

PWD 8692 [DC5]

Laveur-désinfecteur

avec doseur de produits liquides et séchage à l'air chaud DryPlus.



- Perf./charge p. ex. 44 instr. rotatifs ou 44 systèmes d'aspiration
- Performance/Charge, ex.8 compléments à mailles ou 48 spéculums
- Sécurité – Contrôle bras de lavage et pression de rinçage
- Confort d'utilisation maximal avec écran couleur tactile M Touch Flex
- Séchage à l'air chaud efficace – DryPlus
- Connectivité par défaut via Wi-Fi

Code EAN: 4002516884521 / Numéro de matériel: 12800150 /

Ancien Numéro de matériel: 62869205NWE

Design et modèle

Modèle	Appareil posable, encastrable, fin
Gamme	ExpertLine
Coloris du bandeau	Noir
Habillage extérieur	Blanc
Encastrable	•
Couvercle	Inox
Nombre de niveaux de lavage	2
AutoClose – Verrouillage de porte automatique	•
Alarme, signal sonore en fin de programme	•
Accès SAV facilité	•

Application

Convient aux hôpitaux	•
Convient aux cabinets dentaires	•
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
Aspire-salive chirurgicaux par cycle [nombre]	44
Instruments avec lumen par charge [nombre]	44
Instruments rotatifs par charge [nombre]	44

Performances

Pompe de circulation, Qmax en l/min.	500
Volume utile de la cuve en l	145,00
Durée minimale de programme (nettoyage et désinfection) en min.	40
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]	24
Emplacements libres de programme [nombre]	5

PWD 8692 [DC5]

Laveur-désinfecteur

avec doseur de produits liquides et séchage à l'air chaud DryPlus.



Code EAN: 4002516884521 / Numéro de matériel: 12800150 /

Ancien Numéro de matériel: 62869205NWE

Commande de valeur AO	•
Affichage du temps restant	•
Affichage de déroulement de programme	•
Langues d'affichage paramétrables	•

Raccordement électr. standard

Raccordement électrique	3N AC 400V 50HZ
Puissance de chauffe 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 chauffe 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 (option)	•
Pompe de vidange [DN]	22
Adoucisseur d'eau intégré	•
Système anti-fuites	Système Aquasécurité

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 nette en mm	835
Dimension extérieure, largeur nette en mm	598
Dimension extérieure, profondeur nette en mm	598
Dimension extérieure, hauteur brute en mm	920
Dimension extérieure, largeur brute en mm	670
Dimension extérieure, profondeur brute en mm	740
Cuve, hauteur utile en mm	520
Cuve, largeur utile en mm	530
Cuve, profondeur du panier supérieur en mm	474

PWD 8692 [DC5]

Laveur-désinfecteur

avec doseur de produits liquides et séchage à l'air chaud DryPlus.

Code EAN: 4002516884521 / Numéro de matériel: 12800150 /

Ancien Numéro de matériel: 62869205NWE

Poids net en kg	81
Cuve, profondeur du panier inférieur en mm	520
Poids brut en kg	90
Charge au sol maximale en N/m ²	1220

Valeurs d'émissions

Niveau de pression acoustique d'émission au poste	≤70 dB(A) re 20 µPa
Dissipation thermique dans la pièce en MJ/h	3,96

Programmes

Vario TD Intensif	•
Vario TD Dental	•
Vario Dental +	•
Vario TD Instr 4 paniers	•
Vario TD Instr 6 paniers	•
Vario TD Instr 8 paniers	•
Conteneur Vario TD	•
Vario TD AN	•
Vario TD CMI	•
Vario TD GYN	•
Vario TD ORL	•
Vario TD ORL +	•
Vario TD ORL Optique	•
Ophtalmologie	•
Ophta-Tray A207	•
Biberons	•
Sabots de bloc OP	•
Ustensiles de soin	•
Universel	•
Rinçage eau froide	•

Équipement

1 porte de dosage pour produit de rinçage	•
1 pompe de dosage pour détergents liquides	•
Canne d'aspiration pour bidon 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	•
Interface pour la traçabilité (option)	•
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	•

PWD 8692 [DC5]

Laveur-désinfecteur

avec doseur de produits liquides et séchage à l'air chaud DryPlus.



Code EAN: 4002516884521 / Numéro de matériel: 12800150 /

Ancien Numéro de matériel: 62869205NWE

Cuve en inox de haute qualité (1.4301/304)

•

Composants complets (option)

•

Possibilités de raccordement

Wi-Fi

•

Interface Ethernet (option)

•

Modules de dosage externes

•

Normes, labels et marquages

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

•