

CabCube HyQ 1208

3 Runners


1200 × 800 × 940 mm



Technische Daten	Bodenauflage	Außenmaße (mm)	Innenmaße (mm)	Maximale Traglasten (kg)			Gewicht (kg)
				Statisch	Dynamisch	Hochregal	PP
CabCube HyQ 1208	3 Kufen	1200 × 800 × 940	1160 × 760 × 730	1100	600	600	35,0

Vorteile

1. Perfekte Kombination aus mechanischer Leistung und höchsten Hygieneanforderungen, ideal für die Pharmalogistik
2. Hohe Füllmenge und hohes Regalgewicht. Idealer Behälter für höhere Lasten
3. Wasserdichte Palette, ideal für Waschstraßen.
4. Vollständig geschlossenes und hygienisches, geschlossenes Deck und Boden
5. Völlig glatte, versiegelte Oberflächen, um die Ansammlung von Schmutz und Staub zu verhindern
6. Optimiertes Faltdesign mit erhöhtem Ladevolumen zur Verbesserung der Rückwärtslogistik
7. Wiederverwendbares Produkt und 100% recycelbar
8. Perfekte Verzahnung bei der Leerstapelung durch passende Deckel- und Kufengeometrie

Optionen

1. Leitfähig / ESD
2. Rückverfolgbarkeit (RFID, Barcode, Beacons...)
3. Anpassbare Hülsenabmessungen
4. Individuell anpassbares Hülsendesign
5. Individuelle Kennzeichnung

CabCube HyQ 1208

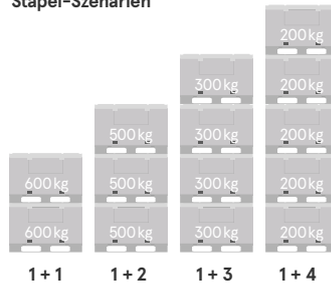
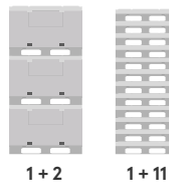
3 Runners

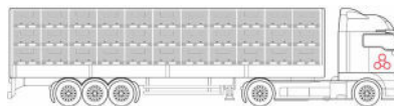
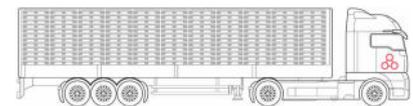

1200 × 800 × 940 mm

Technische Daten	CabCube HyQ 1208
Füllvolumen	645 L
Höhe gefaltete Box	230 mm
Nesthöhe	20 mm
Gewicht	35 kg
Zugänge	4 Wege

Maximale Traglasten	
Füllgewicht	600 kg
Stapellast	1100 kg
Stapelfaktor	1+4
Dynamische Last	600 kg
Hochregal	600 kg

Verlademengen	Mega Trailer (13,6 x 2,48 x 3,0 m)
aufgebaut pro Stapel	3
aufgebaut gesamt	99
gefaltet pro Stapel	12
gefaltet gesamt	396
Leergutrückführung	1 : 4
Volumenreduzierung	76 %

Stapel-Szenarien

im Mega Trailer

**Leergutrückführung
1:4**

Megatrailer-Auslastung
aufgebaute Boxen

gefaltete Boxen


Komponenten	Palette	Deckel	Kunststoffring (optional)
Gewicht	19,5 kg	6 kg	9 kg
Material	PP	PE	PP
Abmessungen	1200 × 800 × 160 mm	1235 x 830 x 69 mm	1180 x 780 x 780 mm

