



Auffangwanne 2665x1300x500mm, für Lagerregale, 1100 Liter

SKU 20238

Auffangwanne für ein Paletten- oder Lagerregal mit den Abmessungen 2665x1300x500mm. Das Eigengewicht dieses Behälters beträgt 34 Kilogramm und das Fassungsvermögen 1100 Liter.

TECHNISCHE DATEN

Außenabmessung Länge	2665
Außenabmessung Breite	1300
Außenabmessung Höhe	500
Material	PE
Status	Neu
Produkt	neu
Typ	Auffangwannen

PRODUKTBESCHREIBUNG

Auffangwanne, 2665x1300x500mm, 1100 Liter, Für Lagergestelle

Kunststoffbehälter mit den Abmessungen 2665 x 1300 x 500 mm. Diese Behälter sind speziell mit einer niedrigen Höhe für die Verwendung unter Paletten- oder Lagerregalen konzipiert, um Tropfen und Leckagen von IBC und anderen Lagerbehältern aufzufangen. Das Gewicht dieses Sammelbehälters beträgt 34 kg und das Fassungsvermögen 1100 Liter. Das Material der Auffangwanne besteht aus 100% recycelbarem Polyethylen (PE) und ist UV-beständig. Die Boxen sind ebenfalls nestbar und können bis zu 10 Stück hoch gestapelt werden, die Abmessungen betragen dann 2750x1300x1600mm.

Die Auffangwanne kann unter ein Lagergestell gestellt werden. Auffangwannen und Auffangschalen sind ein wichtiger Bestandteil bei



der Arbeit mit gefährlichen oder giftigen Substanzen, zum Beispiel in der chemischen oder pharmazeutischen Industrie.

Link um diese Seite zu besuchen:

<https://rotom.de/auffangwanne-2665x1300x500mm-fur-lagerregale-1100-liter-20238>

