



INDUSTRIEBEDARF
JURACK



UMWELT-LAGERTECHNIK



**LAGERUNG VON
GEFAHRSTOFFEN**

KLEINGEBINDEWANNEN TYP KGW

Speziell für die Lagerung von Kleingebinden

- Auffangwanne aus 3 mm verzinktem Stahlblech



KGW 3/M

Produkt	KGW 1	KGW 2	KGW 3	KGW 4	KGW 5
Auffangvolumen (l)	12	16	28	30	40
BxTxH (mm)	940 x 370 x 60	940 x 470 x 60	1000 x 600 x 70	1390 x 600 x 60	1850 x 600 x 60
Gewicht (kg)	12	14	19	25	33
Verzinkt	4473-50-1000-7	4473-51-1000-7	4473-15-1000-7	4473-56-0000-7	4473-57-0000-7
Preis (EUR)	102,-	109,-	115,-	132,-	188,-

Mit Lochblech-Rost

Produkt	KGW 1/M	KGW 2/M	KGW 3/M	KGW 4/M	KGW 5/M
Auffangvolumen (l)	11	15	27	28	38
BxTxH (mm)	940 x 370 x 60	940 x 470 x 60	1000 x 600 x 70	1390 x 600 x 60	1850 x 600 x 60
Gewicht (kg)	18	23	29	38	51
Verzinkt	4473-50-2000-7	4473-51-2000-7	4473-15-2000-7	4473-56-1000-7	4473-57-1000-7
Preis (EUR)	138,-	149,-	170,-	203,-	260,-

Übereinstimmungserklärung (ÜHP)

- Entzündbare Flüssigkeiten der GHS-Kategorien 1-3
- Gewässergefährdende Flüssigkeiten der GHS-Kategorien 1-4

KLEINGEBINDEWANNEN FÜR PALETTEN TYP KGW-P

Für die sichere und mobile Lagerung von Kleingebinden auf Euro- und Chemiepaletten

- Auffangwanne aus 3 mm verzinktem Stahlblech
- Auffangwannen sind kombinierbar und passen genau auf Euro- und Chemiepaletten



Auf Europalette 1200 x 800 mm: KGW-P 1, KGW-P 1/M und KGW-P 2/M

Produkt	KGW-P 1	KGW-P 2	KGW-P 3	KGW-P 4
Auffangvolumen (l)	22	45	73	68
BxTxH (mm)	600 x 400 x 120	800 x 600 x 120	1200 x 800 x 100	1200 x 600 x 120
Gewicht (kg)	11	19	32	27
Verzinkt	4473-68-0000-7	4473-69-0000-7	4473-70-0000-7	4473-71-0000-7
Preis (EUR)	111,-	161,-	211,-	188,-

Mit Lochblech-Rost

Produkt	KGW-P 1/M	KGW-P 2/M	KGW-P 3/M	KGW-P 4/M
Auffangvolumen (l)	21	44	71	67
BxTxH (mm)	600 x 400 x 120	800 x 600 x 120	1200 x 800 x 100	1200 x 600 x 120
Gewicht (kg)	16	28	47	40
Verzinkt	4473-68-1000-7	4473-69-1000-7	4473-70-1000-7	4473-71-1000-7
Preis (EUR)	154,-	229,-	289,-	272,-

Übereinstimmungserklärung (ÜHP)

- Entzündbare Flüssigkeiten der GHS-Kategorien 1-3
- Gewässergefährdende Flüssigkeiten der GHS-Kategorien 1-4

AUFFANGWANNEN TYP AW 60

Lagerung von max. 6 Fässern à 60 Liter, auch mit Kleingebinden kombinierbar

- Konstruktion aus 3 mm Stahlblech
- 100 mm Unterfahrhöhe

Produkt	AW 60-1/M	AW 60-1	AW 60-2/M	AW 60-2	AW 60-3/M	AW 60-3
Auffangvolumen (l)	61	65	61	68	63	74
60-l-Fässer	2		4		6	
BxTxH (mm)	800 x 510 x 295	800 x 500 x 290	910 x 800 x 225	900 x 800 x 220	1310 x 800 x 200	1300 x 800 x 195
Gewicht lack. / verz. (kg)	32/34	25/27	43/45	30/32	55/58	37/40
Gitterrost	✓		✓		✓	
Gelborange	4471-56-0000-1	4471-52-0000-1	4471-57-0000-1	4471-51-0000-1	4471-58-0000-1	4471-50-0000-1
Feuerrot	4471-56-0000-2	4471-52-0000-2	4471-57-0000-2	4471-51-0000-2	4471-58-0000-2	4471-50-0000-2
Lichtblau	4471-56-0000-3	4471-52-0000-3	4471-57-0000-3	4471-51-0000-3	4471-58-0000-3	4471-50-0000-3
Preis (EUR)	222,-	189,-	229,-	204,-	257,-	219,-
Feuerverzinkt	4471-56-0000-7	4471-52-0000-7	4471-57-0000-7	4471-51-0000-7	4471-58-0000-7	4471-50-0000-7
Preis (EUR)	236,-	201,-	246,-	221,-	280,-	242,-



AW 60-2/M

Übereinstimmungserklärung (ÜHP)

- Entzündbare Flüssigkeiten der GHS-Kategorien 1-3
- Gewässergefährdende Flüssigkeiten der GHS-Kategorien 1-4

AUFFANGWANNEN TYP WM / WO

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

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



WO-2/200



WM-2/200



WO-4/200

Produkt	WM-2/200	WO-2/200	WM-4/200	WO-4/200
Auffangvolumen (l)	215	224	216	230
200-l-Fässer	2		4	
BxTxH (mm)	1200 x 800 x 365	1200 x 800 x 360	1200 x 1200 x 290	1200 x 1200 x 285
Gewicht (kg)	72	51	91	60
Gitterrost	✓		✓	
Feuerverzinkt	4471-60-0000-7	4471-61-0000-7	4471-64-0000-7	4471-65-0000-7
Preis (EUR)	318,-	246,-	365,-	264,-

StawaR

- Entzündbare Flüssigkeiten der GHS-Kategorien 1-3
- Gewässergefährdende Flüssigkeiten der GHS-Kategorien 1-4

Übereinstimmungserklärung (ÜHP)

AUFFANGWANNEN TYP SERIE 2000

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

- Konstruktion aus 3 mm Stahlblech
- 100 mm Unterfahrhöhe
- Verzinkter Gitterrost (Tragfähigkeit 1000 kg/m²)



2002



2033



2042



2050

Produkt	2002 / 2003	2018 / 2019	2050 / 2051	2032 / 2033	2042 / 2043
Auffangvolumen (l)	203	215	202	216	222
200-l-Fässer	1	2	3	4	4
BxTxH (mm)	800 x 800 x 460	1200 x 800 x 360	1800 x 800 x 275	1200 x 1200 x 285	2400 x 800 x 250
Gewicht lack. / verz. (kg)	55 / 58	66 / 70	86 / 90	81 / 86	106 / 111
Gelborange	4471-01-0000-1	4471-07-0000-1	4471-72-0000-1	4471-14-0000-1	4471-18-0000-1
Feuerrot	4471-01-0000-2	4471-07-0000-2	4471-72-0000-2	4471-14-0000-2	4471-18-0000-2
Lichtblau	4471-01-0000-3	4471-07-0000-3	4471-72-0000-3	4471-14-0000-3	4471-18-0000-3
Preis (EUR)	308,-	341,-	400,-	409,-	497,-
Feuerverzinkt	4471-01-0000-7	4471-07-0000-7	4471-72-0000-7	4471-14-0000-7	4471-18-0000-7
Preis (EUR)	344,-	391,-	447,-	459,-	573,-

