

SICHERE LÖSUNGEN FÜR DEN WARENVERKEHR



THE OPEN PALLET POOL.

INHALTSVERZEICHNIS

EPAL-Ladungsträger

EPAL Europalette	3
EPAL 2 Palette	3
EPAL 3 Palette	3
EPAL 6 Palette	4
EPAL 7 Palette	4
EPAL Gitterbox	4

EPAL CP-Paletten

EPAL CP1 Palette	5
EPAL CP2 Palette	5
EPAL CP3 Palette	5
EPAL CP4 Palette	6
EPAL CP5 Palette	6
EPAL CP6 Palette	6
EPAL CP7 Palette	7
EPAL CP8 Palette	7
EPAL CP9 Palette	7

EPAL-LADUNGSTRÄGER

EPAL EUROPALETTE



- Spezifikationen**
- Länge: 800 mm
 - Breite: 1.200 mm
 - Höhe: 144 mm
 - Gewicht: ca. 25 kg
 - Tragfähigkeit: 1.500 kg
 - Max. zusätzliche Auflast im Stapel: 4.000 kg
 - Fertigung gemäß dem Technischen Regelwerk der EPAL

Einsatzgebiet
Transport + Lagerung

EPAL 2 PALETTE



- Spezifikationen**
- Länge: 1.200 mm
 - Breite: 1.000 mm
 - Höhe: 162 mm
 - Gewicht: ca. 35 kg
 - Tragfähigkeit: 1.250 kg
 - Max. zusätzliche Auflast im Stapel: 3.000 kg
 - Fertigung gemäß dem Technischen Regelwerk der EPAL

Einsatzgebiet
Transport + Lagerung

EPAL 3 PALETTE



- Spezifikationen**
- Länge: 1.000 mm
 - Breite: 1.200 mm
 - Höhe: 144 mm
 - Gewicht: ca. 30 kg
 - Tragfähigkeit: 1.500 kg
 - Max. zusätzliche Auflast im Stapel: 3.000 kg
 - Fertigung gemäß dem Technischen Regelwerk der EPAL

Einsatzgebiet
Transport + Lagerung



EPAL-Ladungsträger erhalten Sie bei einem von über 1.500 lizenzierten Herstellern und Reparateuren. Lieferantensuche unter www.epal-deutschland.de

EPAL 6 PALETTE



Spezifikationen

- Länge: 800 mm
- Breite: 600 mm
- Höhe: 144 mm
- Gewicht: ca. 9,5 kg
- Tragfähigkeit: 750 kg
- Max. zusätzliche Auflast im Stapel: 1.500 kg
- Fertigung gemäß dem Technischen Regelwerk der EPAL

Einsatzgebiet

Transport + Lagerung

EPAL 7 PALETTE



Spezifikationen

- Länge: 800 mm
- Breite: 600 mm
- Höhe: 163 mm
- Gewicht: ca. 9,5 kg
- Tragfähigkeit: 500 kg
- Max. zusätzliche Auflast im Stapel: 1.500 kg
- Fertigung gemäß dem Technischen Regelwerk der EPAL

Einsatzgebiet

Transport + Lagerung

EPAL GITTERBOX



Spezifikationen

- Länge: 1.200 mm
- Breite: 800 mm
- Höhe: 970 mm
- Gewicht ab Herstellungsjahr 2011: 70 kg
- Tragfähigkeit ab Herstellungsjahr 1990: 1.500 kg
- Auflast: Max. 6.000 kg
- Fertigung gemäß dem Technischen Regelwerk der EPAL

Einsatzgebiet

Transport + Lagerung

EPAL CP-PALETTEN

EPAL CP1 PALETTE



Spezifikationen

- Länge: 1.000 mm
- Breite: 1.200 mm
- Höhe: 138 mm
- Fertigung gemäß dem Technischen Regelwerk der EPAL

Einsatzgebiet

Für Transport und Lagerung von Sackware, Boxen und Kartons

EPAL CP2 PALETTE



Spezifikationen

- Länge: 800 mm
- Breite: 1.200 mm
- Höhe: 138 mm
- Fertigung gemäß dem Technischen Regelwerk der EPAL

Einsatzgebiet

Für den handelsnahen CP-Einsatz. Als Alternative zur EPAL Europalette

EPAL CP3 PALETTE



Spezifikationen

- Länge: 1.140 mm
- Breite: 1.140 mm
- Höhe: 138 mm
- Fertigung gemäß dem Technischen Regelwerk der EPAL

Einsatzgebiet

Als Containerpalette und für Fässer und Oktabins

EPAL CP-PALETTEN

EPAL CP4 PALETTE



- Spezifikationen**
- Länge: 1.100 mm
 - Breite: 1.300 mm
 - Höhe: 138 mm
 - Fertigung gemäß dem Technischen Regelwerk der EPAL

Einsatzgebiet
Für Transport und Lagerung von Sackware

EPAL CP7 PALETTE



- Spezifikationen**
- Länge: 1.300 mm
 - Breite: 1.100 mm
 - Höhe: 156 mm
 - Fertigung gemäß dem Technischen Regelwerk der EPAL

Einsatzgebiet
Vorwiegend für Sackware mit Schüttgütern

EPAL CP5 PALETTE



- Spezifikationen**
- Länge: 760 mm
 - Breite: 1.140 mm
 - Höhe: 138 mm
 - Fertigung gemäß dem Technischen Regelwerk der EPAL

Einsatzgebiet
Als Containerpalette und für Kartons und Kisten

EPAL CP8 PALETTE



- Spezifikationen**
- Länge: 1.140 mm
 - Breite: 1.140 mm
 - Höhe: 156 mm
 - Fertigung gemäß dem Technischen Regelwerk der EPAL

Einsatzgebiet
Als Spezialpalette für Großbehälter mit Bodenauslauf/Containerpalette

EPAL CP6 PALETTE



- Spezifikationen**
- Länge: 1.200 mm
 - Breite: 1.000 mm
 - Höhe: 156 mm
 - Fertigung gemäß dem Technischen Regelwerk der EPAL

Einsatzgebiet
Vorwiegend für Sackware mit Schüttgütern

EPAL CP9 PALETTE



- Spezifikationen**
- Länge: 1.140 mm
 - Breite: 1.140 mm
 - Höhe: 156 mm
 - Fertigung gemäß dem Technischen Regelwerk der EPAL

Einsatzgebiet
Als Containerpalette und für Fässer und flexible Großpackmittel



EPAL Deutschland e. V.

Benrather Schlossallee 2A • 40597 Düsseldorf • Tel.: + 49 211 98 49 49 93 • Fax: + 49 211 98 49 49 85 • info@epal.de • www.epal-deutschland.de