

Nouveau : ROBOTVARIO
La solution Miele pour le traitement
des instruments de chirurgie robotisée



Nouveau : ROBOTVARIO

La solution Miele pour le traitement des instruments de chirurgie robotisée



Laveur-désinfecteur PG 8536

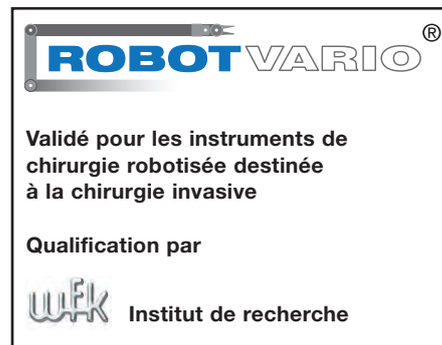
La complexité des instruments de chirurgie robotisée destinée à la chirurgie invasive demande un niveau d'exigences élevé afin de garantir un traitement sûr et fiable. Le nouveau système de traitement ROBOTVARIO de Miele Professional comprend un chariot de chargement spécialement conçu pour ce type d'application, un nouveau programme ainsi qu'un détergent spécifique adapté. Avec ce nouveau procédé, Miele offre une solution innovante pour le lavage et la désinfection rentable économique des instruments de chirurgie robotisée.

Le chariot E 428, utilisable dans le laveur-désinfecteur Miele PG 8536, est prévu pour le traitement maximum de 6 instruments à tige. Pour chacun de ces instruments, deux raccords sont respectivement disponibles pour permettre l'entrée séparée du bain lessiviel dans la partie interne du boîtier de commande et à l'intérieur de la tige comportant l'élément critique du bout distal.

Le nouveau programme de nettoyage qui dure un peu plus d'une heure, ne comporte pas de phase de pré-lavage. Les instruments de chirurgie robotisée sont d'abord remplis pendant une demi-heure avec le détergent bioactif Mucapur® ROBOTAVARIO, conseillé par Miele et fabriqué par la société Merz Hygiene GmbH, afin de décomposer enzymatiquement les résidus organiques. Ensuite, en option, une élimination préalable des résidus grossiers ou coagulés au niveau des bouts fonctionnels est possible avant que les instruments ne soient raccordés au chariot E 428.

Tous les pas de programmes utilisent de l'eau déminéralisée ce qui permet d'éviter les résidus et les dépôts dont la présence est particulièrement gênante à l'intérieur des instruments à tige. La procédure assure ainsi toujours des résultats de lavage fiables et une parfaite sécurité au patient.

Le nouveau programme de nettoyage sera enregistré dans la commande du laveur-désinfecteur PG 8536. Pour les appareils déjà commercialisés, le programme pourra ultérieurement être rajouté par le SAV Miele.



Validé pour les instruments de chirurgie robotisée destinée à la chirurgie invasive

Qualification par

WfK

Institut de recherche



Chariot E 428*



Chargement du chariot avec des instruments de chirurgie robotisée

Chariot E 428*

- Utilisable dans le laveur-désinfecteur PG 8536
- Pour le traitement jusqu'à 6 instruments à tige maximum utilisés pour la chirurgie robotisée
- Dispose d'un raccordement double et d'un raccordement de réserve par instrument
- H 518 mm, L 533 mm, P 513 mm

N° d'article 69.5428.01
 N° de matériel 7973140



Détergent Mucaapur® ROBOTVARIO

Produit chimique

Les très bons résultats obtenus et éprouvés sont le fruit de l'interaction entre le procédé ROBOTVARIO et l'utilisation du produit Mucaapur® ROBOTVARIO, commercialisé par la société Merz Hygiene GmbH.

* Sous réserve de modifications techniques

Miele France
Siège social

93151 Le Blanc-Mesnil Cedex
9 av. Albert Einstein – ZI Le Coudray
Tél. 01 49 39 34 35
Fax 01 49 39 44 38
R.C.S Bobigny B 708 203 088

adv.prof@miele.fr
www.miele.fr

Centre logisitique

Rue de Baranfosse
ZAE de Baranfosse
60330 Lagny-le-Sec

Galerie Miele

55 boulevard Malherherbes
75008 Paris
Tél. 01 44 90 90 00
Fax 01 44 90 73 13

Centre de contact technique
professionnel

N° audiotel : 0892 222 150
0,34 € TTC/ min
savpro@miele.fr

Pièces détachées et accessoires

N° Audiotel : 0892 68 70 35
0,34 € TTC/min