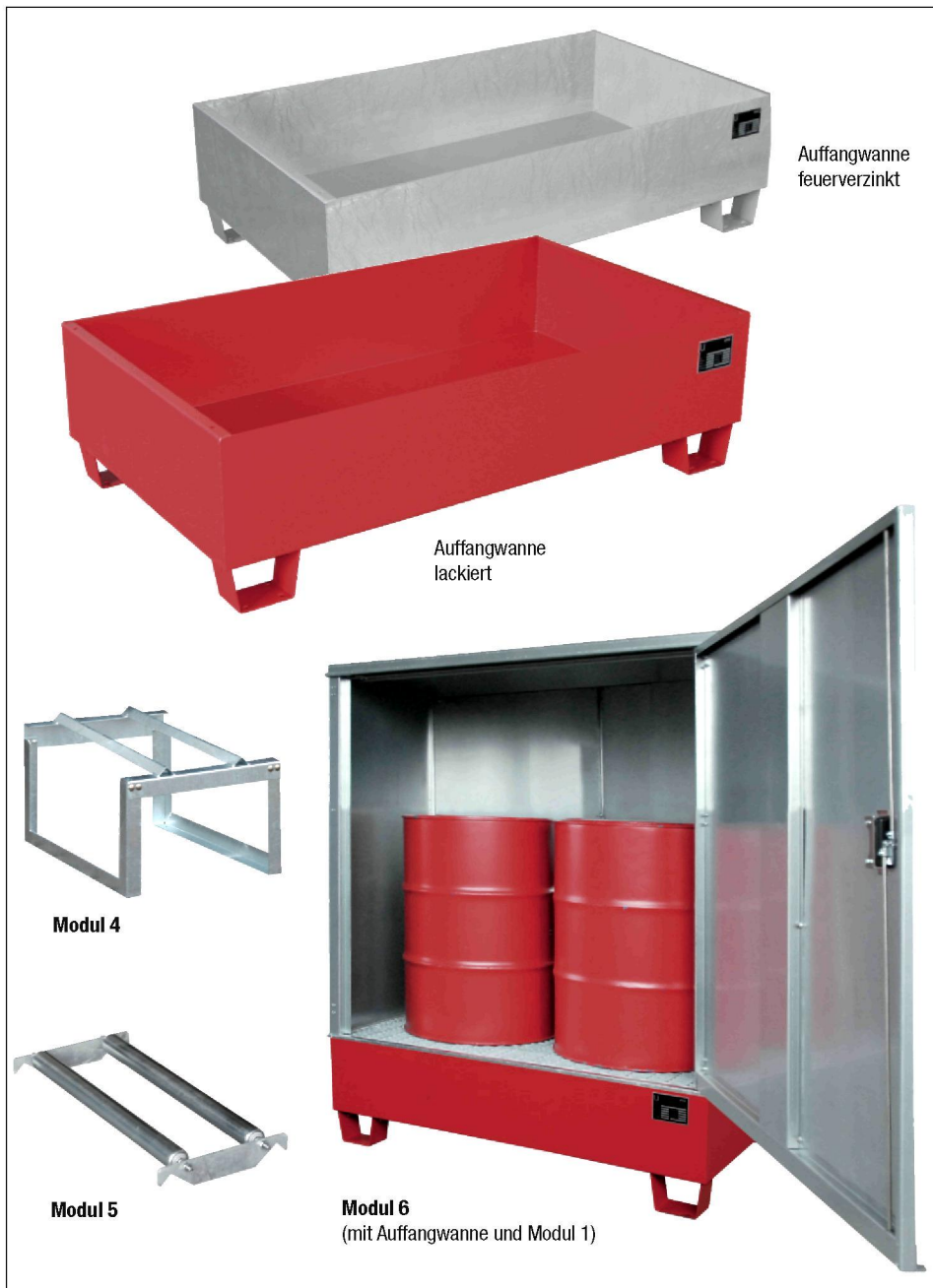
Typ	max. Anzahl (200-l-Fässer)	Maße (LxBxH) (mm)	Auffangvolumen (l)	Gewicht (kg)
WM-2/200	2	1200 x 800 x 360	215	72
WM-4/200	4	1200 x 1200 x 285	216	91
WM-4/400	4	1200 x 1200 x 415	400	103
WO-2/200	-	1200 x 800 x 360	224	51
WO-4/200	-	1200 x 1200 x 285	230	62
WO-4/400	-	1200 x 1200 x 415	414	74

