



## STAPELREGALE MIT STANDWANNE



WSP-4L-OS mit Stapelregal  
2 x STR-3 und Kannenträger



**Mögliche Kombinationen:**  
 WSP-2-OS mit STR-1 oder STR-3  
 WSP-4-OS mit STR-2, STR-3, STR-G  
 WSP-4L-OS mit STR-1 oder STR-3  
 WSP-8-OS mit STR-2, STR-3, STR-G  
 Alle Wasserschutzpaletten sind auch ohne Stapelregal erhältlich.

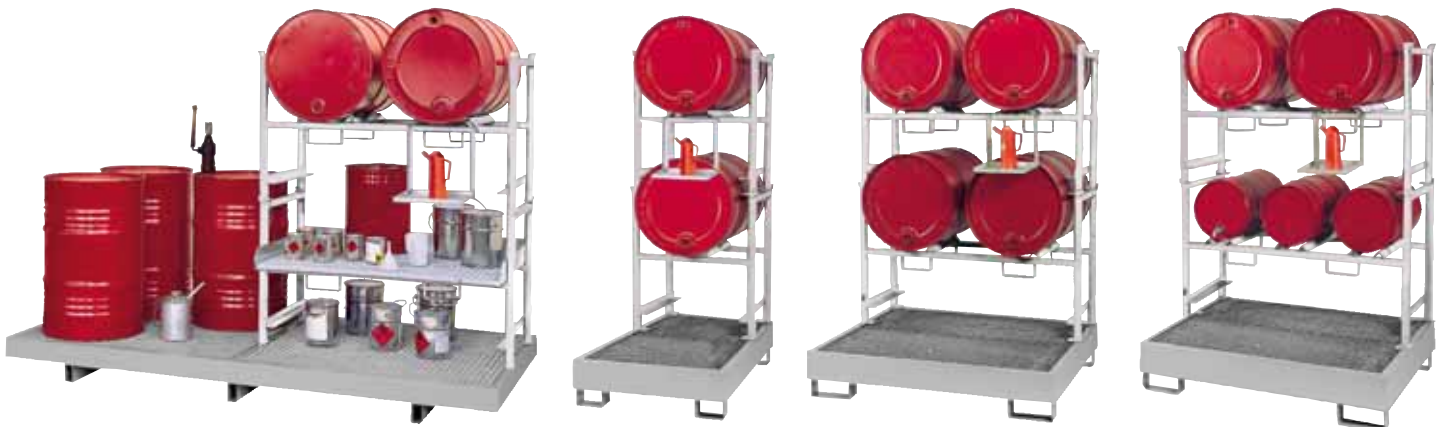
Ein 200-Liter-Fass horizontal in die obere Lagerebene zu bringen ist keine einfache Sache. Einlagerung mittels Staplerzinken birgt zu hohe Gefahren für die Umwelt und ist daher nicht erlaubt. Das Stapelregal ist eine vom Gesetzgeber zugelassene und an den Erfordernissen des praktischen Alltags ausgerichtete Lösung.

### Und so wird's gemacht:

Mittels Stapler ein Regal abheben. Leere Fässer herunternehmen, volle einfach auflegen und in das Regal zurückstellen.



- ◆ Auffangwanne aus 3 mm Stahlblech
- ◆ Auffangwanne entsprechend WHG - **Ü-Zeichen gemäß StawaR**
- ◆ Max. 3 Stapelregale übereinander
- ◆ Alle Stapelregale, mit Ausnahme von STR-1, sind miteinander kombinierbar
- ◆ **Es können Stahlfässer bis 220 Liter Inhalt gelagert werden**
- ◆ Die Regale sind untereinander und auf der Wanne durch Verankerung absturzsicher
- ◆ Wasserschutzpaletten mit herausnehmbaren, feuerverzinkten Gitterrosten



WSP-8-OS mit Stapelregal 1 x STR-G  
und 1 x STR-2 und Kannenträger

WSP-2-OS mit Stapelregal  
2 x STR-1 und Kannenträger

WSP-4-OS mit Stapelregal  
2 x STR-2 und Kannenträger

WSP-4-OS mit Stapelregal  
STR-2+STR-3 und Kannenträger

Typenbezeichnung	Standwannen / Wasserschutzpaletten				Stapelregale			
	WSP-2-OS	WSP-4-OS	WSP-4L-OS	WSP-8-OS	STR-1	STR-2	STR-3	STR-G
Maße B x T in mm	800 x 1400	1400 x 1280	2750 x 890	2750 x 1280	790 x 650	1390 x 650	1390 x 650	1390 x 1000
Höhe in mm	340	260	260	220	790	790	790	790
Kapazität in Liter	2 x 220	4 x 220	4 x 220	8 x 220	1 x 200	2 x 200	3 x 50 / 60	Kleingebinde
Auffangvolumen in Liter	220	220	220	220	-	-	-	-
Artikel-Nr., <b>feuerverzinkt</b>	P21-1402-A	P21-1403-A	P21-1404-A	P21-1405-A	R67-1103-A	R67-1104-A	R67-1105-A	R67-1106-A

Zubehör	Kannenträger	Drehb. Rollenaufgabe
Artikel-Nr.	Z50-1926-A	Z50-1925-B



## STAPELREGALE MIT EINSCHUBWANNE



E2 mit Stapelrahmen STR-3 + STR-G und Kannenträger



E2 mit Stapelrahmen 2 x STR-G



Zapfhähne finden Sie auf Seite 238!

Einfach sicher, einfach gut. Durch vier Staplertaschen kann jedes Regal sicher mit dem Stapler auf- und abgesetzt werden. Leere Fässer abnehmen, volle auflegen und das Regal zurückstellen. Alle Regale sind durch Verankerungen absturzesichert.

- ◆ Einschubwanne aus 3 mm Stahlblech
- ◆ Einschubwanne entsprechend WHG - **Ü-Zeichen gemäß StawaR**
- ◆ Alle Stapelregale grundsätzlich in feuerverzinkter Ausführung
- ◆ Stand- und Einschubwannen **feuerverzinkt**
- ◆ Auffangvolumen der Einschubwanne 205 l
- ◆ Einschubwannen ohne Gitterroste



E2 mit Stapelrahmen STR-G



E2 mit Stapelrahmen STR-2 + STR-G und Kannenträger



E2 mit Stapelrahmen 2 x STR-2 und Kannenträger



E2 mit Stapelrahmen STR-2 + STR-3, und Kannenträger

Typenbezeichnung	mögliche Zusammenstellung		Wanne E2	mögliche Zusammenstellung		
	Wanne E1	STR-1		STR-2	STR-3	STR-G
Maße B x T in mm	690 x 1200	790 x 650	1290 x 1200	1390 x 650	1390 x 650	1390 x 1000
Höhe in mm	275	790	160	790	790	790
Kapazität in Liter	205	1 x 200	205	2 x 200	3 x 50 / 60	Kleingebinde
Artikel-Nr., <u>feuerverzinkt</u>	P67-1801-A	R67-1103-A	P67-1802-A	R67-1104-A	R67-1105-A	R67-1106-A