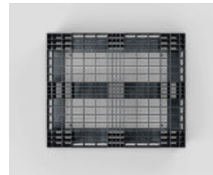


# Eco i5

OD-5R



1200 x 1000 mm



| Technische Daten | Bodenauflage | Oberdeck | Abmessungen (mm)  | Maximale Traglasten |           |              | Gewicht (kg) |        |        |
|------------------|--------------|----------|-------------------|---------------------|-----------|--------------|--------------|--------|--------|
|                  |              |          |                   | Statisch            | Dynamisch | im Hochregal | PE           | PE Mix | PP Mix |
| Eco i5 (OD-5R)   | 5 Kufen      | offen    | 1200 x 1000 x 150 | 4000                | 1750      | 600          | 13,5         | 13,5   | 14,5   |

Zugang: 4 Wege | Nesthöhe: - mm | Rutschsicherungsrand: 6,5 mm

| Logistikdaten  | Standard LKW (Europa) |        | Standard LKW (USA) |        | Mega Trailer |        | Jumbo LKW |        | 40' HC Container |        |
|----------------|-----------------------|--------|--------------------|--------|--------------|--------|-----------|--------|------------------|--------|
|                | Stapel                | gesamt | Stapel             | gesamt | Stapel       | gesamt | Stapel    | gesamt | Stapel           | gesamt |
| Eco i5 (OD-5R) | 16                    | 416    | -                  | -      | 19           | 494    | 19        | 532    | 17               | 374    |

**Benefits**

1. Hohe Leistung zu niedrigen Kosten
2. Monoblockdesign mit beeindruckendem Gewicht-Traglast-Verhältnis
3. Ideal für geschlossene Kreisläufe, Distribution, Produktion und Export
4. Starke Leistung auf Rollenbahnen und in Hochregalen
5. Das offene Design gewährleistet eine effektive Reinigung und schnelles Trocknen
6. Abgerundete Ecken reduzieren das Risiko von Beschädigungen durch Gabelstapler
7. Wiederverwendbare Palette aus recyceltem Kunststoff und 100% recycelbar

**Optionen**

1. Rutschsicherungsrand
2. RFID-Transponder und andere IoT-Optionen
3. Weitere Farben auf Anfrage
4. Individuelle Kennzeichnung und Beschriftung
5. ESD-Schutz: antistatisch