U StawaR TÜV NORD

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

Oberfläche: feuerverzinkt

MODUL-AUFFANGWANNE TYP MAW



Lagerung von 1-2 Fässern à 200 l 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 l, zerlegte Anlieferung
- **Modul 5**
Rollenaufgabe Typ RA 200 zum Drehen der Fässer
- **Modul 6**
Umhausung mit abschließbarer Tür (für Flüssigkeiten mit einem Flammpunkt > 55°C)



Modul 1



Modul 3



Modul 2

Typ	Maße (LxBxH) (mm)	Gewicht (kg) lack./verz.
MAW Auffangwanne	1295 x 735 x 365	50 / 54
Modul 1 Gitterrost + Auflagen	713 x 1230 x 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 Fassaufgabe FA 200-1	540 x 775 x 445	-- / 13
Modul 5 verzinkte Rollenaufgabe RA 200	320 x 720 x 75	-- / 7
Modul 6 verzinkte Umhausung	1295 x 740 x 1450	-- / 89



Oberflächen:

RAL 2000

RAL 3000

RAL 5012

RAL 6011

RAL 7005

feuerverzinkt

PROFILWANNEN TYP PW




Typ PW 200-2

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



- brennbare Flüssigkeiten mit den Gefahrensymbolen F / F+
- Flüssigkeiten der WGK 1-3

- 3 mm Stahlblech

Typ PWE

- Export-Ausführung
- 2 mm Stahlblech



Typ PW 200-4



Typ PWE 400-4

gem. StawaR Typ	max. Anzahl (200-l-Fässer)	Maße (LxBxH) (mm)	Auffangvolumen (l)	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

Export-Ausführung Typ	max. Anzahl (200-l-Fässer)	Maße (LxBxH) (mm)	Auffangvolumen (l)	Tragfähigkeit (kg)	Gewicht lack. (kg)
PWE 200-2	2	1200 x 800 x 360	245	480	44
PWE 200-4	4	1200 x 1200 x 285	261	960	54
PWE 400-4	4	1200 x 1200 x 410	440	960	63



Oberflächen:

RAL 2000

RAL 3000

RAL 5012

RAL 6011

RAL 7005

feuerverzinkt

AUFFANGWANNEN TYP AS/AST/AW-F



Lagern und Abfüllen von 1 bis 2 Fässern à 200 l 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

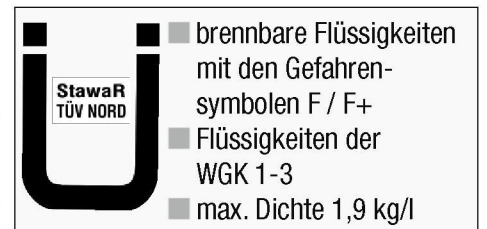
Zubehör

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



▶ Zubehör siehe Seite 83

Typ	max. Anzahl (200-l-Fässer)	Maße (LxBxH) (mm)	Auffangvolumen (l)	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-F 1	2	1200 x 800 x 570	263	91
AW-F 2	1	1200 x 800 x 570	263	97



ECKWANNEN TYP EW



Typ EW-3 mit Spritzschutzwand Typ SW-3 (Zubehör)