StawaR

- Entzündbare Flüssigkeiten der GHS-Kategorien 1-3
- Gewässergefährdende Flüssigkeiten der GHS-Kategorien 1-4

Übereinstimmungserklärung (ÜHP)

AUFFANGWANNEN TYP AW 8-12

Lagerung von max. 12 Fässern à 200 Liter, auch mit 60-l-Fässern und Kleingebinden kombinierbar

- Konstruktion aus 3 mm Stahlblech
- 100 mm Unterfahrhöhe
- Verzinkter Gitterrost (Tragfähigkeit 1000 kg/m²)



AW-8



AW-12

Produkt	AW-8	AW-10	AW-12
Auffangvolumen (l)	240	240	333
200-l-Fässer	8	10	12
BxTxH (mm)	2650 x 1300 x 210	3250 x 1300 x 195	3850 x 1300 x 200
Gewicht lack. / verz. (kg)	190 / 200	226 / 238	260 / 274
Gelborange	4402-01-0000-1	4471-40-0000-1	4471-41-0000-1
Feuerrot	4402-01-0000-2	4471-40-0000-2	4471-41-0000-2
Lichtblau	4402-01-0000-3	4471-40-0000-3	4471-41-0000-3
Preis (EUR)	805,-	996,-	1140,-
Feuerverzinkt	4402-01-0000-7	4471-40-0000-7	4471-41-0000-7
Preis (EUR)	893,-	1328,-	1531,-

U

StawaR

Übereinstimmungserklärung (ÜHP)

- Entzündbare Flüssigkeiten der GHS-Kategorien 1-3
- Gewässergefährdende Flüssigkeiten der GHS-Kategorien 1-4

FAHRBARE AUFFANGWANNEN MIT LOCHPLATTENWAND TYP LPW

Mobiles, sicheres und einfaches Abfüllen von Ölen etc. an verschiedenen Verbräuchsstellen aus 60- und 200-l-Fässern

- Auffangwanne aus 3 mm Stahlblech
- Verzinkter Gitterrost (Tragfähigkeit 1000 kg/m²)
- Stabile, verzinkte Stahlblechplatte mit Quadratlochung (10 mm) im fortlaufenden 38-mm-Raster für freie Positionierung von Werkzeughaltern
- 2 Lenk- und 2 Bockrollen aus Polyamid, davon eine Lenkrolle mit Feststeller
- Feuerverzinkte Schiebegriffe

Zubehör

- Verzinkte Werkzeugablage
- Verzinkte Tropfwanne mit Halterung für Zapfpistole

Produkt	LPW 60-1	LPW 60-2	LPW 200-1	LPW 200-2
Auffangvolumen (l)	60	60	203	215
Fässer x l	1 x 60	2 x 60	1 x 200	2 x 200
BxTxH (mm)	590 x 570 x 1775	890 x 570 x 1685	890 x 870 x 2110	1290 x 870 x 2015
Gewicht lack. / verz. (kg)	52 / 54	63 / 65	100 / 104	122 / 126
Gelborange	4447-55-0000-1	4447-56-0000-1	4447-58-0000-1	4447-59-0000-1
Feuerrot	4447-55-0000-2	4447-56-0000-2	4447-58-0000-2	4447-59-0000-2
Lichtblau	4447-55-0000-3	4447-56-0000-3	4447-58-0000-3	4447-59-0000-3
Preis (EUR)	644,-	667,-	847,-	897,-
Feuerverzinkt	4447-55-0000-7	4447-56-0000-7	4447-58-0000-7	4447-59-0000-7
Preis (EUR)	665,-	693,-	886,-	940,-
Werkzeugablage	4447-55-0300	4447-55-0300	4447-55-0300	4447-55-0300
Preis (EUR)	34,-	34,-	34,-	34,-
Tropfwanne	4447-55-0400	4447-55-0400	4447-55-0400	4447-55-0400
Preis (EUR)	52,-	52,-	52,-	52,-



LPW 200-2 mit Werkzeugablage und Tropfwanne

ü

StawaR

Übereinstimmungserklärung (ÜHP)

- Entzündbare Flüssigkeiten der GHS-Kategorien 1-3
- Gewässergefährdende Flüssigkeiten der GHS-Kategorien 1-4

FAHRBARE AUFFANGWANNEN TYP AW 60 SR

Mobile Lagerung von 60-l-Fässern

- Konstruktion aus 3 mm Stahlblech
- Verzinkter Gitterrost (Tragfähigkeit 1000 kg/m²)
- 2 Lenk- und 2 Bockrollen aus Polyamid Ø 100 mm, davon eine Lenkrolle mit Feststeller – Bauhöhe 125 mm
- Schiebegriff

Ausführungen

AW 60-1 SR

- Lagerung von max. 2 Fässern à 60 Liter stehend

AW 60-1 SRF

- Lagerung von 1 Fass à 60 Liter liegend
- Fassauflage Typ FA 60-1, verzinkt, für die liegende Lagerung und zum Abfüllen von 60-l-Fässern, zerlegte Anlieferung



AW 60-1 SR



AW 60-1 SRF

Produkt	AW 60-1 SR	AW 60-1 SRF
Auffangvolumen (l)	61	61
60-l-Fässer	2	1
BxTxH (mm)	500 x 940 x 1075	500 x 940 x 1075
Gewicht lack. / verz. (kg)	39 / 42	46 / 48
Gelborange	4471-92-0000-1	4471-94-0000-1
Feuerrot	4471-92-0000-2	4471-94-0000-2
Lichtblau	4471-92-0000-3	4471-94-0000-3
Preis (EUR)	353,-	461,-
Feuerverzinkt	4471-92-0000-7	4471-94-0000-7
Preis (EUR)	372,-	482,-



FAHRBARE AUFFANGWANNEN TYP SERIE 2000

Mobile Lagerung von 200-l-Fässern

- Konstruktion aus 3 mm Stahlblech
- Verzinkter Gitterrost (Tragfähigkeit 1000 kg/m²)
- 2 Lenk- und 2 Bockrollen aus Polyamid Ø 180 mm, davon eine Lenkrolle mit Feststeller – Bauhöhe 225 mm
- Schiebegriff



2004



2050 SR

Produkt	2004 / 2005	2020 / 2021	2050 SR / 2051 SR
Auffangvolumen (l)	200	215	202
200-l-Fässer	1	2	3
BxTxH (mm)	800 x 920 x 1115	800 x 1320 x 1115	800 x 1920 x 1115
Gewicht lack. / verz. (kg)	68 / 72	78 / 82	98 / 103
Gelborange	4471-05-0000-1	4471-11-0000-1	4471-95-0000-1
Feuerrot	4471-05-0000-2	4471-11-0000-2	4471-95-0000-2
Lichtblau	4471-05-0000-3	4471-11-0000-3	4471-95-0000-3
Preis (EUR)	607,-	674,-	740,-
Feuerverzinkt	4471-05-0000-7	4471-11-0000-7	4471-95-0000-7
Preis (EUR)	673,-	736,-	797,-



