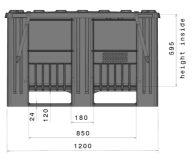


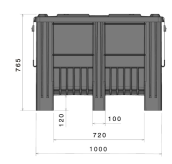


## **CB3 UN 4H2**

4H2/Y439/S/../D/BAM 15393-CR



Transpondeur (RFID)



Art.-Nr.: 83281519

Données techniques*1			
Dimensions Extérieures L x L x H (mm)	1200 x 1000 x 740 mm (avec couvercle: 1237 x 1036 x 765 mm)	Dimensions Intérieures L x L x H (mm)	1130 x 925 x 595 mm
Poids (kg)	43,8 kg	Volume (I)	610
Matériau*²	PE		
Charges admissibles (kg)	Charge d'empilage 1340kg	Charge Utile 438,8kg	charge Dynamique

## Caractéristiques **En option**

Couleur: vert

Monobloc

Semelles: 3, non soudées

Avec couvercle et 2 sangles de serrage

Gerbable

Résistance à la température : -30 °C à +40 °C, brièvement jusqu'à +90 °C

Résistant à la plupart des produits chimiques et détergents

Sans risque alimentaire. Conforme HACCP

Le conteneur répond aux normes suivantes DIN EN 13626 et DIN EN ISO 12048

Le type de conception est conforme aux dispositions d'essai des réglementations internationales pour les emballages de transport de marchandises dangereuses (groupes

d'emballage II et III)

Quantities approximatives par containers				
Conteneurs	Container 20': <b>37</b> Container 40': -	Container 40' High Cube: <b>100</b> 45' high cube container: -		
Camion	Méga semi: 122	Jumbo: <b>132-142</b>		

## Marquage

 $Marquage\ \grave{a}\ chaud: texte, logo\ ou\ num\'erotation\ sur\ demande\ et\ selon\ quantit\'e.\ Positionnement:\ Sur\ Rendez-vous.$ 









- 1 Toutes les données techniques comprennent des caractéristiques qui ont été testées dans des conditions spécifiques. Des données variables peuvent résulter de conditions d'utilisation différentes telles que la méthode de chargement, la température ou encore la durée de stockage. Toutes les données et informations spécifiées sont sujettes à modification sans préavis. L'équipe de notre Bureau d'Etudes se tient à votre entière disposition pour étudier vos besoins spécifiques.
- \*2 Si vous avez des questions sur la composition exacte du matériau, notre équipe se tient à votre entière disposition.