Typ EW-5 mit Fassauflage Typ FA 60-3 + FA 200-1

Lagerung von 1 bis 5 Fässern à 200 l

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

▶ Zubehör siehe Seite 83



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

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

FASS-RESTENTLEERER TYP MR



Fass-Schlüssel

Restentleerung von Stahlfässern

Ausführung

- Sicherung für 60 / 200-l-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

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

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

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

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

Zubehör

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



Typ AW-10

► Zubehör siehe Seite 83



Typ AW-12

Typ	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

U StawaR TÜV NORD

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

Oberflächen:

RAL 2000

RAL 3000

RAL 5012

RAL 6011

RAL 7005

feuerverzinkt

AUFFANGWANNEN TYP AW/AWA



Typ AW 1000-3



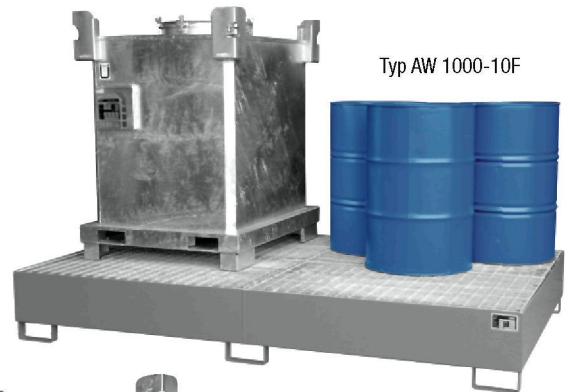
Typ AW 1000-2



Typ AWA 1000-2 mit FP-2 (Zubehör)



Typ AW 1000



Typ AW 1000-10F



Typ AWA 1000

Lagerung von Containern (IBC) oder Fässern

Ausführung

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

Typ AW

- ohne Abfüllaufsatz

Typ AWA

- mit Abfüllaufsatz

Zubehör

- Fasspalette Typ FP-2 (siehe Seite 83)

Sonderausführungen lieferbar

- z.B. Edelstahl

Typ	max. Anzahl (200-l-Fass / 1000-l-IBC)	Maße (LxBxH) (mm)	Auffangvolumen (l)	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
AWA 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

Oberflächen:

