

PALETTEN

Die heutigen Materialflüsse fordern moderne, effektive Mehrwegsysteme, die sich wesentlich an der Verringerung der Logistikkosten beteiligen. Der Beitrag dieser Paletten ist vor allem deren geringes Gewicht, die hohe Tragfähigkeit, die lange Standzeit, Widerstandsfähigkeit gegen UV-Strahlung oder die 100% Recyclebarkeit. All diese vorteilhaften Eigenschaften können bei der Einrichtung eines neuen, modernen Logistiksystems angewendet werden.



Typ: 7756

Material: Polypropylen

- 3,9 kg
- 1200 x 800 x 150 mm
- 1000 kg



SONDERPREIS

Typ: 3891

Material: Polyäthylen

- 5,5 kg
- 1200 x 800 x 160 mm
- 2000/1000 kg*

Typ: 3892

Material: Polyäthylen

- 6,8 kg
- 1200 x 1000 x 160 mm
- 2000/1000 kg*

Typ: 3893

Material: Polyäthylen

- 6,7 kg
- 1200 x 800 x 160 mm
- 2000/1000 kg*

Typ: 3894

Material: Polyäthylen

- 8,8 kg
- 1200 x 1000 x 160 mm
- 2000/1000 kg*



Typ: 3231

Material: recycelter Kunststoff

- 19 kg
- 1200 x 800 x 145 mm
- 10 000/1000 kg*

Typ: 4153

Material: recycelter Kunststoff

- 21 kg
- 1200 x 1000 x 145 mm
- 10 000/1000 kg*



Typ: 3232

Material: recycelter Kunststoff

- 26 kg
- 1200 x 800 x 150 mm
- 10 000/600 kg*

Typ: 4269

Material: recycelter Kunststoff

- 32 kg
- 1200 x 1000 x 165 mm
- 10 000/1000 kg*

* Statische / dynamische Tragfähigkeit