

TRANSPORTPALETTEN KUNSTSTOFF



- Dauerhaft volumenleitfähiges Polypropylen durch Karbon
- Palette kann mit 3 verzinkten Metall-Rohren verstärkt werden
- Europalettenmaß 1200 x 800 x 150 mm
- Belastbarkeit statisch: 4.000 kg
- Belastbarkeit dynamisch: 1.000 kg
- Mit ESD-Warnsymbol
- Stapelbar
- Gewicht: 11 kg
- mit 7 mm Rand
- Regalbelastung ohne Rohre: 400 kg
mit Rohre: 800 kg

Art.-Nr.	Außenmaße	Bezeichnung
5395.800	1200 x 800 x 150 mm	Transportpalette
5395.800.MS		3 Metall-Rohre

TRANSPORTPALETTE GESCHLOSSENE TRAGEFLÄCHE



- Dauerhaft volumenleitfähiges Polypropylen durch Karbon
- Europalettenmaß 1200 x 800 x 155 mm
- Belastbarkeit statisch: 7.500 kg
- Belastbarkeit dynamisch: 2.500 kg
- Geschlossene Tragefläche mit 10 mm Rand
- Mit ESD-Warnsymbol
- Gewicht: ca. 15 kg
- Geeignet für Palettenaufsatzrahmen 5395.AR
- Regalbelastung: 500 kg

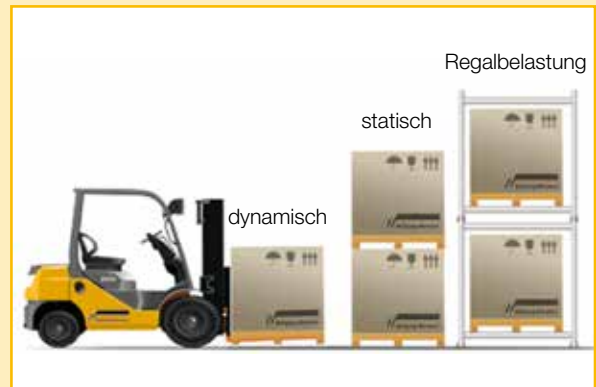
Art.-Nr.	Außenmaße
5395.PAL	1200 x 800 x 155 mm



BELASTBARKEIT DER PALETTEN

Die Transportpaletten sind unterschiedlich belastbar:

- **Dynamische Belastbarkeit:**
Während dem Transport mit einem Gabelstapler.
- **Statische Belastbarkeit:**
Bei Lagerung der Paletten auf festem Untergrund.
- **Regalbelastung:**
Bei Lagerung der Paletten in einem Regal.



PALETTENAUFSATZRAHMEN



- Aufsatzrahmen können variabel aufeinander gesteckt werden
- Rahmen mit 4 Eckscharnieren sind diagonal faltbar
- Material: Leitfähiges Polystyrol durch Karbon
- Abmessung: 1200 x 800 x 200 mm
- Gewicht: ca. 5,2 kg
- Mit ESD-Kennzeichnung
- Geeignet für Transportpalette 5395.PAL

Art.-Nr.	Außenmaße	Innenmaße
5395.AR	1200 x 800 x 200 mm	1140 x 745 x 200 mm

