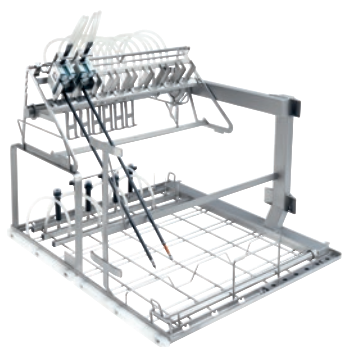


A 502  
Chariot  
pour le traitement des instruments à tige de chirurgie assistée par robot.



- Pour jusqu'à 8 instruments à tige et 2 instruments spéciaux
- Injecteurs et supports suppl. pour d'autres accessoires de chir.
- Equipé d'un microfiltre réutilisable
- Concept de support de chargement modulaire

Numéro EAN: 4002515584934 / Numéro de matériel: 10131840 /  
Ancien Numéro de matériel: 69650201D

<b>Appartenance du produit</b>	
Laveurs-désinfecteurs grande cuve, médical	•
<b>Composants</b>	
PG 8527	•
PG 8528	•
<b>Catégorie de produit</b>	
Chariot pour les instruments de robotique	•
<b>Caractéristiques du produit</b>	
Matériau	Inox, Plastique
Couleur	Inox, Noir
<b>Domaine d'application</b>	
Traitement des instruments de robotique	•
<b>Capacité</b>	
Instruments de robotique [nombre]	10
<b>Raccordement électr. standard</b>	
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
<b>Dimensions et poids</b>	
Dimension extérieure, hauteur nette en mm	0
Dimension extérieure, largeur nette en mm	0
Dimension extérieure, profondeur nette en mm	0
Dimension extérieure, hauteur brute en mm	540
Dimension extérieure, largeur brute en mm	530
Dimension extérieure, profondeur brute en mm	500
Poids net en kg	6,30
Poids brut en kg	7,80
<b>Accessoires</b>	
E 448 Flexible en silicone avec adaptateur Luer-Lock femelle [nombre]	6
E 452 Gicleur à injection 2,5 x 60 mm [nombre]	3
Plaque de filtre FP [nombre]	2