

A 151

Panier inférieur

pour la prise en charge de compléments à mailles DIN et divers compléments.



- Hauteur de chargement dépendante du panier supérieur sélectionné
- Largeur de chargement : 490 mm,
- profondeur de chargement 498 mm

Numéro EAN: 4002515460689 / Numéro de matériel: 09862410 /
Ancien Numéro de matériel: 69615100D

Famille produit	
Lave-vaisselle à eau renouvelée	•
Laveurs-désinfecteurs, laboratoire	•
Laveurs-désinfecteurs	•
Laveurs-désinfecteurs, médical	•
Composants	
PG 8058	•
PG 8063	•
PG 8581	•
PG 8562	•
PG 8582	•
PG 8582 CD	•
PG 8504	•
PG 8583	•
PG 8583 CD	•
PG 8591	•
PG 8592	•
PG 8593	•
Catégorie de produit	
Panier ouvert en façade/support de panier	•
Panier inférieur	•
Caractéristiques du produit	
Matériau	Inox, Plastique
Couleur	Inox, Noir
Domaine d'application	
Traitement de la verrerie de laboratoire	•
Traitement des instruments gynécologiques	•
Traitement des instruments ORL	•
Traitement des instruments dentaires	•
Traitement des sabots de bloc OP	•
Traitement des cuvettes	•
Traitement des haricots	•
Traitement des biberons	•
Traitement des instruments chirurgicaux	•
Traitement des compléments à mailles	•
Traitement de divers ustensiles	•
Traitement des appareils respiratoires	•
Traitement de masques respiratoires	•
Traitement des supports de respirateur à air comprimé	•
Capacité	
Compléments à mailles DIN [nombre]	2
Compléments à mailles SPRI [nombre]	1
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	88

A 151

Panier inférieur

pour la prise en charge de compléments à mailles DIN et divers compléments.



Numéro EAN: 4002515460689 / Numéro de matériel: 09862410 /
Ancien Numéro de matériel: 69615100D

Dimension extérieure, largeur nette en mm	529
Dimension extérieure, profondeur nette en mm	522
Dimension extérieure, hauteur brute en mm	120
Dimension extérieure, largeur brute en mm	545
Dimension extérieure, profondeur brute en mm	555
Poids net en kg	1,85
Poids brut en kg	2,40