

CHEMIEPALETTEN



CP-1 Palette (239916)

Technische Daten

Größe: 100 x 120 cm
Material: Holz
Traglast: stat. 1500kg/ dyn. 1000 kg

CP-2 Palette (240099)

Technische Daten

Größe: 120 x 80 cm
Material: Holz
Traglast: stat. 1500kg/ dyn. 1000 kg

CP-3 Palette (271734)

Technische Daten

Größe: 114 x 114 cm
Material: Holz
Traglast: stat. 1500kg/ dyn. 1000 kg

Das Wichtigste im Überblick

- » **Eigenschaften:** IPPC behandelt und kammergetrocknet auf max. 18%, verschachtelt
- » **Einsatzgebiete:** Chemie-Industrie u.v.m.
- » **Beladung:** Säcke, Kartons, flexible Großpackmittel
- » **Unterfahrbarkeit:** von vier Seiten mit dem Hubwagen oder Gabelstapler unterfahrbar

Das Wichtigste im Überblick

- » **Eigenschaften:** IPPC behandelt und kammergetrocknet auf max. 18%, verschachtelt
- » **Einsatzgebiete:** Chemie-Industrie, Alternative zu Europalette u.v.m.
- » **Beladung:** : Kartons, Fibertrommeln, Kanister
- » **Unterfahrbarkeit:** von vier Seiten mit dem Hubwagen oder Gabelstapler unterfahrbar

Das Wichtigste im Überblick

- » **Eigenschaften:** IPPC behandelt und kammergetrocknet auf max. 18%, verschachtelt
- » **Einsatzgebiete:** Chemie-Industrie, Containerverladung u.v.m.
- » **Beladung:** Fässer, flexible Großpackmittel, Oktabins, Big Bags, Transport im Container (20ft + 40ft)
- » **Unterfahrbarkeit:** von vier Seiten mit dem Hubwagen oder Gabelstapler unterfahrbar

Vorteile

- » Viele standardisierte Typen vorhanden
- » Hohe Qualität durch Vorgaben der Richtlinie von VPI/APME
- » Verschiedene Ausführungen je Einsatzzweck
- » Für viele Anwendungen einsetzbar
- » Mehrwegpalettensystem mit geringen Kosten
- » Europaweiter Rücknahmepool



WIR SIND PERSÖNLICH FÜR SIE DA.
0800 5925-000 · service@prodinger.de

PRODINGER Verpackung GmbH & Co. KG · Rosenauer Str. 115 · 96450 Coburg
Handelsregister Coburg HRA 5286 · +49 (0) 9561 851-0 · www.prodinger.de

PRODINGER
VERPACKUNG



Ein Unternehmen der PRODINGER Gruppe