

U 535

Panier

avec cadre supérieur bas pour la prise en charge des verres de (Wert)25 à 20 cm.



- Avec (Wert)25 compartiments
- Dimensions de compartiment 90 mm x 90 mm mm
- Comprend un jeu d'extensions composé d' #une courte et une longue#<inRef.objid>Z
- Cadre supérieur réglable en hauteur sur l'extension jusqu'à 20 cm
- Largeur 50, profondeur 50 cm, largeur avec flancs Gastro Norm 53 cm

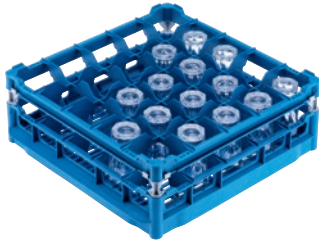
Numéro EAN: 4002514278735 / Numéro de matériel: 06984150 / Ancien Numéro de matériel: 67653501D

Familie produit	
Lave-vaisselle à eau renouvelée	•
Lave-vaisselle à surchauffeur	•
Lave-vaisselle à surchauffeur à capot	•
Composants	
G 8066	•
PG 8067	•
PG 8041	•
PG 8043	•
PG 8045	•
PG 8055	•
PG 8055 U	•
PG 8056	•
PG 8056 U	•
PG 8057 TD	•
PG 8057 TD U	•
PG 8058	•
PG 8058 U	•
PG 8059	•
PG 8059 U	•
PG 8060	•
PG 8061	•
PG 8061 U	•
PG 8165	•
PG 8166	•
PG 8169	•
PG 8172	•
PG 8172 Eco	•
PTD 901	•
PG 8096	•
PG 8096 U	•
PG 8099	•
PG 8099 U	•
PFD 400	•
PFD 400 U	•
PFD 401	•
PFD 401 U	•
PFD 402	•
PFD 402 U	•
PFD 404	•
PFD 404 U	•
PFD 405	•
PFD 405 U	•
PFD 407	•
PFD 407 U	•
PFD 408 U	•
PTD 702	•
PTD 703	•
PTD 704	•

U 535

Panier

avec cadre supérieur bas pour la prise en charge des verres de (Wert)25 à 20 cm.



Numéro EAN: 4002514278735 / Numéro de matériel: 06984150 /
Ancien Numéro de matériel: 67653501D

Catégorie de produit	
Panier à verres	•
Caractéristiques du produit	
Matériau	Plastique
Couleur	Bleu
Nombre de compléments	25
Largeur de compartiment en mm	90
Longueur de compartiment en mm	90
Capacité	
Verres de 110–140 mm de hauteur [nombre]	25
Verres de 175–200 mm de hauteur [nombre]	25
Raccordement électr. standard	
Nombre de phases	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 mm	200
Dimension extérieure, largeur nette en mm	500
Dimension extérieure, profondeur nette en mm	500
Dimension extérieure, hauteur brute en mm	220
Dimension extérieure, largeur brute en mm	550
Dimension extérieure, profondeur brute en mm	550
Poids net en kg	2,50
Poids brut en kg	3,00