AUFFANGWANNEN TYP AW

Lagerung von max. 10 Fässern à 200 Liter oder max. 3 Containern (IBC) à 1000 Liter, auch mit 60-l-Fässern und Kleingebinden kombinierbar

- Konstruktion aus 3 mm Stahlblech
- 100 mm Unterfahrhöhe
- Verzinkter Gitterrost (Tragfähigkeit 1000 kg/m²)



AW 1000-3



AW 1000

- Entzündbare Flüssigkeiten der GHS-Kategorien 1-3
- Gewässergefährdende Flüssigkeiten der GHS-Kategorien 1-4

Übereinstimmungserklärung (ÜHP)

Produkt	AW 450	AW 800	AW 1000	AW 1000-2	AW 1000-3	AW 1000-10F
Auffangvolumen (l)	450	800	1000	1000	1000	1000
200-l-Fässer / 1000-l-IBC	4 / -	4 / -	- / 1	- / 2	- / 3	10 / 2
BxTxH (mm)	1460 x 1460 x 355	1460 x 1460 x 525	1460 x 1460 x 630	2650 x 1300 x 435	3850 x 1300 x 340	2690 x 1650 x 375
Gewicht lack. / verz. (kg)	144 / 155	165 / 178	180 / 194	226 / 239	294 / 310	274 / 294
Gelborange	4402-21-0000-1	4402-22-0000-1	4402-23-0000-1	4402-91-0000-1	4518-17-0000-1	4471-70-0000-1
Feuerrot	4402-21-0000-2	4402-22-0000-2	4402-23-0000-2	4402-91-0000-2	4518-17-0000-2	4471-70-0000-2
Lichtblau	4402-21-0000-3	4402-22-0000-3	4402-23-0000-3	4402-91-0000-3	4518-17-0000-3	4471-70-0000-3
Preis (EUR)	692,-	728,-	741,-	949,-	1631,-	1162,-
Feuerverzinkt	4402-21-0000-7	4402-22-0000-7	4402-23-0000-7	4402-91-0000-7	4518-17-0000-7	4471-70-0000-7
Preis (EUR)	848,-	892,-	907,-	1061,-	1760,-	1329,-

AUFFANGWANNEN TYP AWA

Lagerung von max. 3 Containern (IBC) à 1000 Liter, auch mit 200-/60-l-Fässern und Kleingebinden kombinierbar

- Konstruktion aus 3 mm Stahlblech
- 100 mm Unterfahrhöhe
- Mit Abfüllaufsatz



AWA 1000-2



AWA 1000

Produkt	AWA 1000	AWA 1000-2	AWA 1000-3
Auffangvolumen (l)	1000	1000	1000
1000-l-IBC	1	2	3
Abfüllaufsätze	1	2	3
BxTxH (mm)	1460 x 1460 x 1090	2650 x 1460 x 865	3850 x 1460 x 780
Gewicht lack. / verz. (kg)	190 / 201	282 / 296	385 / 403
Gelborange	4402-96-0000-1	4402-78-0000-1	4518-20-0000-1
Feuerrot	4402-96-0000-2	4402-78-0000-2	4518-20-0000-2
Lichtblau	4402-96-0000-3	4402-78-0000-3	4518-20-0000-3
Preis (EUR)	935,-	1339,-	2405,-
Feuerverzinkt	4402-96-0000-7	4402-78-0000-7	4518-20-0000-7
Preis (EUR)	1118,-	1485,-	2551,-

- Entzündbare Flüssigkeiten der GHS-Kategorien 1-3
- Gewässergefährdende Flüssigkeiten der GHS-Kategorien 1-4

Übereinstimmungserklärung (ÜHP)

ZUBEHÖR FÜR AUFFANGWANNEN

- **Fassauflagen Typ FA**, verzinkt, für die liegende Lagerung und zum Abfüllen von 60- oder 200-l-Fässern, zum Aufstellen auf Auffangwannen mit Gitterrost, zerlegte Anlieferung
- **Rollenauflagen Typ RA** zum Drehen der 60- oder 200-l-Fässer, steckbar auf Fassauflagen Typ FA
- **Kanister-Abfüllhilfen Typ KAH**, verzinkt, für leichtes und kraftsparendes Abfüllen von Kanistern mit 5 bis 60 Liter Inhalt, vorbereitet für Wandbefestigung, Konstruktion aus Stahlblech zur Selbstmontage
- **Fasshalterung mit Spanngurt** für 1, 2 oder 3 stehende 200-Liter-Fässer auf fahrbaren Auffangwannen mit Schiebegriff



FA 60-1



FA 60-2 mit RA 60



FA 60-3



Rollenauflage RA 60



FA 200-1



FA 200-2



FA 200-2 mit RA 200



Rollenauflage RA 200



KAH-5



KAH-25 mit Kleingebindewanne KGW 2



KAH-60 mit Auffangwanne AW 60-2/M



Fasshalterung mit Spanngurt für 1 x 200-Liter-Fass



Fasshalterung mit Spanngurt für 2 x 200 Liter Fässer



Fasshalterung mit Spanngurt für 3 x 200-Liter-Fässer

Produkt	FA 60-1	FA 60-2	FA 60-3	FA 200-1	FA 200-2	RA 60	RA 200	KAH-5	KAH-25	KAH-60
Fässer/Kanister	1 x 60 l	2 x 60 l	3 x 60 l	1 x 200 l	2 x 200 l	1 x 60 l	1 x 200 l	1 x 5 l	1 x 20/25 l	1 x 50/60 l
BxTxH (mm)	360 x 550 x 455	760 x 550 x 455	1160 x 550 x 455	545 x 780 x 445	1160 x 780 x 445	295 x 490 x 75	320 x 720 x 75	360 x 270 x 520	520 x 375 x 785	520 x 470 x 825
Gewicht (kg)	11	15	22	14	20	4	7	5	6	9
Art.-Nr.	4423-11-0000-7	4423-12-0000-7	4423-13-0000-7	4423-17-0000-7	4423-18-0000-7	4423-08-0000-7	4423-09-0000-7	4440-18-0000-7	4440-20-0000-7	4440-22-0000-7
Preis (EUR)	114,-	126,-	147,-	123,-	148,-	98,-	99,-	103,-	116,-	147,-

Fasshalterung mit Spanngurt für fahrbare Auffangwannen

200-l-Fässer	1	2	3
Gewicht (kg)	3	3	3
Art.-Nr.	4447-21-0200	4447-22-0200	4471-95-0200
Preis (EUR)	51,-	51,-	51,-

GREEN-LINE PE-AUFFANGWANNEN TYP WP

Sichere und vorschriftsgemäße Lagerung von 200-l-Fässern und 1000-l-IBC

- Konstruktion aus robustem Polyethylen
- Beständigkeit gegen Säuren, Laugen und Öle sowie weitere nicht entzündliche Medien
- Aufnahme für Gabelstapler

