



# Eco i5.2

## OD-5R

1200 x 1000 mm



Info technique	Plancher inférieur	Plateau	Dimensions (mm)	Charges maximales (kg)			Poids (kg)	
				Statique	Dynamique	En rack	PE	PE Mix
Eco i5.2 (OD-5R)	5 semelles	ouvert	1200 x 1000 x 150	4000	2000	1000*	16	16,5

Entrée: 4 voies | Hauteur empilable: - mm | Rebords: 7 / 22 mm

Info logistique	Camion standard Europe		Camion standard USA		Camion Mega		Camion Jumbo		Conteneur 40'	
	pile	total	pile	total	pile	total	pile	total	pile	total
Eco i5.2 (OD-5R)	16	416	-	-	19	494	19	532	16	352

### Avantages

1. Palette plastique polyvalente à empreinte industrielle conçue pour maximiser les performances à moindre coût
2. Excellente résistance aux chocs grâce à une conception ondulée
3. Conception monobloc avec un rapport poids/charge impressionnant
4. Idéale pour les boucles fermées et les applications d'exportation
5. Excellentes performances sur les convoyeurs à rouleaux et dans les rayonnages en hauteur
6. Coins arrondis pour réduire les dommages potentiels causés par les fourches
7. Protection de l'étiquette RFID grâce à une pochette RFID spéciale
8. Compatible avec Eco i5 et eco i7

### Options

1. Rebords de sécurité de 7 ou 22 mm
2. Oeillets sur et sous le pont
3. Transpondeurs RFID et autres options IoT
4. Couleurs spécifiques sur demande
5. Marquage et étiquetage individuels
6. Prévention des décharges électrostatiques : antistatique
7. Également disponible avec renfort métallique
8. Également disponible avec 3 patins

\*Les capacités de charge de 1000 kg sont applicables pour du stockage en rack standard. En cas de stockage par accumulation la capacité est de 750 Kg.