



1



4



7



2



3

Kombi-Standwanne mit Stapelregal,
H x B x T 1.810 x 2.750 x 890 mm



5



6



8



9

Stapelgestell und Abfüllregal sofort einsatzfähig Angebote

Praktische Komplett-Angebote oder individuelle Einzel-Angebote. Mit fest aufgeschweißten Fassauflagen oder Gitterrost-Böden, zweifach stapelbar.

- Stabile feuerverzinkte Konstruktion
- Ab 1.390 mm Breite mit Staplereinfahrtaschen
- Standwannen mit herausnehmbaren, feuerverzinkten Gitterrosten und zusätzlicher Kantung, auf denen das Stapelregal standfest aufgeschraubt wird
- Standwannen mit Unterfahrhöhe 100 mm für den Staplertransport

Komplett-Angebote mit Stapelgestell*

Ausführung	Standwanne mit Gitterrost				offene Einschubwanne				
	[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]
	200570	200581	200574	202013	200579	200572	205445	200577	200583
	---	---	---	---	---	---	---	---	---

* Kannenträger sind nicht Teil des Lieferumfangs

Einzel-Angebote Stapelgestelle

Breite	790	1.390		
Anz. Fässer x Liter	1 x 60 / 200	2 x 200	3 x 60	mit Gitterrost
	200551	200552	200554	200555
	---	---	---	---

Passende Wannen

Ausführung	Einschubwanne		Standwanne		Kombi-Standwanne	
für Regalbreite	790	1.390	790	1.390	1.390	1.390
Breite x Tiefe mm	690 x 1.200	1.290 x 1.200	800 x 1.400	1.400 x 1.280	2.750 x 890	2.750 x 1.280
Höhe mm	275	160	340	260	260	220
Auffangvolumen Liter	205	205	220	220	220	220
	200556	200557	200558	200559	200560	200561
	---	---	---	---	---	---

Auf einen Blick!

Regalhöhe 1-fach / 2-fach	790 / 1.620 mm
Regalbreite	790 / 1.390 mm
Regaltiefe	Fassebene 650 mm
	Gitterrostebene 1.000 mm
Auffangvolumen	Einschubwanne 205 Liter
	Standwanne 220 Liter

Nutzvarianten

Stapelgestell			
Breite 790 mm für	Einschubwanne	Breite	690 mm
	Standwanne	Breite	800 mm
Breite 1.390 mm für	Einschubwanne	Breite	1.290 mm
	Standwanne	Breite	1.400 mm
		Breite	2.750 mm

+ Direkt mitbestellen!

Kannenträger	200584
Fasshahn 3/4" (S. 465)	200627




§ Bestimmungen!

Bauweise der Wannen behördlich zugelassen. Einsatz für gewässergefährdende, entzündbare (Flammpunkt > 55°C) und aggressive Stoffe zur Lagerung unter Dach.

>> Weitere Informationen zur Gefahrstoffzulassung finden Sie auf Seite 414, Punkt 1 und 6.

>> Regal-Kennzeichnung finden Sie auf Seite 336.