Ausführungen

Typ WP

- Auflageflächen für IBC mit Holz- oder Kunststoffpalette

Typ WP-PE

- PE-Palette für Fässer oder IBC mit Holz-, Kunststoff- oder Stahlrahmenpalette

Typ WPA-PE

- PE-Palette für Fässer
- Allseitig unterfahrbar

Zubehör

- Vorsatzbehälter **VB 1** für WP-PE 1/11
- Vorsatzbehälter **VB 2** für WP 2/11 und WP-PE 2/11



WP-PE 1/11 mit Vorsatzbehälter VB 1



WP 1/11



Vorsatzbehälter VB 1



Vorsatzbehälter VB 2



WP-PE 4/2



WP-PE 2/2

Produkt	VB 1 für WP-PE 1/11	VB 2 für WP 2/11 und WP-PE 2/11
Auffangvolumen (l)	86	86
BxTxH (mm)	525 x 545 x 835	530 x 520 x 530
Gewicht (kg)	9	4
Art.-Nr.	202109-VK	202107-VK
Preis (EUR)	182,-	171,-



Z 40.22-525
DIBt

Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung DIBt, Berlin




- Gewässergefährdende Flüssigkeiten der GHS-Kategorien 1-4
- Ätzende Flüssigkeiten der GHS-Kategorie 1

Produkt	WP 1/11	WP 2/11	WP-PE 1/11	WP-PE 2/11	WP-PE 8/11	WP-PE 2/2	WP-PE 4/2	WP-PE 4/4	WPA-PE 2/2	WPA-PE 4/2
Auffangvolumen (l)	1000	1000	1000	1000	1000	200	230	410	220	250
200-l-Fässer / 1000-l-IBC	- / 1	- / 2	- / 1	- / 2	8 / 2	2 / -	4 / -	4 / -	2 / -	4 / -
PE-Palette			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
BxTxH (mm)	1590 x 1455 x 715	2340 x 1360 x 510	1760 x 1350 x 710	2560 x 1350 x 500	2560 x 1350 x 500	1230 x 830 x 330	1280 x 1280 x 275	1310 x 1310 x 370	1225 x 820 x 450	1220 x 1220 x 390
Tragfähigkeit (kg)	1500	2500	1500	2500	2500	650	1250	1250	400	800
Gewicht (kg)	80	67	96	118	118	18	25	44	26	34
Art.-Nr.	4520-24-0000-0	4520-25-0000-0	4520-20-0000-0	4520-22-0000-0	4520-18-0000-0	4520-10-0000-0	4520-14-0000-0	4520-16-0000-0	4520-08-0000-0	4520-09-0000-0
Preis (EUR)	1123,-	1406,-	1234,-	1626,-	1626,-	344,-	507,-	524,-	367,-	548,-

GREEN-LINE PE-AUFFANGWANNEN FÜR PALETTEN TYP KWP-P

- Konstruktion aus robustem Polyethylen
- Beständigkeit gegen Säuren, Laugen und Öle sowie weitere nicht entzündliche Medien
- Auffangwannen kombinierbar und auf Palettenmaße abgestimmt

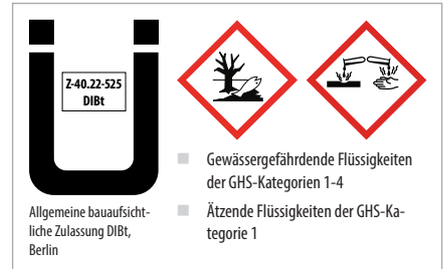
Zubehör

- Lochrost

Produkt	KWP-P 20	KWP-P 30	KWP-P 40	KWP-P 60	KWP-P 100
Auffangvolumen (l)	20	30	40	60	100
BxTxH (mm)	595 x 395 x 170	800 x 400 x 170	800 x 605 x 170	1000 x 605 x 200	1200 x 800 x 195
Tragfähigkeit (kg)	55	55	105	205	205
Gewicht (kg)	4	5	7	10	14
Art.-Nr.	4520-41-0000-0	4520-42-0000-0	4520-43-0000-0	4520-44-0000-0	4520-45-0000-0
Preis (EUR)	60,-	73,-	81,-	118,-	150,-
Lochrost	202139-VK	202140-VK	202141-VK	202142-VK	202143-VK
Preis (EUR)	69,-	71,-	75,-	78,-	97,-



2 x KWP-P 20 + 1 x KWP-P 40
auf Europalette



GREEN-LINE FAHRBARE PE-AUFFANGWANNE TYP WPT

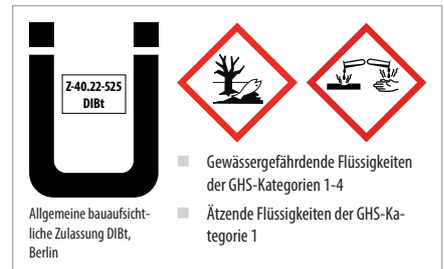
Lagerung und Transport eines 200-l-Fasses

- Konstruktion aus robustem Polyethylen
- Beständigkeit gegen Säuren, Laugen und Öle sowie weitere nicht entzündliche Medien
- Spritzschutz bei Entnahme von Flüssigkeiten
- Sicherung durch Spanngurte
- 1 Lenkrolle mit Feststeller und 2 Bockrollen
- Einfache Handhabung, 1-Mann-Bedienung

Produkt	WPT 230
Auffangvolumen (l)	230
BxTxH (mm)	740 x 1600 x 640
Tragfähigkeit (kg)	300
Gewicht (kg)	44
Art.-Nr.	4520-35-0000-0
Preis (EUR)	573,-



WPT 230



GREEN-LINE PE-BODENSCHUTZWANNEN TYP BWP

Sichere und vorschriftsgemäße Lagerung von Kleingebinden und 200-l-Fässern

- Konstruktion aus robustem Polyethylen
- Beständigkeit gegen Säuren, Laugen und Öle sowie weitere nicht entzündliche Medien
- Mit PE-Palette

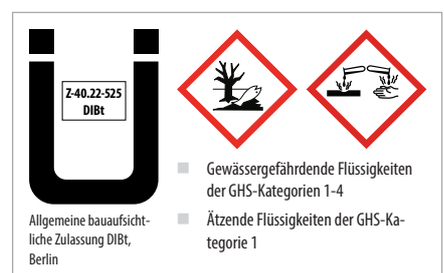
Zubehör

- Rampe Typ BWR
- Wannerverbinder BWV 2 und BWV 4

Produkt	BWP-PE 150	BWP-PE 300	BWPS-PE 300	BWR
Auffangvolumen (l)	150	300	300	
200-l-Fässer		4	4	
BxTxH (mm)	1260 x 860 x 150	1660 x 1260 x 150	2610 x 895 x 150	800 x 650 x 160
Tragfähigkeit (kg)	1000	2000	2000	1000
Gewicht (kg)	20	40	48	9
Art.-Nr.	4520-26-0000-0	4520-28-0000-0	4520-30-0000-0	4520-32-0000-0
Preis (EUR)	347,-	673,-	813,-	221,-
Wannerverbinder	BWV 2	BWV 4	BWV 2	
BxTxH (mm)	1260 x 140 x 40	1660 x 140 x 40	1260 x 140 x 40	
Edelstahl	4520-34-0000-12	4520-36-0000-12	4520-34-0000-12	
Preis (EUR)	33,-	42,-	33,-	