RAL 2000

RAL 3000

RAL 5012

RAL 6011

RAL 7005

feuerverzinkt

EDELSTAHL-AUFFANGWANNEN TYP VAW

Lagerung von Containern (IBC) oder Fässern mit aggressiven Medien

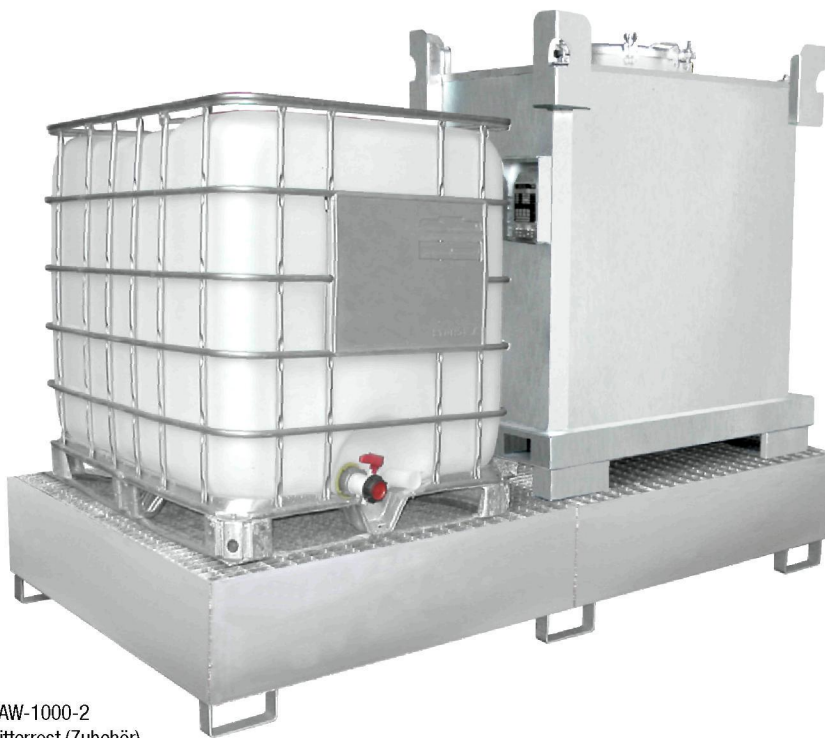
Ausführung

- Konstruktion aus 2 mm Edelstahl
- 100 mm Unterfahrhöhe

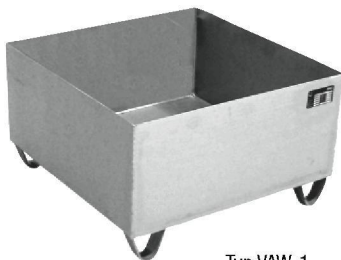
Zubehör

- Gitterrost, verzinkt
- Gitterrost aus Edelstahl
- verzinkte Fassauflagen Typ FA
- steckbare Rollenauflage Typ RA

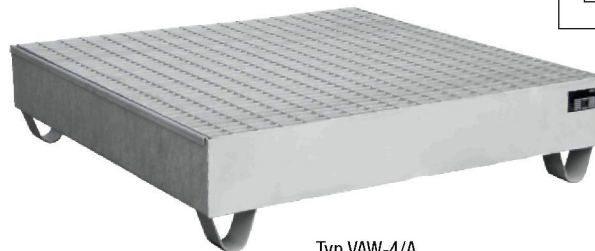
▶ Zubehör siehe Seite 83



Typ VAW-1000-2
mit Gitterrost (Zubehör)



Typ VAW-1



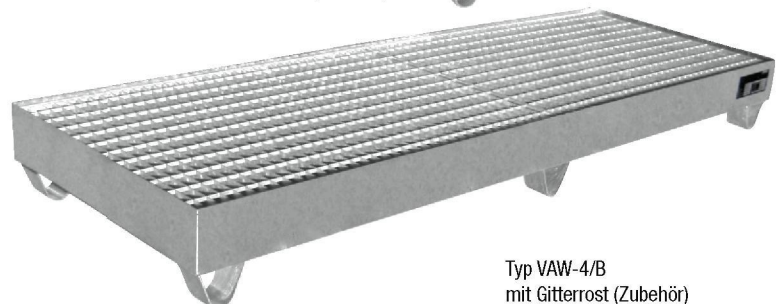
Typ VAW-4/A
mit Gitterrost (Zubehör)



Typ VAW-2
mit Gitterrost (Zubehör)



Typ VAW-1000
mit Gitterrost (Zubehör)



Typ VAW-4/B
mit Gitterrost (Zubehör)

