

FASS-ABFÜLLSTATION TYP FAS



Typ FAS-4 + 2xFP-2 + KH

Typ	max. Anzahl (200-l-Fässer)	Maße (LxBxH) (mm)	Auffangvolumen (l)	Tragfähigkeit (kg)	Gewicht (kg)
FAS-2	2	1300 x 1550 x 735	220	760	100
FAS-4	4	1300 x 2900 x 735	285	1520	169
FP-2	2	1280 x 750 x 250	---	---	22
KH		375 x 485 x 460	---	---	5

Liegende Lagerung und Abfüllung von max. 4 Fässern à 200 Liter

- Auffangwanne mit Stützfüßen und Tragholme für Fasspaletten
- steckbares Baukastensystem
- geringes Transportvolumen

Zubehör

- Kannenhalter Typ KH, verzinkt
- Fasspaletten Typ FP-2, verzinkt



Übereinstimmungs-
erklärung (ÜHP)




- entzündbare Flüssigkeiten der GHS-Kategorien 1-3
- gewässergefährdende Flüssigkeiten der GHS-Kategorien 1-4

FASSREGALE TYP FR



Typ FRA-2 + 2xFR-2 + FR-3



Typ FRA-2 + FR-2




Typ RA

Liegende Lagerung und Abfüllung von max. 6 Fässern à 200 Liter, auch mit 60-l-Fässern kombinierbar



Modular, bestehend wahlweise aus:

- Auffangwannen Typ FRA aus 3 mm Stahlblech, 100 mm Unterfahrhöhe, Oberfläche lackiert oder feuerverzinkt
- Gitterrost Typ GR-FR, verzinkt, für Auffangwanne Typ FRA
- Fassregale Typ FR für 60- oder 200-l-Fässer, feuerverzinkt, max. 3-fach stapelbar, Stapelecken mit Kranösen
- Kleingebinderegale Typ FRG mit Gitterrostboden für Kleingebinde, feuerverzinkt, max. 3-fach stapelbar, Stapelecken mit Kranösen
- Gebindeständer Typ GS
- Rollenaufgaben Typ RA zum Drehen der 60- oder 200-l-Fässer, steckbar

Typ	max. Anzahl Fässer x l	Auffangvolumen (l)	Maße (LxBxH) (mm)	Tragkraft (kg)	Gewicht (kg) lackiert/verzinkt
Auffangwanne	FRA-1	246	1200 x 800 x 415		56 / 62
Gitterrost	GR-FRA-1				
Fassregal	FR-1	1 x 200	980 x 580 x 850	200	-- / 38
Auffangwanne	FRA-2	280	1200 x 1200 x 335		65 / 72
Gitterrost	GR-FRA-2				
Fassregal	FR-2	2 x 200	1380 x 580 x 850	400	-- / 45
Regal	FRG		1380 x 580 x 850		
Auffangwanne	FRA-3	280	1200 x 1200 x 335		65 / 72
Gitterrost	GR-FRA-3				
Fassregal	FR-3	3 x 60	1380 x 580 x 850	400	-- / 48
Regal	FRG		1380 x 580 x 850		



Übereinstimmungs-
erklärung (ÜHP)

- entzündbare Flüssigkeiten der GHS-Kategorien 1-3
- gewässergefährdende Flüssigkeiten der GHS-Kategorien 1-4

Oberflächen:

RAL 2000

RAL 3000

RAL 5012

RAL 6011

RAL 7005