BWPS-PE 300 + Rampe Typ BWR



REGALWANNEN TYP RW

Mit Hilfe von Regalwannen können auch bestehende Regalsysteme wirtschaftlich und schnell gesetzeskonform umgerüstet werden

- Konstruktion aus 3 mm Stahlblech
- 100 mm Unterfahrhöhe

Ausführungen

Typ RW-GR

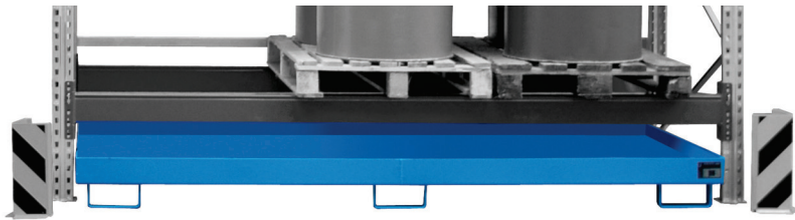
- Mit verzinktem Gitterrost (Tragfähigkeit 1000 kg/m²)



RW 1800



RW-GR 1800



RW 2700-1



RW 3300-3



RW-GR 3300-3

U

StawaR

Entzündbare Flüssigkeiten der GHS-Kategorien 1-3
 Gewässergefährdende Flüssigkeiten der GHS-Kategorien 1-4

Übereinstimmungserklärung (UHP)

Ohne Gitterrost	RW 1800	RW 2200-1	RW 2200-2	RW 2700-1	RW 2700-3	RW 3300-1	RW 3300-3
Auffangvolumen (l)	286	282	1000	277	1000	289	1000
Geeignete Trägerlänge (mm)	1800	2200	2200	2700	2700	3300	3300
BxTxH (mm)	1750 x 1300 x 250	2150 x 1300 x 225	2150 x 1300 x 505	2650 x 1300 x 210	2650 x 1300 x 435	3250 x 1300 x 195	3250 x 1300 x 380
Gewicht lack. / verz. (kg)	80/86	91/98	136/146	106/114	148/159	126/135	166/178
Gelborange	4518-40-0000-1	4518-48-0000-1	4518-49-0000-1	4518-41-0000-1	4518-43-0000-1	4518-70-0000-1	4518-78-0000-1
Feuerrot	4518-40-0000-2	4518-48-0000-2	4518-49-0000-2	4518-41-0000-2	4518-43-0000-2	4518-70-0000-2	4518-78-0000-2
Lichtblau	4518-40-0000-3	4518-48-0000-3	4518-49-0000-3	4518-41-0000-3	4518-43-0000-3	4518-70-0000-3	4518-78-0000-3
Preis (EUR)	530,-	549,-	584,-	564,-	710,-	721,-	889,-
Feuerverzinkt	4518-40-0000-7	4518-48-0000-7	4518-49-0000-7	4518-41-0000-7	4518-43-0000-7	4518-70-0000-7	4518-78-0000-7
Preis (EUR)	586,-	608,-	650,-	649,-	836,-	816,-	1005,-

Mit Gitterrost	RW-GR 1800	RW-GR 2200-1	RW-GR 2200-2	RW-GR 2700-1	RW-GR 2700-3	RW-GR 3300-1	RW-GR 3300-3	RW-GR 3600-3
Auffangvolumen (l)	257	246	1000	246	1000	240	1000	1000
Geeignete Trägerlänge (mm)	1800	2200	2200	2700	2700	3300	3300	3600
BxTxH (mm)	1750 x 1300 x 250	2150 x 1300 x 225	2150 x 1300 x 505	2650 x 1300 x 210	2650 x 1300 x 435	3250 x 1300 x 195	3250 x 1300 x 380	3550 x 1300 x 355
Gewicht lack. / verz. (kg)	134/141	163/171	204/215	190/200	226/239	232/244	265/280	278/294
Gelborange	4518-44-0000-1	4518-50-0000-1	4518-51-0000-1	4518-45-0000-1	4518-47-0000-1	4518-71-0000-1	4518-79-0000-1	4518-83-0000-1
Feuerrot	4518-44-0000-2	4518-50-0000-2	4518-51-0000-2	4518-45-0000-2	4518-47-0000-2	4518-71-0000-2	4518-79-0000-2	4518-83-0000-2
Lichtblau	4518-44-0000-3	4518-50-0000-3	4518-51-0000-3	4518-45-0000-3	4518-47-0000-3	4518-71-0000-3	4518-79-0000-3	4518-83-0000-3
Preis (EUR)	688,-	745,-	783,-	801,-	946,-	1133,-	1303,-	1437,-
Feuerverzinkt	4518-44-0000-7	4518-50-0000-7	4518-51-0000-7	4518-45-0000-7	4518-47-0000-7	4518-71-0000-7	4518-79-0000-7	4518-83-0000-7
Preis (EUR)	743,-	806,-	847,-	885,-	1054,-	1231,-	1417,-	1594,-

EINHÄNGEWANNEN TYP EHW

Einhängewannen werden auf die Trägerprofile von Regalsystemen aufgelegt, um diese wirtschaftlich und schnell gesetzeskonform umzurüsten.

- Konstruktion aus 3 mm Stahlblech
- Verzinkter Gitterrost (Tragfähigkeit 1000 kg/m²)

Produkt	EHW 1800	EHW 2200	EHW 2700	EHW 3300	EHW 3600
Auffangvolumen (l)	200	200	233	227	264
Geeignete Trägerlänge (mm)	1800	2200	2700	3300	3600
BxTxH (mm)	1750 x 1250 x 160	2150 x 1250 x 140	2650 x 1250 x 130	3250 x 1250 x 110	3550 x 1250 x 115
Gewicht lack. / verz. (kg)	105/111	125/131	151/158	180/195	197/207
Gelborange	4518-12-0000-1	4518-65-0000-1	4518-01-0000-1	4518-84-0000-1	4518-85-0000-1
Feuerrot	4518-12-0000-2	4518-65-0000-2	4518-01-0000-2	4518-84-0000-2	4518-85-0000-2
Lichtblau	4518-12-0000-3	4518-65-0000-3	4518-01-0000-3	4518-84-0000-3	4518-85-0000-3
Preis (EUR)	553,-	613,-	711,-	1070,-	1124,-
Feuerverzinkt	4518-12-0000-7	4518-65-0000-7	4518-01-0000-7	4518-84-0000-7	4518-85-0000-7
Preis (EUR)	568,-	657,-	784,-	1147,-	1209,-



EHW 1800






- Entzündbare Flüssigkeiten der GHS-Kategorien 1-3
- Gewässergefährdende Flüssigkeiten der GHS-Kategorien 1-4

Übereinstimmungserklärung (ÜHP)

