

APS 101 Sego
Segosoft Miele Edition (licence supplémentaire)
pour raccorder un second ou d'autres appareils.

Miele

Segosoft®
Miele Edition

Process documentation

Lizenz/License card

Software download: https://www.segosoft.info/get_miele_edition

- Publication protocoles traitement de tous les appareils selon l'utilisateur
- Manipulation protégée grâce à une signature numérique avancée
- Produit tourné vers l'avenir concernant exigences réglementaires
- Logiciel de traçabilité des processus unique avec label de qualité
- ServiceCard garantit une utilisation conforme des dispositifs médicaux
- Téléchargement de la version Segosoft actuelle : <http://www.miele.de/pro/sego>

Code EAN: 4002515570708 / Numéro de matériel: 10019160 /
Ancien Numéro de matériel: 68813002D

Famille produit	
Laveurs-désinfecteurs, laboratoire	•
Laveurs-désinfecteurs grande cuve, laboratoire	•
Laveurs-désinfecteurs	•
Laveurs-désinfecteurs, médical	•
Laveurs-désinfecteurs grande cuve, médical	•
Petits stérilisateurs	•
Grands stérilisateurs	•
Accessoires	
G 7823	•
G 7824	•
G 7825	•
G 7826	•
PG 8527	•
PG 8528	•
G 7831	•
PG 8535	•
PG 8536	•
PG 8581	•
PG 8562	•
PG 8582	•
PG 8582 CD	•
PG 8583	•
PG 8583 CD	•
PG 8591	•
PG 8592	•
PG 8593	•
IR 6002	•
PS 1201 B	•
PS 1201 B EXCELLENCE	•
PS 1202 B	•
PS 5662 V	•
PS 5666 V	•
PS 5669 V	•
PS 5962 H	•
PS 5966 H	•
PS 5968 H	•
PS 5969 H	•
Catégorie de produit	
Traçabilité/données de fonctionnement/communication	•
Caractéristiques produit	
Systèmes d'exploitation pris en charge	Windows
Diagonale d'écran minimale nécessaire du terminal en pouces	17,00
Domaine d'application	
Traitement des pipettes/flacons	•
Traitement de la verrerie de laboratoire	•
Traitement des lames	•
Traitement des butyromètres	•
Traitement des bouteilles de perfusion/pharmacie	•

APS 101 Sego
Segosoft Miele Edition (licence supplémentaire)
pour raccorder un second ou d'autres appareils.



Code EAN: 4002515570708 / Numéro de matériel: 10019160 /
Ancien Numéro de matériel: 68813002D

Traitement des instruments d'anesthésie	•
Traitement des instruments CMI	•
Traitement des instruments d'ophtalmologie	•
Traitement des instruments de robotique	•
Traitement des instruments gynécologiques	•
Traitement des instruments ORL	•
Traitement des instruments dentaires	•
Traitement des sabots de bloc opératoire	•
Traitement des cuvettes	•
Traitement des haricots	•
Traitement des biberons	•
Traitement des instruments chirurgicaux	•
Traitement des containers	•
Désinfection des matelas	•
Traitement des instruments avec lumen	•
Traitement des instruments chirurgicaux orthopédiques	•
Traitement des clous intramédullaires/alésors	•
Traitement des plaques/plateaux	•
Traitement des compléments à mailles	•
Traitement des éprouvettes graduées	•
Traitement des contenants, par ex. contenant de la chaux	•
Traitement de divers ustensiles	•
Dimensions et poids	
Dimension extérieure, hauteur nette en mm	1
Dimension extérieure, largeur nette en mm	86
Dimension extérieure, profondeur nette en mm	55
Dimension extérieure, hauteur brute en mm	2 3/8 (60)
Dimension extérieure, largeur brute en mm	3 3/4 (95)
Dimension extérieure, profondeur brute en mm	4 3/8 (110)
Poids net en kg	1 (0,00)
Poids brut en kg	1 (0,00)
Normes, contrôles, indicateurs	
CE	•