

SICHERE LÖSUNGEN FÜR DEN WARENVERKEHR



THE PALLET SYSTEM.

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.gpal.de

EPAL 7 PALETTE



Spezifikationen

- Länge: 800 mm
- Breite: 600 mm
- Höhe: 160 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 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 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 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 CP8 PALETTE



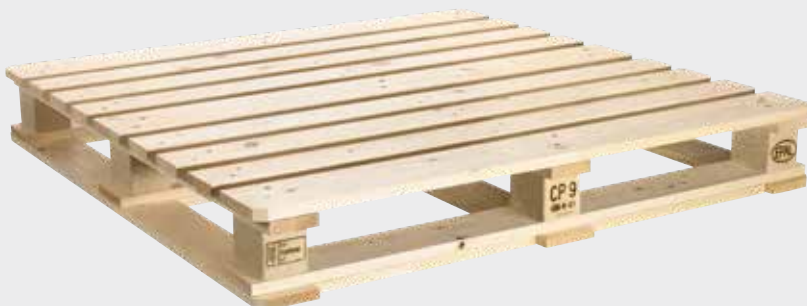
Spezifikationen

- 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 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 wird in Deutschland vertreten durch **Gütegemeinschaft Paletten e.V.**

Benrather Schlossallee 2A • 40597 Düsseldorf • Tel.: + 49 (0) 211 98 49 49 93 • Fax: + 49 (0) 211 98 49 49 85 • info@gpal.de • www.gpal.de