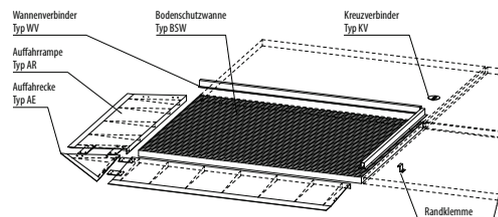
BODENSCHUTZWANNEN TYP BSW

Befahrbare Bodenschutzwannen zum Lagern und Abfüllen

- Flächenlast 5000 kg/m²
- Radlast 500 kg
- Mit Hubwagen oder Stapler befahrbar
- Modular, bestehend wahlweise aus:
 - Bodenschutzwannen **BSW 21-24**, Bauhöhe 78 mm, mit verzinktem Gitterrost
 - Bodenschutzwannen **BSW 121-126**, Bauhöhe 123 mm, mit verzinktem Gitterrost
 - Auffahrampen **Typ AR**
 - Auffahrecken **Typ AE**
 - Kreuzverbinder **Typ KV**, verzinkt
 - Wannerverbinder **Typ WV**, verzinkt



8 x BSW + 6 x AR + 1 x AE + 3 x KV + 10 x WV








- Entzündbare Flüssigkeiten der GHS-Kategorien 1-3
- Gewässergefährdende Flüssigkeiten der GHS-Kategorien 1-4

Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung DIBt, Berlin

Bodenschutzwannen	BSW 21	BSW 22	BSW 23	BSW 24	BSW 121	BSW 122	BSW 123	BSW 124	BSW 125	BSW 126
Auffangvolumen (l)	82	118	172	242	22	40	80	178	111	223
BxTxH (mm)	1350 x 1350 x 78	1900 x 1350 x 78	2850 x 1350 x 78	2850 x 1900 x 78	500 x 500 x 123	1000 x 500 x 123	1000 x 1000 x 123	2000 x 1000 x 123	2500 x 500 x 123	2500 x 1000 x 123
Gewicht (kg)	115	160	238	347	25	46	80	155	111	187
Verzinkt	4446-35-0000-7	4446-36-0000-7	4446-37-0000-7	4446-38-0000-7	4446-51-0000-7	4446-52-0000-7	4446-53-0000-7	4446-54-0000-7	4446-55-0000-7	4446-56-0000-7
Preis (EUR)	492,-	652,-	857,-	1469,-	211,-	267,-	368,-	614,-	469,-	740,-
Auffahrampen	AR 21	AR 22	AR 23	AR 23	AR 121	AR 122	AR 122	AR 123	AR 124	AR 124
BxTxH (mm)	1350 x 500 x 78	1900 x 500 x 78	2850 x 500 x 78	2850 x 500 x 78	500 x 1120 x 123	1000 x 1120 x 123	1000 x 1120 x 123	2000 x 1120 x 123	2500 x 1120 x 123	2500 x 1120 x 123
Verzinkt	4446-08-0000-7	4446-40-0000-7	4446-41-0000-7	4446-41-0000-7	4446-61-0000-7	4446-62-0000-7	4446-62-0000-7	4446-63-0000-7	4446-64-0000-7	4446-64-0000-7
Preis (EUR)	177,-	226,-	324,-	324,-	172,-	291,-	291,-	376,-	440,-	440,-
Wannerverbinder	WV 21	WV 22	WV 23	WV 23	WV 121	WV 122	WV 122	WV 123	WV 124	WV 124
BxTxH (mm)	1330 x 55 x 30	1880 x 55 x 30	2830 x 55 x 30	2830 x 55 x 30	500 x 20 x 30	1000 x 20 x 30	1000 x 20 x 30	2000 x 20 x 30	2500 x 20 x 30	2500 x 20 x 30
Verzinkt	4446-46-0000-7	4446-07-0000-7	4446-47-0000-7	4446-47-0000-7	4446-57-0000-7	4446-58-0000-7	4446-58-0000-7	4446-59-0000-7	4446-60-0000-7	4446-60-0000-7
Preis (EUR)	25,-	27,-	40,-	40,-	25,-	30,-	30,-	39,-	52,-	52,-

Auffahrecken	AE 24	AE 124
BxTxH (mm)	500 x 500 x 78	1120 x 1120 x 123
Verzinkt	4446-43-0000-7	4446-65-0000-7
Preis (EUR)	131,-	266,-

Kreuzverbinder	KV 24
Ø x Höhe (mm)	120 x 16
Verzinkt	4446-44-0000-7
Preis (EUR)	23,-

GEFAHRSTOFF-DEPOT TYP GD-E

Lagerung von max. 4 Fässern à 200 Liter oder max. 2 Container (IBC) à 1000 Liter, auch mit 60-l-Fässern und Kleingebinden kombinierbar

- Passive Lagerung im Innen- und Außenbereich
- Auffangwanne aus 3 mm Stahlblech
- Verzinkter Gitterrost (Tragfähigkeit 1000 kg/m²)
- 100 mm Unterfahrhöhe
- Allseitig geschlossene Ausführung aus verzinktem, profiliertem Stahlblech
- Natürlicher Luftwechsel
- Abschließbar

Ausführungen

Typ GD-E

- Aufklappbares Dach, zwei Gasdruckfedern gewährleisten ein leichtes Öffnen und Schließen

Typ GD-E/IBC

- Starres Dach



GD-E/IBC-2



GD-E-4

Produkt	GD-E 2	GD-E 4	GD-E/IBC	GD-E/IBC-2
Auffangvolumen (l)	205	230	1060	1000
200-l-Fässer / 1000-l-IBC	2 / -	4 / -	- / 1	- / 2
BxTxH (mm)	1535 x 1290 x 1730	1535 x 1590 x 1710	1535 x 1590 x 2470	2835 x 1590 x 2180
Gewicht (kg)	260	305	375	530
Feuerverzinkt	4495-31-0000-7	4495-30-0000-7	4495-32-0000-7	4495-33-1000-7
Preis (EUR)	1628,-	1981,-	2649,-	3816,-

Für GD-E 2, GD-E 4 und GD-E/IBC



U-Z38.5-215
DIBt

Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung DIBt, Berlin




- Entzündbare Flüssigkeiten der GHS-Kategorien 1-3
- Gewässergefährdende Flüssigkeiten der GHS-Kategorien 1-4

Für GD-E/IBC-2



U-StawaR

Übereinstimmungserklärung (ÜHP)




- Entzündbare Flüssigkeiten der GHS-Kategorien 1-3
- Gewässergefährdende Flüssigkeiten der GHS-Kategorien 1-4

GEFAHRSTOFF-DEPOT TYP GD-N

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

- Für Innen- und Außenbereich
- Auffangwanne aus 3 mm Stahlblech, 100 mm Unterfahrhöhe
- Verzinkter Gitterrost (Tragfähigkeit 1000 kg/m²)
- Verzinkte Stahlblechkonstruktion
- Natürlicher Luftwechsel
- Dach mit Gasdruckfedern
- Abschließbar
- Zwei Flügeltüren



GD-N 2

Produkt	GD-N 2	GD-N 4
Auffangvolumen (l)	210	220
200-l-Fässer	2	4
BxTxH (mm)	1440 x 1015 x 1610	1440 x 1505 x 1550
Gewicht (kg)	225	287
Verzinkt	4416-19-0000-7	4416-20-0000-7
Preis (EUR)	1433,-	1792,-



U-StawaR

Übereinstimmungserklärung (ÜHP)




- Entzündbare Flüssigkeiten der GHS-Kategorien 1-3
- Gewässergefährdende Flüssigkeiten der GHS-Kategorien 1-4

