

# CabCube® 3.0

**9 Feet**


1235 x 830 x 954 mm



Info technique	Base palette	Dimensions extérieures (mm)	Dimensions intérieures (mm)	Charges maximales (kg)		
				Statique	Dynamique	En rack
CabCube® 3.0 (9F)	9 Pieds	1235 x 830 x 954	1190 x 785 x 773	1500	500	-

**Avantages**

1. Optimal pour la stabilité et l'ajustement de l'empilage
2. Excellent rapport de pliage
3. Design ergonomique avec une manipulation optimale grâce aux poignées sur le couvercle et à l'attache facile de la ceinture
4. Unité repliée sécurisée avec ceinture protégée
5. Pieds renforcés pour une résistance maximale aux chocs
6. Ouverture large pour un accès facile aux marchandises entreposées
7. Produit réutilisable, 100% recyclable. Base et couvercle en matériau recyclé





**Options**

1. Semelles réparables/interchangeables
2. Rondelles sous la base
3. Transpondeurs RFID et autres options IoT
4. Dimensions de ceinture personnalisables
5. Conception de ceinture personnalisable
6. Marquage et étiquetage individuels
7. ESD: conducteur
8. Deux autres options de base disponibles (3 semelles, 4 pieds)

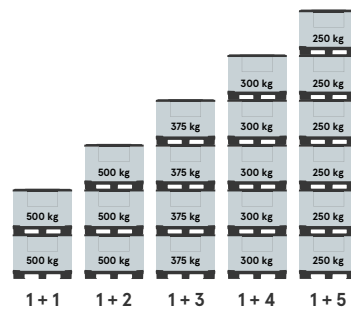
# CabCube® 3.0

**9 Feet**

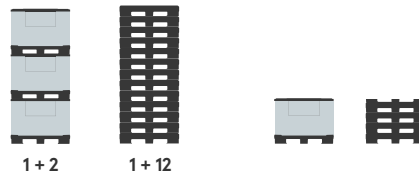

1235 x 830 x 954 mm

Composants Standard	Palette	Ceinture (en option)	Couvercle
			
Poids	24,0 kg	9,6 kg	7,7 kg
Matière	PE	PP	PE
Dimensions	1235 x 830 x 187 mm	1210 x 805 x 805 mm	1235 x 830 x 69 mm

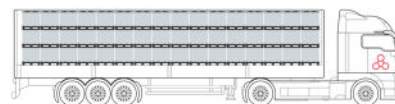
Info technique	CabCube® 3.0 9 Feet
Volume utile	722 l
Hauteur de la caisse pliée	239 mm
Hauteur de l'emboîtement	26 mm
Poids	41 kg
Entrées	4 entrées
Epaisseur de la ceinture	10 mm
Densité de la ceinture	3000 gr/m <sup>2</sup>

**Scénario lors du gerbage**


Charges maximales	
Capacité de charge unitaire	500 kg
Capacité de charge au gerbage	1500 kg
Gerbage	1+5
Charge dynamique	500 kg

**Camion Mega**
**Taux de retour  
1 : 4,3**


Chargements de camion	Camion Mega (13,6 x 2,48 x 3,0 m)
Conteneurs ouverts par pile	3
Total conteneurs ouverts	96
Conteneurs repliés par pile	13
Total conteneurs repliés	416
Ratio de retour à vide	1 : 4,3
Réduction du volume	77%

**Taux de remplissage d'une remorque méga**
**À pleine charge**

**Avec emballages vides**
