



BPP i9

OD-6R



1200 x 1000 mm



Technische Daten	Bodenauflage	Oberdeck	Abmessungen (mm)	Maximale Traglasten			Gewicht (kg)
				Statisch	Dynamisch	im Hochregal	PE
BPP i9 (OD-6R)	6 Kufen	offen	1200 x 1000 x 165	7000	1500	1500	24,5

Zugang: 4 Wege | Nesthöhe: - mm | Rutschsicherungsrand: 0 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
BPP i9 (OD-6R)	15	390	-	-	17	442	17	476	16	-

Benefits

1. Starke 6-Kufen-Plastikpalette für Ladungen von bis zu 1500 kg im Hochregal
2. Ein neuer Standard für die europäische Getränkeindustrie
3. Die Palette wird mit Hilfe von Gas-Injektions-Verfahren hergestellt, wodurch sie besonders stabil ist
4. Optimales Material Handling durch den Einsatz von Antirutschstopfen
5. Entworfen mit einer extra breiten Öffnung zwischen den Blöcken, die eine einfache Nutzung ermöglicht und eine Beschädigung der Palette verhindert
6. Verschiedene Anti-Rutsch-Optionen verfügbar
7. Wiederverwendbare Palette aus recyceltem Kunststoff und 100% recycelbar

Optionen

1. Anti-Rutsch-Streifen an Deck, Antirutschstopfen unter dem Deck, Gummieinsätze unter Blöcken
2. RFID-Transponder und andere IoT-Optionen
3. Individuelle Kennzeichnung und Beschriftung
4. ESD-Schutz: antistatisch