Míele

PWD 8682 [DT GD DC5 LAN]

Laveur-désinfecteur avec porte vitrée, 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: 4002516878353 / Numéro de matériel: 12782220 / Ancien Numéro de matériel: 62868202DAC

Ancien Numéro de matériel: 62868202DAC	
Concept modulaire et version	
Modèle	Appareil à pose libre, encastrable, étroit
Gamme	ExpertLine
Couleur du bandeau	Noir
Habillage extérieur	Inox
Porte vitrée	•
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	
Aspire-salive chirurgicaux par cycle [nombre]	44
Instruments avec lumen par charge [nombre]	44
Instruments de transfert par charge [nombre]	44
Données de puissance	
Pompe de circulation, Qmax en I/min.	500
Volume utile de la cuve en l	145,00
Durée minimale de programme (nettoyage et désinfection)	40
en min.	
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	•
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 GD DC5 LAN]

Laveur-désinfecteur avec porte vitrée, avec racc. eau chaude et eau déminéralisée, dosage liquides et fonction EcoDry.



Numéro EAN: 4002516878353 / Numéro de matériel: 12782220 / Ancien Numéro de matériel: 62868202DAC 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] Eau chaude [nombre] Pression d'écoulement requise en kPa 200-1000 Eau déminéralisée [nombre] Hauteur de refoulement maximale de la pompe de vidange 100 Dureté maximale de l'eau (eau froide/eau chaude) en 10,70 mmol/l 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 835 Dimension extérieure, hauteur nette en mm 598 Dimension extérieure, largeur nette en mm 598 Dimension extérieure, profondeur nette en mm 520 Cuve, hauteur utile en mm 530 Cuve, largeur utile en mm 80 Poids net en kg Dimensions et poids Dimension extérieure, hauteur brute en mm 920 Dimension extérieure, largeur brute en mm 670 740 Dimension extérieure, profondeur brute en mm Cuve, profondeur du panier supérieur en mm 474 Cuve, profondeur du panier inférieur en mm 520 Poids brut en kg 89 Charge au sol maximale en N/m² 1220 Valeurs d? 'émissions Niveau de pression acoustique d'émission au poste de <70 dB(A) re 20 µPa travail Dissipation thermique dans la pièce en MJ/h 5,40 Programmes Vario TD Intensif Vario TD Dental Vario TD Dental + Conteneur Vario TD Rinçage 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 confort DC5 Contrôle du volume de dosage Condenseur de vapeur



PWD 8682 [DT GD DC5 LAN]

Laveur-désinfecteur avec porte vitrée, avec racc. eau chaude et eau déminéralisée, dosage liquides et fonction EcoDry.



Numéro EAN: 4002516878353 / Numéro de matériel: 1278:	2220 /
Ancien Numéro de matériel: 62868202DAC	
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 le fond de la cuve	•
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	•
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	•