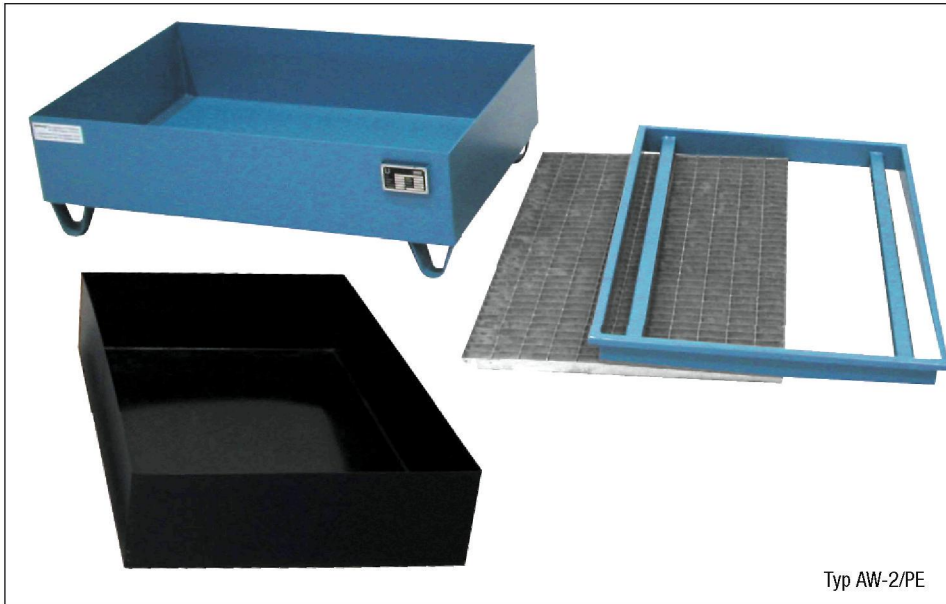
Typ	max. Anzahl (200-l-Fass/1000-l-IBC/)	Maße (LxBxH) (mm)	Auffangvolumen (l)	Gewicht (kg) ohne/mit Gitterrost
VAW-1	1 / -	800 x 800 x 465	200	33 / 45
VAW-2	2 / -	1200 x 800 x 360	200	37 / 55
VAW-4/A	4 / -	1200 x 1200 x 285	200	42 / 66
VAW-4/B	4 / -	2400 x 800 x 250	200	54 / 91
VAW-1000	- / 1	1460 x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

StawaR TÜV NORD

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

Oberfläche: **Edelstahl**

AUFFANGWANNEN TYP AW-PE



Typ AW-2/PE

Typ	max. Anzahl (200-l-Fass/1000-l-IBC)	Maße (LxBxH) (mm)	Auffangvolumen (l)	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

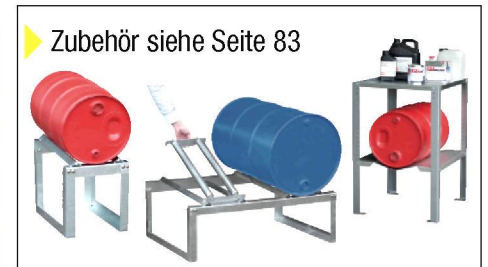
Lagerung von Fässern oder Containern (IBC) mit aggressiven Medien

Ausführung

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

Zubehör

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



► Zubehör siehe Seite 83

AUFFANGWANNEN TYP AW-SW



Typ AW 1000-2 SW mit FA 200-2 und FA 60-3



Typ 2018 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

Zubehör

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

Typ	max. Anzahl (200-l-Fass/1000-l-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



Oberflächen:

