

PWD 8692 [MD FAD DC5 CM LAN]

Laveur-désinfecteur

avec dosage liquide, DryPlus et contrôle de conductance & pack de surveillance.



- 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
- Séchage efficace à air chaud – DryPlus
- Possibilité de mise en réseau en usine par Wi-Fi ou Ethernet

Numéro EAN: 4002516884545 / Numéro de matériel: 12800190 /

Ancien Numéro de matériel: 62869204DAC

Concept modulaire et version

Modèle	Appareil à pose libre, encastrable, étroit
Gamme	ExpertLine
Couleur du bandeau	Noir
Habillage extérieur	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]	22
Emplacements libres de programme [nombre]	5
Commande de valeur AO	•
Affichage du temps restant	•
Affichage du déroulement de programme	•
Langues d'affichage paramétrables	•

Raccordement électr. standard

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

PWD 8692 [MD FAD DC5 CM LAN]

Laveur-désinfecteur

avec dosage liquide, DryPlus et contrôle de conductance & pack de surveillance.



Numéro EAN: 4002516884545 / Numéro de matériel: 12800190 /

Ancien Numéro de matériel: 62869204DAC

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	81

Dispositif de séchage

Dispositif de séchage intégré	•
Ventilateur en kW	0,30
Batterie de chauffe en kW	2,20
Puissance de ventilation en m³/h	60
Réglage de la durée par palier de 1 minute	0-120
Classe de filtre Hepa	H13
Classe de filtration du filtre Hepa (selon la norme DIN EN 1822) en %	99,95
Durée de vie du filtre HEPA en h	200

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	523
Cuve, profondeur du panier inférieur en mm	520
Poids brut en kg	90
Charge au sol maximale en N/m²	1220

PWD 8692 [MD FAD DC5 CM LAN]

Laveur-désinfecteur

avec dosage liquide, DryPlus et contrôle de conductance & pack de surveillance.

Numéro EAN: 4002516884545 / Numéro de matériel: 12800190 /

Ancien Numéro de matériel: 62869204DAC

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	3,96
Programmes	
Vario TD Intensif	•
Vario TD Instr. quatre filtres	•
Vario TD Instr. six filtres	•
Vario TD Instr. huit filtres	•
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	•
Rinçage eau froide	•
Équipement	
Doseur de produit de rinçage à une porte	•
1 pompe de dosage pour détergents liquides	•
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	•
Contrôle de conductance	•
Séquences tutorielles	•
Éclairage de la cuve	•
Système de filtre à plusieurs composants	•
Pompe à chaleur à vitesse variable	•
Support de charge – couplage direct	•
DryPlus	•
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	•

PWD 8692 [MD FAD DC5 CM LAN]

Laveur-désinfecteur

avec dosage liquide, DryPlus et contrôle de conductance & pack de surveillance.



Numéro EAN: 4002516884545 / Numéro de matériel: 12800190 /

Ancien Numéro de matériel: 62869204DAC

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	•