

KUNSTSTOFF AUFFANGWANNEN FÜR IBC CONTAINER

Abgedeckte Polyethylen-Auffangwannen ▼

- Lieferausführung für zwei oder vier Fässer.
- In Ausführung für vier Fässer können die Fässer gegen IBC getauscht werden.
- Hohe chemische Beständigkeit.
- Verschiebbare Tür mit einem Halter für Dokumentation an der Türinnenseite.
- Integrierte Einpressungen für Staplergabeln.
- Geeignet zur direkten Lagerung von Fässern auf EURO-Paletten (1200 x 800 mm), Industriepaletten (1200 x 1200 mm) und ähnlichen Kunststoffpaletten oder zur Lagerung von IBC-Containern.
- Bei einzelnen Wannen kann die Tür bis zu 270° geöffnet werden. Bis zu 180° bei Aufstellung mehrerer Wannen in Reihe. Die Tür kann in 90°-Schritten geschlossen werden.
- Im oberen Teil der Tür ist ein Regenwasserablauf integriert. Das gewölbte Dach hält höherer Schneelast stand.



Typ: 8233

Öffnen der Tür bei Wannen in Reihe.



Typ: 8234

TYP	BESCHREIBUNG	ABMESSUNGEN L x B x H (mm)	AUFFANGVOLUMEN (l)	GEWICHT (kg)	TRAGFÄHIGKEIT (kg)	ANZAHL 200 L FÄSSER	ANZAHL VON IBC
8233	Abgedeckte Auffangwanne für 2 Fässer	1600 x 1140 x 1980	220	100	600	2	-
8234	Abgedeckte Auffangwanne für 4 Fässer	1600 x 1670 x 2280	1100	170	1500	4	1
8201	Stahlrost für Typ 8233	1200 x 800 x 30	-	12,4	600	2	-
8236	Kunststoffrost für Typ 8233	1200 x 800 x 60	-	8,5	600	2	-

Verkleidete Auffangwannen ►

- Für die Verwendung in Innenräumen und auf Außenflächen.
- Schützt den Inhalt gegen Witterungseinflüsse.
- Abschließbares Rollo.
- Möglichkeit der Lagerung von Fässern auf Paletten.
- Umgang mittels Gabelstapler.



Verkleidete Auffangwanne für 2x 200 l Fass

Typ: 7567

- Material: Polyäthylen.

85 kg

230 l (Auffangvolumen)

1490 x 990 x 1690 mm

650 kg



Verkleidete Auffangwanne für 4 x 200 l Fass

Typ: 7568

- Material: Polyäthylen.

121 kg

410 l (Auffangvolumen)

1470 x 1420 x 2070 mm

1250 kg