

PWD 8682 [DT DC5 LAN]

Laveur-désinfecteur

avec racc. eau chaude et eau déminéralisée, dosage liquides et fonction EcoDry.



- Rendement/charge par ex. 44 instruments de transfert ou 44 aspirations
- 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
- Utilisation des ressources – Pompe à chaleur à vitesse variable

Numéro EAN: 4002516877073 / Numéro de matériel: 12782210 /

Ancien Numéro de matériel: 62868201DAC

Concept modulaire et version	
Modèle	Appareil à pose libre, encastrable, étroit
Ligne	ExpertLine
Couleur du bandeau	Noir
Habillage extérieur	Blanc
Encastrable	•
Couvercle	Inox
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 cabinets dentaires	•
Capacité	
Aspiration par charge [nombre]	44
Instruments avec lumen par charge [nombre]	44
Instruments de transfert par charge [nombre]	44
Données de puissance	
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
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]	8
Emplacements libres de programme [nombre]	5
Commande de valeur AO	•
Détection en cas de panne de programme	•
Affichage du temps restant	•
Affichage du déroulement de programme	•
Langues d'affichage paramétrables	•
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

PWD 8682 [DT DC5 LAN]

Laveur-désinfecteur

avec racc. eau chaude et eau déminéralisée, dosage liquides et fonction EcoDry.



Numéro EAN: 4002516877073 / Numéro de matériel: 12782210 /

Ancien Numéro de matériel: 62868201DAC

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	75
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	79
Charge au sol maximale en N/m ²	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	5,40
Équipement	
Contrôle du volume de dosage	•
Interface SAV	•
Composants complets (option)	•
Programmes	
Vario TD Intensif	•
Vario TD Dental	•
Vario TD Dental +	•
Conteneur Vario TD	•
Rinçage eau froide	•
Équipement	
1 doseur/porte pour produit de rinçage	•
1 pompe de dosage pour détergents liquides	•

PWD 8682 [DT DC5 LAN]

Laveur-désinfecteur

avec racc. eau chaude et eau déminéralisée, dosage liquides et fonction EcoDry.



Numéro EAN: 4002516877073 / Numéro de matériel: 12782210 /

Ancien Numéro de matériel: 62868201DAC

1 pompe de dosage pour l'agent neutralisant	•
Canne d'aspiration pour bidon de produit 10–20 l (option)	•
Canne d'aspiration confort DC5	•
Condenseur de vapeur	•
Contrôle de la pression de lavage	•
Contrôle du bras de lavage	•
Séquences tutorielles	•
Éclairage de la chambre	•
Système de filtre à plusieurs composants	•
Pompe à chaleur à vitesse variable	•
Support de charge – couplage direct	•
EcoDry	•
Réservoir de sel dans la porte	•
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)	•
Normes, contrôles, indicateurs	
Sigle VDE (sécurité électrique)	•
Type de protection IP selon la norme EN 60529 : IP 21	•
EN 61010-2-040	•
Directive RoHS 2011/65/UE	•
Classe de dispositif médical UE IIb	•
Possibilités de raccordement	
Interface Wi-Fi/Ethernet	•
Normes, contrôles, indicateurs	
EN 61010-1	•