

## PWD 8682 [MD DC5 LAN]

Laveur-désinfecteur

avec raccordement eau démin., doseur produits liquides et fonction EcoDry.



- Rendement/charge par ex. 8 compléments à mailles DIN ou 48 spéculums gynéco.
- Sécurité – Contrôle bras de lavage et pression de rinçage
- Confort d'utilisation maximal avec écran couleur tactile M Touch Flex
- Support de séchage confortable – EcoDry
- Possibilité de mise en réseau en usine par Wi-Fi ou Ethernet

Numéro EAN: 4002516878360 / Numéro de matériel: 12782230 /

Ancien Numéro de matériel: 62868203DAC

### Concept modulaire et version

Modèle	Appareil à pose libre, encastrable, étroit
Gamme	ExpertLine
Couleur du bandeau	Noir
Habillement extérieur	Blanc
Couvercle	Inox
Encastrable	•
Nombre de niveaux de lavage	2
AutoClose – Verrouillage automatique de la porte	•
Alarme, signal sonore en fin de programme	•
Accès SAV facilité	•

### Application

Convient aux hôpitaux	•
Convient aux cabinets médicaux	•
Convient aux cabinets de chirurgie ambulatoire	•
Adapté pour les pratiques vétérinaires	•
Convient aux cabinets de podologie	•

### Capacité

Complément à mailles DIN par charge [nombre]	8
Spéculums gynécologiques par charge [nombre]	48
Kits CMI par charge [nombre]	1-2
Kits ophtalmologiques par charge [nombre]	8
Kits AN par charge [nombre]	2-3
Sabots de bloc OP par charge [nombre]	28
Instruments avec lumen par charge [nombre]	44

### Données de puissance

Pompe de circulation, Qmax en l/min.	500
Volume utile de la cuve en l	145,00
Heures de fonctionnement testées	15000
Durée minimale de programme (nettoyage et désinfection) en min.	19
Température de rinçage maximale en °C	93

### Miele MOVE

Miele MOVE Connect (en option)	•
Miele MOVE MedDent+ (en option)	•

### Commande

Type de commande	M Touch Flex
Approbation de la charge directement via l'écran	•
Départ différé max. en h	24
Possibilité de programmation	Programmable
Programmes [nombre]	21
Emplacements libres de programme [nombre]	5
Commande de valeur AO	•
Affichage du temps restant	•
Affichage du déroulement de programme	•
Langues d'affichage paramétrables	•

## PWD 8682 [MD DC5 LAN]

Laveur-désinfecteur

avec raccordement eau démin., doseur produits liquides et fonction EcoDry.



Numéro EAN: 4002516878360 / Numéro de matériel: 12782230 /  
Ancien Numéro de matériel: 62868203DAC

### Raccordement électr. standard

Raccordement électrique	3N AC 400V 50HZ
-------------------------	-----------------

Puissance de chauffage électrique en kW	8,50
---	------

Puissance totale de raccordement en kW	9,30
--	------

Protection par fusible en A	16
-----------------------------	----

Longueur du câble d'alimentation électrique en m	1,90
--	------

### Variante de tension possible 1

Raccordement électrique	AC 230V 50HZ
-------------------------	--------------

Puissance de chauffage électrique en kW	2,50
---	------

Puissance totale de raccordement 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 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 refoulement VEP pour eau déminéralisée (en option)	•
---	---

Pompe de vidange [DN]	22
-----------------------	----

Adoucisseur d'eau intégré	•
---------------------------	---

Système anti-fuites	Système Waterproof
---------------------	--------------------

### Dimensions et poids

Dimension extérieure, hauteur nette en mm	835
---	-----

Dimension extérieure, largeur nette en mm	598
---	-----

Dimension extérieure, profondeur nette en mm	598
--	-----

Cuve, hauteur utile en mm	520
---------------------------	-----

Cuve, largeur utile en mm	530
---------------------------	-----

Poids net en kg	74
-----------------	----

### Dimensions et poids

Dimension extérieure, hauteur brute en mm	920
---	-----

Dimension extérieure, largeur brute en mm	670
---	-----

Dimension extérieure, profondeur brute en mm	740
--	-----

Cuve, profondeur du panier supérieur en mm	474
--	-----

Cuve, profondeur du panier inférieur en mm	520
--	-----

Poids brut en kg	83
------------------	----

Charge au sol maximale en N/m <sup>2</sup>	1220
--	------

### Valeurs d'émissions

Niveau de pression acoustique d'émission au poste de travail	<70 dB(A) re 20 µPa
--	---------------------

Dissipation thermique dans la pièce en MJ/h	1,80
---	------

### Programmes

Vario TD Intensif	•
-------------------	---

Vario TD Instr. quatre filtres	•
--------------------------------	---

Vario TD Instr. six filtres	•
-----------------------------	---

Vario TD Instr. huit filtres	•
------------------------------	---

## PWD 8682 [MD DC5 LAN]

Laveur-désinfecteur

avec raccordement eau démin., doseur produits liquides et fonction EcoDry.



Numéro EAN: 4002516878360 / Numéro de matériel: 12782230 /

Ancien Numéro de matériel: 62868203DAC

### Conteneur Vario TD

Vario TD AN	•
Vario TD CMI	•
Vario TD GYN	•
Vario TD ORL	•
Vario TD ORL Optique	•
Ophthalmologie	•
Ophta Tray A207	•
Biberons	•
Sabots de bloc OP	•
Ustensiles de soin	•
Universel	•
Rincage eau froide	•

### Équipement

Doseur de produit de rinçage à une porte	•
1 pompe de dosage pour détergents liquides	•
1 pompe de dosage pour l'agent neutralisant	•
Canne d'aspiration pour bidon de produit 10–20 l (option)	•
Canne d'aspiration confort DC5	•
Contrôle du volume de dosage	•
Condenseur de vapeur	•
Contrôle de la pression de lavage	•
Contrôle du bras de lavage	•
Séquences tutorielles	•
Éclairage de la cuve	•
Système de filtre à plusieurs composants	•
Pompe à chaleur à vitesse variable	•
Support de charge – couplage direct	•
EcoDry	•
Réservoir de sel dans la porte	•
Interface optique SAV	•
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)	•
Composants complets (option)	•

### Possibilités de raccordement

Interface Wi-Fi/Ethernet	•
Modules de dosage externes	•

### Normes, contrôles, indicateurs

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