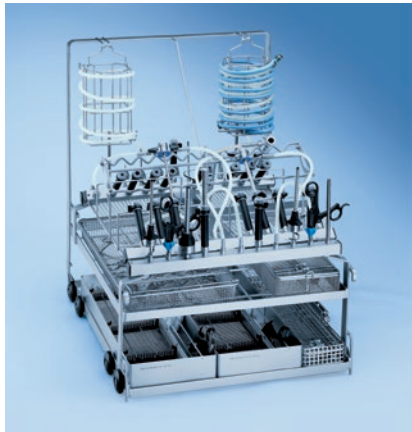


E 705/2

Chariot

pour la prise en charge optimale des instruments MIC jusqu'à 600 mm de long.



- Il peut accueillir jusqu'à 42 instruments à cavité
- Équipé d'un raccord pour séchage à l'air chaud
- Bande mag. pour détection auto. chariot (sans bande magn.)
- Les hauteurs de chargement des 3 niveaux sont différentes

Code EAN: 4002514313399 / Numéro de matériel: 07029810 / Ancien Numéro de matériel: 69570503D

Famille produit	
Laveurs-désinfecteurs grande cuve, médical	•
Accessoires	
G 7826	•
Catégorie de produit	
Chariot avec raccordement pour le séchage à l'air chaud	•
Chariot pour instruments CMI	•
Caractéristiques produit	
Matériau	Inox
Couleur	Inox
Domaine d'application	
Traitement des instruments CMI	•
Capacité	
Instruments avec lumen [nombre]	42
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)	20 7/8 (530)
Dimension extérieure, largeur nette en po (mm)	26 7/16 (670)
Dimension extérieure, profondeur nette en po (mm)	23 5/8 (600)
Dimension extérieure, hauteur brute en po (mm)	21 11/16 (550)
Dimension extérieure, largeur brute en po (mm)	25 1/4 (640)
Dimension extérieure, profondeur brute en po (mm)	25 5/8 (650)
Poids net en lb (kg)	28 (12,50)
Poids brut en lb (kg)	33 (14,60)
Paquet d'accessoires	
E 336 Douille de rinçage MIBO, Ø 11 mm, longueur 121 mm [nombre]	3
E 362 Vis d'obturation [nombre]	2
E 442 Douille de rinçage, Ø 11 mm, longueur 121 mm, avec capuchon Ø 6 mm [nombre]	15
E 443 Douille de rinçage, Ø 11 mm, longueur 121 mm, avec capuchon Ø 10 mm [nombre]	5
E 444 Tambour pour câbles de fibres optiques/tuyaux d'aspiration [nombre]	1
E 445 – 12 capuchons de douille de rinçage E 442, ouverture avec Ø 6 mm [nombre]	1
E 446 – 12 capuchons de douille de rinçage E 443, ouverture avec Ø 10 mm [nombre]	1
E 447 Adaptateur femelle pour Luer-Lock mâle [nombre]	3
E 448 Flexible en silicone avec adaptateur Luer-Lock femelle [nombre]	6
E 449 Adaptateur mâle pour Luer-Lock femelle [nombre]	5
E 451 Complément 1/6 complément à mailles [nombre]	1
E 452 Gicleur à injection 2,5 x 60 mm [nombre]	3
E 453 Gicleur à injection 4 x 110 mm avec pince de maintien [nombre]	8

E 705/2

Chariot

pour la prise en charge optimale des instruments MIC jusqu'à 600 mm de long.



Code EAN: 4002514313399 / Numéro de matériel: 07029810 /
Ancien Numéro de matériel: 69570503D

E 454 Gicleur à injection pour douilles de trocart 10-15 mm [nombre] 6

E 456 Écarteurs pour instruments CMI [nombre] 4

E 464 Logement pour gicleur à injection E 454 [nombre] 3

E 472 Ressort à friction pour gicleurs à injection Ø 4 mm [nombre] 2

Flexible en silicone de 2 m Ø 5 mm •

Barre magnétique pour l'identification automatique de chariot (sans aimant) [nombre] 1