GASFLASCHEN-DEPOT TYP GFD

Lagerung von Gasflaschen im Innen- und Außenbereich

- Konstruktion nach TRGS 510
- Mit Rückwand, Boden, Zwischenboden, Dach und Seitenwänden
- Zerlegte Anlieferung, einfache Montage

Ausführungen

Typ GFD-G

- Verzinktes Stahlblech
- Geschlossene Ausführung
- Mit Schloss

Typ GFD-L

- Verzinktes Stahlblech
- Natürliche Belüftung durch gelochte Türen und Seitenwände
- Mit Schloss



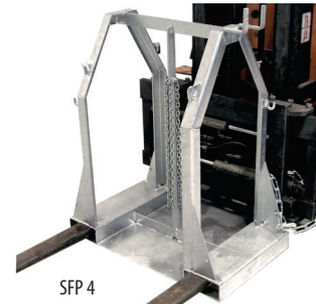
GFD-L 1

Produkt	GFD-G 1	GFD-G 2	GFD-L 1	GFD-L 2
BxTxH (mm)	840 x 690 x 1475	1680 x 690 x 1475	840 x 690 x 1475	1680 x 690 x 1475
Türen / Ausführung	1 / Geschlossen	2 / Geschlossen	1 / Gelocht	2 / Gelocht
Gasflaschen (11 kg)	10	20	10	20
Gewicht (kg)	91	182	75	150
Verzinkt	4495-03-0000-7	4495-06-0000-7	4495-04-0000-7	4495-07-0000-7
Preis (EUR)	461,-	856,-	485,-	926,-

STAHLFLASCHEN-PALETTE TYP SFP

Für den sicheren, wirtschaftlichen und kraftschonenden Transport von Stahlflaschen

- Stabiler Grundrahmen mit Einfahrtaschen
- Sicherungsketten
- Seitliche Kippbegrenzung
- Aufnahmehaken für Schläuche und Verschlusskappen



SFP 4

Produkt	SFP 4	SFP 8
Gasflaschen (Ø 230 mm)	4	8
LxBxH (mm)	500 x 860 x 1080	1100 x 860 x 1080
Gewicht (kg)	55	89
Feuerverzinkt	4481-01-0000-7	4481-02-0000-7
Preis (EUR)	367,-	493,-

Einfahrtaschen-Innenmaße (mm)

	A	B	C
SFP 4-8	510	170	70

GASFLASCHEN-WANDHALTERUNG TYP GWH

Sichere Lagerung einzelner Gasflaschen

- Stabile Stahlblechkonstruktion
- Kettensicherung
- Vorbereitet für Wandbefestigung
- Wahlweise für 1, 2, oder 3 Flaschen mit Ø 140, 230 oder 320 mm



GWH 230-III

Produkt	GWH 140-I	GWH 140-II	GWH 140-III	GWH 230-I	GWH 230-II	GWH 230-III	GWH 320-I	GWH 320-II	GWH 320-III
Ø (mm) Gasflaschen	140	140	140	230	230	230	320	320	320
Gasflaschen	1	2	3	1	2	3	1	2	3
BxTxH (mm)	200 x 90 x 50	420 x 90 x 50	640 x 90 x 50	290 x 135 x 50	600 x 135 x 50	910 x 135 x 50	380 x 180 x 50	780 x 180 x 50	1180 x 180 x 50
Gewicht (kg)	1	2	3	1	2	4	2	3	5
Feuerverzinkt	4477-96-0000-7	4477-97-0000-7	4477-98-0000-7	4477-93-0000-7	4477-94-0000-7	4477-95-0000-7	4477-90-0000-7	4477-91-0000-7	4477-92-0000-7
Preis (EUR)	36,-	49,-	68,-	38,-	52,-	73,-	39,-	57,-	80,-

GASFLASCHEN-CONTAINER TYP GFC-M

Lagerung von Gasflaschen im Außenbereich, Baukastensystem mit Aufbauanleitung zur einfachen Selbstmontage

- Stabile Rahmenkonstruktion nach TRGS 510
- Abschließbares Flügeltor
- Vorbereitet für Bodenbefestigung

Ausführungen

Typ GFC-M

- Ohne Dach

Typ GFC-M-DF

- Ohne Dach
- Doppelflügeltor abschließbar, besonders geeignet für das Handling mit Gasflaschen-Paletten

Typ GFC-M/D

- Mit Dach

Typ GFC-M/D-DF

- Mit Dach
- Doppelflügeltor abschließbar, besonders geeignet für das Handling mit Gasflaschen-Paletten

Zubehör

- Haltevorrichtung mit Kettensicherung für die sichere Lagerung von stehenden Gasflaschen Ø 230 mm
- Verzinkter Gitterrostboden, besonders geeignet bei Unebenheiten des Bodens. Der Gitterrostboden erhöht die Höhe des GFC-M um 40 mm.
- Gasflaschengestell **Typ GFG** für eine platzsparende Lagerung von Gasflaschen bis 11 kg, verzinkt, 2-fach stapelbar, zerlegte Anlieferung



GFC-M4/D-DF



GFC-M5 mit 2 x Gasflaschengestell Typ GFG und Gasflaschenhalterung

Ohne Dach	GFC-M1	GFC-M1-DF	GFC-M2	GFC-M2-DF	GFC-M3	GFC-M3-DF	GFC-M4	GFC-M4-DF	GFC-M5	GFC-M5-DF	
Gasflaschen (Ø 230 mm)	32	32	48	48	60	60	78	78	104	104	
BxTxH (mm)	2100 x 1085 x 2100	2100 x 1085 x 2100	2100 x 1500 x 2100	2100 x 1500 x 2100	2400 x 1500 x 2100	2400 x 1500 x 2100	3100 x 1500 x 2100	3100 x 1500 x 2100	3100 x 2100 x 2100	3100 x 2100 x 2100	
Gewicht (kg)	179	179	194	194	217	213	242	247	282	287	
Doppelflügeltor		✓		✓		✓		✓		✓	
Feuerverzinkt	4477-04-0000-7	4477-15-0000-7	4477-03-0000-7	4477-16-0000-7	4477-05-0000-7	4477-17-0000-7	4477-06-0000-7	4477-18-0000-7	4477-07-0000-7	4477-19-0000-7	
Preis (EUR)	1187,-	1358,-	1259,-	1432,-	1410,-	1585,-	1489,-	1697,-	1720,-	1929,-	
Gitterrostboden											
BxTxH (mm)	2100 x 1155 x 70	2100 x 1155 x 70	2100 x 1570 x 70	2100 x 1570 x 70	2400 x 1570 x 70	2400 x 1570 x 70	3100 x 1570 x 70	3100 x 1570 x 70	3100 x 2170 x 70	3100 x 2170 x 70	
Gewicht (kg)	47	47	79	79	94	94	121	121	153	153	
Feuerverzinkt	4477-04-0100	4477-04-0100	4477-03-0900	4477-03-0900	4477-05-0200	4477-05-0200	4477-06-0100	4477-06-0100	4477-07-0100	4477-07-0100	
Preis (EUR)	299,-	299,-	409,-	409,-	546,-	546,-	674,-	674,-	826,-	826,-	
Mit Dach											
	GFC-M0/D	GFC-M1/D	GFC-M1/D-DF	GFC-M2/D	GFC-M2/D-DF	GFC-M3/D	GFC-M3/D-DF	GFC-M4/D	GFC-M4/D-DF	GFC-M5/D	GFC-M5/D-DF
Gasflaschen (Ø 230 mm)	16	32	32	48	48	60	60	78	78	104	104
BxTxH (mm)	1085 x 1085 x 2100	2100 x 1085 x 2190	2100 x 1085 x 2190	2100 x 1500 x 2190	2100 x 1500 x 2190	2400 x 1500 x 2190	2400 x 1500 x 2190	3100 x 1500 x 2190	3100 x 1500 x 2190	3100 x 2100 x 2190	3100 x 2100 x 2190
Gewicht (kg)	132	201	201	222	222	254	250	285	290	344	349
Doppelflügeltor			✓		✓		✓		✓		✓
Feuerverzinkt	4477-14-0000-7	4477-09-0000-7	4477-20-0000-7	4477-08-0000-7	4477-21-0000-7	4477-10-0000-7	4477-22-0000-7	4477-11-0000-7	4477-23-0000-7	4477-12-0000-7	4477-24-0000-7
Preis (EUR)	1102,-	1335,-	1509,-	1421,-	1593,-	1601,-	1775,-	1713,-	1919,-	2024,-	2231,-
Gitterrostboden											
BxTxH (mm)	1155 x 1085 x 70	2100 x 1155 x 70	2100 x 1155 x 70	2100 x 1570 x 70	2100 x 1570 x 70	2400 x 1570 x 70	2400 x 1570 x 70	3100 x 1570 x 70	3100 x 1570 x 70	3100 x 2170 x 70	3100 x 2170 x 70
Gewicht (kg)	30	47	47	79	79	94	94	121	121	153	153
Feuerverzinkt	4477-14-0100	4477-04-0100	4477-04-0100	4477-03-0900	4477-03-0900	4477-05-0200	4477-05-0200	4477-06-0100	4477-06-0100	4477-07-0100	4477-07-0100
Preis (EUR)	165,-	299,-	299,-	409,-	409,-	546,-	546,-	674,-	674,-	826,-	826,-

