

E 757

Chariot

pour la prise en charge optimale de la verrerie de laboratoire de grande taille.



- Équipé de 6 buses
- Équipé d'un cadre de support réglable en hauteur
- Hauteur de chargement maximale à partir de la butée : 24 1/16 (610) in (mm) mm

Code EAN: 4002513298772 / Numéro de matériel: 05746290 /
Ancien Numéro de matériel: 69575701D

Famille produit	
Laveurs-désinfecteurs grande cuve, laboratoire	•
Accessoires	
G 7825	•
Catégorie de produit	
Autres chariots	•
Module pour verrerie de laboratoire grand volume	•
Caractéristiques produit	
Matériau	Inox, Plastique
Couleur	Inox, Noir
Hauteur de chargement maximale en mm	24 1/16 (610)
Domaine d'application	
Traitement de la verrerie de laboratoire	•
Capacité	
Verrerie de laboratoire grand volume [nombre]	6
Raccordement électr. standard	
Nombre de phases de courant	0
Tension en V	0
Fréquence en Hz	0
Puissance totale de raccordement en kW	0,00
Protection par fusible en A	0
Dimensions et poids	
Dimension extérieure, hauteur nette en po (mm)	13 5/8 (346)
Dimension extérieure, largeur nette en po (mm)	20 7/8 (530)
Dimension extérieure, profondeur nette en po (mm)	23 5/8 (600)
Dimension extérieure, hauteur brute en po (mm)	26 5/8 (675)
Dimension extérieure, largeur brute en po (mm)	22 1/4 (565)
Dimension extérieure, profondeur brute en po (mm)	25 5/8 (650)
Poids net en lb (kg)	25 (10,90)
Poids brut en lb (kg)	25 (10,90)