

CabCube® 3.0

9 Feet


1235 x 830 x 954 mm



Technische gegevens	Bodemsteun	Buitenafmetingen (mm)	Binnenafmetingen (mm)	Maximale draaglasten (kg)		
				Statisch	Dynamisch	In het hoogbouw magazijn
CabCube® 3.0 (9F)	9 poten	1235 x 830 x 954	1190 x 785 x 773	1500	500	-

Voordelen

1. Optimaal voor stabiele stapeling en plaatsing
2. Uitstekende opvouwbaarheid
3. Ergonomisch ontwerp met optimale hantering door dekselgrepen en eenvoudige bevestiging van opzetrand
4. Opgevouwen unit wordt beveiligd met opzetrand
5. Versterkte poten voor maximale stootvastheid
6. Groot luik voor vlotte toegang tot opgeslagen goederen
7. Herbruikbaar product, 100% recyclebaar, basis en deksel van gerecyclede kunststof





Opties

1. Poten kunnen gerepareerd of verwisseld worden
2. Antislipdoppen onder de basis
3. RFID-transponders en andere IoT-opties
4. Aanpasbare afmetingen van opzetrand
5. Aanpasbaar ontwerp van opzetrand
6. Klantspecifieke markering en etikettering
7. ESD: geleidend
8. Twee bijkomende opties voor basis verkrijgbaar (3 sleeplaten, 4 poten)

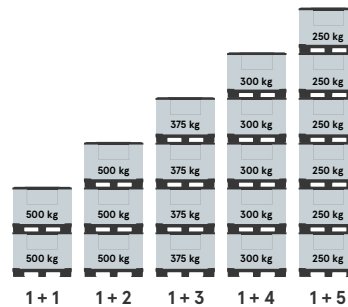
CabCube® 3.0

9 Feet

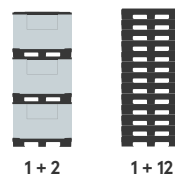

1235 x 830 x 954 mm

Onderdelen	Pallet	Kunststof opzetrand (optioneel)	Deksel
			
Gewicht	24,0 kg	9,6 kg	7,7 kg
Materiaal	PE	PP	PE
Afmetingen	1235 x 830 x 187 mm	1210 x 805 x 805 mm	1235 x 830 x 69 mm

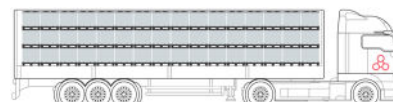
Technische gegevens	CabCube® 3.0 9 feet
Vulvolume	722 l
Hoogte van de opgevouwen box	239 mm
Nesthoogte	26 mm
Gewicht	41 kg
Ingang	4 weg
Wanddikte kunststof opzetrand	10 mm
Dichtheid opzetrand	3000 gr/m ²

Mogelijke stapeling


Maximale draaglasten	
Vulgewicht	500 kg
Stapellast	1500 kg
Stapelfactor	1+5
Dynamische draaglast	500 kg

in de Mega Truck

Retourratio
1: 4,3


Laadvermogen	Mega Truck (13,6 x 2,48 x 3,0 m)
niet opgevouwen stapel	3
niet opgevouwen totaal	96
Opgevouwen stapel	13
Opgevouwen totaal	416
Retourratio	1: 4,3
Volume reduction	77 %

Capaciteit in een megatrailer
Opgevouwen

Niet opgevouwen
