

PWD 8692 [DT FAD DC5 LAN]

Laveur-désinfecteur

avec racc. eau dém. et chaude, doseur prod. liquides et séch. air chaud DryPlus.



- 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
- Séchage efficace à air chaud – DryPlus
- Possibilité de mise en réseau en usine par Wi-Fi ou Ethernet
- Utilisation des ressources – Pompe à chaleur à vitesse variable

Numéro EAN: 4002516878421 / Numéro de matériel: 12782300 /

Ancien Numéro de matériel: 62869201DAC

Concept modulaire et version

Modèle	Appareil à pose libre, encastrable, étroit
--------	--

Gamme	ExpertLine
-------	------------

Couleur du bandeau	Noir
--------------------	------

Habillement extérieur	Blanc
-----------------------	-------

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 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 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]	9
---------------------	---

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
-------------------------	--------------

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

Puissance totale de raccordement en kW	3,30
--	------

PWD 8692 [DT FAD DC5 LAN]

Laveur-désinfecteur

avec racc. eau dém. et chaude, doseur prod. liquides et séch. air chaud DryPlus.



Numéro EAN: 4002516878421 / Numéro de matériel: 12782300 /
Ancien Numéro de matériel: 62869201DAC

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 m ³ /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/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	3,96
Programmes	
Vario TD Intensif	•
Vario TD Dental	•
Vario TD Dental +	•
Conteneur Vario TD	•

PWD 8692 [DT FAD DC5 LAN]

Laveur-désinfecteur

avec racc. eau dém. et chaude, doseur prod. liquides et séch. air chaud DryPlus.



Numéro EAN: 4002516878421 / Numéro de matériel: 12782300 /
Ancien Numéro de matériel: 62869201DAC

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



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



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