RAL 2000

RAL 3000

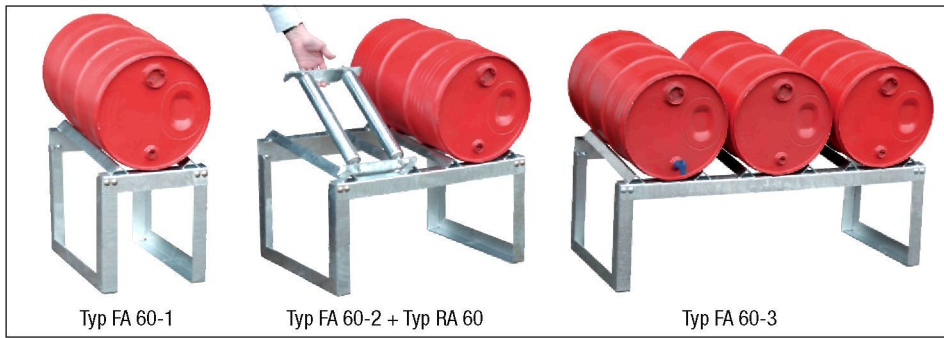
RAL 5012

RAL 6011

RAL 7005

feuerverzinkt

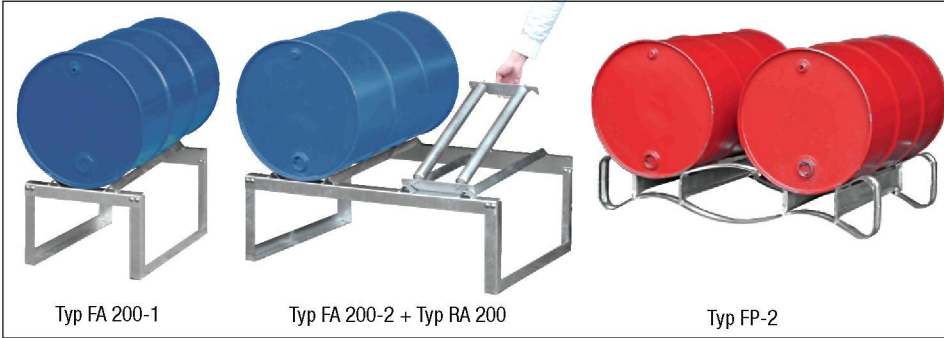
ZUBEHÖR AUFFANGWANNEN



Typ FA 60-1

Typ FA 60-2 + Typ RA 60

Typ FA 60-3



Typ FA 200-1

Typ FA 200-2 + Typ RA 200

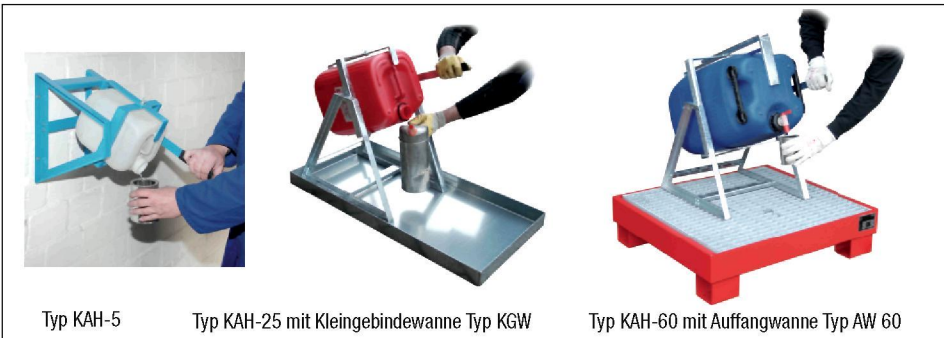
Typ FP-2



Typ GR-A

Typ GR-B

Typ GR-C



Typ KAH-5

Typ KAH-25 mit Kleingebindewanne Typ KGW

Typ KAH-60 mit Auffangwanne Typ AW 60

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

- verzinkte **Fassauflagen** Typ FA 200 für die liegende Lagerung und zum Abfüllen von 200-l-Fässern, zum Aufstellen auf Auffangwannen mit Gitterrost, zerlegte Anlieferung
- verzinkte **Fasspaletten** Typ FP, für die liegende Lagerung von 200-l-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, vorbereitet für Wandbefestigung

Typ		Transportmaße (LxBxH) (mm)	Aufbaumaße (LxBxH) (mm)	Gewicht (kg)
FA 60-1	Fassauflage für 1 x 60-l-Fass	400 x 550 x 120	355 x 545 x 455	10
FA 60-2	Fassauflage für 2 x 60-l-Fässer	800 x 550 x 120	755 x 545 x 455	14
FA 60-3	Fassauflage für 3 x 60-l-Fässer	1200 x 550 x 120	1155 x 545 x 455	21
FA 200-1	Fassauflage für 1 x 200-l-Fass	600 x 800 x 120	540 x 775 x 445	13
FA 200-2	Fassauflage für 2 x 200-l-Fässer	1200 x 800 x 120	1155 x 775 x 445	19
RA 60	Rollenauflage für 1 x 60-l-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-l-Fässer		1280 x 750 x 250	22
FP-3	Fasspalette für 3 x 200-l-Fässer		1670 x 775 x 200	30
KAH-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