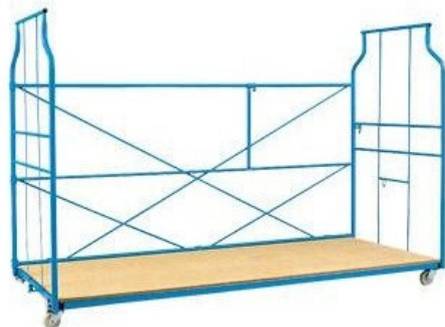


Containers gerbables et emboitables - 600 Kg

Reference: 8MGTEC13N7N512



Référence	Dim. utiles l x p x h (mm) - containers	Caractéristiques
Containers gerbables et emboitables - 600 Kg 8MGTEC13N7N512	1200 x 1100 x 1610	Charges (Kg) : 600 / Dim. Utiles l x p x h (mm) : 1200 x 1100 x 1610 / Dim. hors-tout L x p x h (mm) : 1300 x 1150 x 1800 / Poids (Kg) : 66
Containers gerbables et emboitables - 600 Kg 8MGTEC20N7N512	1900 x 1100 x 1610	Charges (Kg) : 600 / Dim. Utiles l x p x h (mm) : 1900 x 1100 x 1610 / Dim. hors-tout L x p x h (mm) : 2000 x 1150 x 1800 / Poids (Kg) : 84
Containers gerbables et emboitables - 600 Kg 8MGTEC25N7N512	2400 x 1100 x 1610	Charges (Kg) : 600 / Dim. Utiles l x p x h (mm) : 2400 x 1100 x 1610 / Dim. hors-tout L x p x h (mm) : 2500 x 1150 x 1800 / Poids (Kg) : 96
Containers gerbables et emboitables - 600 Kg 8MGTEC27N7N512	2600 x 1100 x 1610	Charges (Kg) : 600 / Dim. Utiles l x p x h (mm) : 2600 x 1100 x 1610 / Dim. hors-tout L x p x h (mm) : 2700 x 1150 x 1800 / Poids (Kg) : 100

Chariots conçus pour être emboîtés et repliés, offrant un gain de place significatif lorsqu'ils sont à vide, ce qui les rend idéaux pour le transport en camion. Mobilité et Sécurité: Équipés de 4 roulettes



pivotantes en polyamide de Ø100mm, dont une avec blocage directionnel, facilitant le déplacement tout en assurant une stabilité accrue. Capacité de Gerbage: Permettent un gerbage 1/1 ou 2/1 en fonction de la charge, optimisant l'espace de stockage de manière économique. Conception Durable: La finition en bleu RAL 5012, un châssis robuste en tubes rectangulaires et un plancher en bois d'épaisseur 16mm relevable et verrouillable, garantissent une durabilité et une utilisation sécurisée.