

PRODUKTDATENBLATT



Auffangwanne aus Kunststoff für Europaletten, 230 l Fassungsvermögen, 1310x910x380mm

SKU 20200

Die Auffangwanne aus Kunststoff Polyethylen (PE) ist für Europaletten geeignet und kann zwei Behälter lagern. Das Fassungsvermögen beträgt 230 Liter.

TECHNISCHE DATEN

Außenabmessung Länge1310Außenabmessung Breite910Außenabmessung Höhe380Tragfähigkeit Hochregallager650

Material Kunststoff

Status Neu
Produkt neu

Typ Auffangwannen

PRODUKTBESCHREIBUNG

Auffangwanne aus Kunststoff für Europaletten, Platz für 2 Behälter, 230 I Fassungsvermögen, 1310x910x380mm

Die Auffangwanne ist aufgrund Ihrer Größe ideal geeignet als Unterbau für Behälter, die auf Europaletten gelagert werden, ohne diese auf ein Gitter platzieren zu müssen. Dieses Auffangbecken ermöglicht aufgrund seiner Beschaffenheit aus Polyethylen (PE) eine umweltgerechte, fachgerechte und sichere Lagerung von gefährlichen Stoffen. Die Wanne hat eine hohe Beständigkeit gegen verschiedene chemische Substanzen, die ätzend, entzündlich, explosiv oder giftig sind und ist zusätzlich beständig gegen UV-Strahlung. Die Abmessungen des























PRODUKTDATENBLATT

Kunststoffbehälters ist 1310x910x380mm. Der Behälter hat Platz für zwei Fässer und ist mit Inspektionsöffnungen und Öffnungen für die Hände und Pumpen vorgesehen. Die Auffangwanne kann von allen 4 Seiten mit einem Gabelstapler zusätzlich von zweiten Seiten mit einem Palettenhubwagen aufgenommen und transportiert werden, wenn der Behälter leer ist.

Link um diese Seite zu besuchen:

https://rotom.de/auffangwanne-aus-kunststoff-fur-europaletten-230-l-fassungsvermogen-1310x910x380mm-20200





