Gasflaschenhalterung

Gasflaschen (Ø 230 mm)	3
Gewicht (kg)	7
Feuerverzinkt	4477-00-0200-7
Preis (EUR)	45,-

Gasflaschengestell Typ GFG

BxTxH (mm)	1300 x 1000 x 850
Gewicht (kg)	37
Verzinkt	4477-13-0000-7
Preis (EUR)	230,-

GASFLASCHEN-CONTAINER TYP GFC-E

Lagerung von Gasflaschen im Außenbereich, komplett montiert, mit Gabelstapler verfahrbar

- Stabile Rahmenkonstruktion nach TRGS 510 mit Dach und Boden
- Abschließbares Flügeltor
- Einfahrtaschen zur Aufnahme mit einem Gabelstapler

Ausführungen

Typ GFC-E/G

- Mit Gitterrostboden Tragfähigkeit 1000 kg/m²)

Typ GFC-E/T

- Mit Tränenblechboden (Tragfähigkeit 1000 kg/m²)

Zubehör

- Haltevorrichtung mit Kettensicherung für die sichere Lagerung von stehenden Gasflaschen Ø 230 mm
- Gasflaschengestell **Typ GFG** für eine platzsparende Lagerung von Gasflaschen bis 11 kg, verzinkt, 2-fach stapelbar, zerlegte Anlieferung
- Auffahrrampe **Typ AR**
- Trennwand



Gasflaschenhalterung



Auffahrrampe Typ AR



GFC-E/T M4



GFC-E/G M4 mit Trennwand und Gasflaschengestell Typ GFG

Mit Gitterrostboden	GFC-E/G M0	GFC-E/G M1	GFC-E/G M2	GFC-E/G M3	GFC-E/G M4	GFC-E/G M5
Gasflaschen (Ø 230 mm)	16	32	45	60	78	104
BxTxH (mm)	1085 x 1140 x 2170	2180 x 1160 x 2260	2180 x 1575 x 2260	2530 x 1575 x 2260	3180 x 1575 x 2260	3180 x 2175 x 2260
Gewicht (kg)	194	328	383	438	518	688
Feuerverzinkt	4477-14-1000-7	4477-20-1000-7	4477-21-1000-7	4477-22-1000-7	4477-29-1000-7	4477-24-1000-7
Preis (EUR)	1652,-	2420,-	2649,-	2939,-	3174,-	3891,-
Trennwand						
BxTxH (mm)		5 x 980 x 2015	5 x 1400 x 2020	5 x 1400 x 2020	5 x 1400 x 2020	5 x 2000 x 2020
Gewicht (kg)		25	70	70	70	71
Feuerverzinkt		4477-20-1500	4477-22-1500	4477-22-1500	4477-22-1500	4477-24-1500
Preis (EUR)		99,-	147,-	147,-	147,-	213,-
Mit Tränenblechboden	GFC-E/T M0	GFC-E/T M1	GFC-E/T M2	GFC-E/T M3	GFC-E/T M4	GFC-E/T M5
Gasflaschen (Ø 230 mm)	16	32	45	60	78	104
BxTxH (mm)	1085 x 1140 x 2170	2180 x 1160 x 2260	2180 x 1575 x 2260	2530 x 1575 x 2260	3180 x 1575 x 2260	3180 x 2175 x 2260
Gewicht (kg)	210	370	437	484	583	777
Feuerverzinkt	4477-14-2000-7	4477-20-2000-7	4477-21-2000-7	4477-22-2000-7	4477-29-2000-7	4477-24-2000-7
Preis (EUR)	1677,-	2476,-	2737,-	3029,-	3272,-	4035,-
Trennwand						
BxTxH (mm)		5 x 980 x 2015	5 x 1400 x 2020	5 x 1400 x 2020	5 x 1400 x 2020	5 x 2000 x 2020
Gewicht (kg)		25	70	70	70	71
Feuerverzinkt		4477-20-1500	4477-22-1500	4477-22-1500	4477-22-1500	4477-24-1500
Preis (EUR)		99,-	147,-	147,-	147,-	213,-

Gasflaschenhalterung

Gasflaschen (Ø 230 mm)	3
Gewicht (kg)	7
Feuerverzinkt	4477-00-0200-7
Preis (EUR)	45,-

Gasflaschengestell Typ GFG

BxTxH (mm)	1300 x 1000 x 850
Gewicht (kg)	37
Verzinkt	4477-13-0000-7
Preis (EUR)	230,-

Auffahrrampe Typ AR

BxTxH (mm)	800 x 1140 x 115
Gewicht (kg)	56
Verzinkt	4477-20-3000-7
Preis (EUR)	172,-

UMWELT-LAGERTECHNIK

INDUSTRIEBEDARF
JURACK

Industriebedarf Jurack OHG
Gewerbering 3, 96253 Untersiemau
Tel. +49 9565 615 41 64

info@industriebedarf-jurack.de • www.industriebedarf-jurack.de

Die Angebote in diesem Prospekt richten sich nur an Unternehmer i.S.d. § 14 BGB. Alle Preise sind unverbindliche Preisempfehlungen in EUR zzgl. Mehrwertsteuer, inklusive Frachtkosten für alle Zielorte in Deutschland (außer Inseln).

Stand 04-2024 – Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten.