

## PWD 8682 C

Laveur-désinfecteur thermique et laveur-désinfecteur à un niveau de lavage avec un tiroir pour les produits chimiques, de courtes durées de cycle et 2 pompes de dosage.



- Performance/Charge, par ex. ??compléments à maille DIN ou 22 ST Transmission instr.
- Chambre optimisée pour la chirurgie et intégration de produits chimiques
- Programme Court pour les #instruments de transfert
- Design moderne avec écran entièrement tactile et éclairage de la cuve
- Possibilité de mise en réseau en usine par Wi-Fi ou Ethernet

Code EAN: 4002516957720 / Numéro de matériel: 12945640 /  
Ancien Numéro de matériel: 62868271NBI

<b>Modèle et version</b>	
Ligne	CompactLine
Couleur du bandeau	Noir
Habillage extérieur	Inox
Encastrable	•
Couvercle	Inox
Nombre de niveaux de lavage	1
AutoClose – verrouillage de porte automatique	•
Alarme, signal sonore en fin de programme	•
Entretien aisément	•
<b>Utilisation</b>	
Convient aux cabinets dentaires	•
Convient aux cabinets médicaux	•
Convient aux cabinets de chirurgie ambulatoire	•
Adapté pour les pratiques vétérinaires	•
Convient aux cabinets de podologie	•
<b>Capacité</b>	
Complément à mailles DIN par charge [nombre]	2
Petits compléments à mailles (E 146) par charge [nombre]	10
Compléments à mailles (E 197) par charge [nombre]	18
Spécimens gynécologiques par charge [nombre]	24
Haricots par charge [nombre]	5
Aspiré-salive chirurgicaux par cycle [nombre]	22
Instruments avec lumen par charge [nombre]	22
Instruments de transfert par charge [nombre]	22
Paniers à mailles (125 x 188 x 30 mm) (L x H x P) par charge [nombre]	18
Paniers à mailles (176 x 273 x 30 mm) (L x H x P) par charge [nombre]	10
Paniers à mailles (176 x 273 x 41 mm) (L x H x P) par charge [nombre]	10
<b>Performances</b>	
Pompe de circulation, Qmax en l/min.	500
Volume utile de la cuve en l	75,00
Heures de fonctionnement testées	15000
Température de rinçage maximale en °C	93
<b>Miele MOVE</b>	
Miele MOVE Connect (en option)	•
Miele MOVE MedDent+ (en option)	•
<b>Commande</b>	
Type de commande	M Touch Flex
Programmes favoris paramétrables	•
Approbation de la charge directement via l'écran	•
Départ différé max. en h	24
Possibilité de programmation	Programmable
Programmes [nombre]	13
Emplacements libres de programme [nombre]	5
Commande de valeur AO	•

## PWD 8682 C

Laveur-désinfecteur thermique et laveur-désinfecteur à un niveau de lavage avec un tiroir pour les produits chimiques, de courtes durées de cycle et 2 pompes de dosage.



Code EAN: 4002516957720 / Numéro de matériel: 12945640 /

Ancien Numéro de matériel: 62868271NBI

### Affichage du temps restant

Affichage du déroulement de programme

•

Langues d'affichage paramétrables

•

### Raccord. élect. standard

Raccordement électrique

3 AC 230V 50HZ

Puissance de chauffage électrique en kW

6,70

Raccordement total en kW

7,50

Protection par fusible en A

20

Longueur du câble d'alimentation électrique en m

1,90

### Variante de tension possible 1

Raccordement électrique

2 AC 230V 50HZ

Puissance de chauffage électrique en kW

2,50

Raccordement total en kW

3,30

Protection par fusible en A

16

### Raccordement à l'eau/vidange

Eau froide [nombre]

1

Eau chaude [nombre]

1

Pression d'écoulement requise en kPa

200-1000

Eau totalement déminéralisée [nombre]

1

Hauteur de refoulement maximale de la pompe de vidange en cm

100

Dureté maximale de l'eau (eau froide/eau chaude) en mmol/l

10,70

Pompe de vidange [DN]

22

Adoucisseur d'eau intégré

•

Système anti-fuites

WPS

### Dimensions et poids

Cote extérieure, hauteur nette en mm

835

Cote extérieure, largeur nette en mm

600

Cote extérieure, profondeur nette en mm

600

Cote extérieure, hauteur brute en mm

950

Cote extérieure, largeur brute en mm

670

Cote extérieure, profondeur brute en mm

740

Cuve, hauteur utile en mm

280

Cuve, largeur utile en mm

490

Poids net en kg

81

Cuve, profondeur utile en mm

498

Poids brut en kg

89

Charge au sol maximale en N/m<sup>2</sup>

1220

### Valeurs d'émissions

Niveau de pression acoustique au poste de travail

≤70 dB(A) re 20 µPa

Dissipation thermique dans la pièce en MJ/h

1,00

### Programmes

Vario TD Intensiv

•

Vario TD Dental

•

Vario TD Dental +

•

Vario TD Dental court pour pièces à main dentaires et contre-angles

•

Vario TD CMI

•

## PWD 8682 C

Laveur-désinfecteur thermique et laveur-désinfecteur à un niveau de lavage avec un tiroir pour les produits chimiques, de courtes durées de cycle et 2 pompes de dosage.



Code EAN: 4002516957720 / Numéro de matériel: 12945640 /  
Ancien Numéro de matériel: 62868271NBI

### Vario TD GYN

Vario TD ORL	•
Vario TD ORL Optique	•
Instruments Vario TD	•
Rinçage eau froide	•

### Équipement

1 pompe de dosage pour détergents liquides	•
1 pompe de dosage du produit de rinçage	•
Canne d'aspiration DS5	•
Détection automatique du niveau de vide	•
Contrôle du volume de dosage	•
Condenseur vapeur	•
Contrôle de la pression de lavage	•
Contrôle du bras de lavage	•
Séquences tutorielles	•
Éclairage de la cuve	•
Interface de traçabilité (option)	•
Système de filtre à plusieurs composants	•
Pompe à chaleur à vitesse variable	•
Pompe à haut débit de recyclage	•
Support de charge – couplage direct	•
EcoDry	•
Réservoir de sel dans le fond de la cuve	•
Interface optique SAV	•
Boîtier de communication	•
Utilisation de la technologie laser pour la cuve soudée sans interstice	•
Résistance située à l'extérieur de la cuve	•
Cuve en inox de haute qualité (1.4301/304)	•
Ajustement pour bidon de produit de 2 x 5 l et réservoir pour produit de rinçage	•

### Composants complets (option)

### Possibilités de raccordement

Wi-Fi	•
Interface Ethernet (option)	•

### Normes, contrôles, indicateurs

CE	•
Sigle VDE (sécurité électrique)	•
Type de protection IP selon la norme EN 60529 : IP 21	•
EN ISO 15883-1	•
EN ISO 15883-2	•
EN 61010-1	•
EN 61010-2-040	•
Directive RoHS 2011/65/UE	•

Classe de dispositif médical UE IIb