

## PG 8581 [WW AD LD 208V]

Laveur-désinfecteur dentaire

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



- Rendement/Charge par ex. 44 instruments de transmission ou 44 aspirations
- Sécurité – Contrôle bras de lavage et pression de rinçage
- Consommation d'eau réduite de 42 % par rapport modèle précédent\*
- Support de séchage confortable – EcoDry
- Sécurité – Connexion possible à la traçabilité du processus

\* par rapport au programme Vario TD du G 7881

Code EAN: 4002515645062 / Numéro de matériel: 10254360 / Ancien Numéro de matériel: 63858107CDN

<b>Forme et modèle</b>	
Modèle	Appareil posable, encastrable, étroit
Habillage extérieur	Inox
Encastrable	•
AutoClose – Verrouillage automatique de la porte	•
Alarme, signal sonore en fin de programme	•
Entretien aisé	•
<b>Utilisation</b>	
Convient aux cabinets dentaires	•
<b>Capacité</b>	
Aspiration par charge [nombre]	44
Instruments de transmission par charge [nombre]	44
<b>Données de puissance</b>	
Pompe de circulation, Qmax en gal/min (l/min.)	132,1 (500)
Volume utile de la cuve en l	5,12 (145,00) ft <sup>3</sup> (l)
Heures de fonctionnement testées	15000
Température de rinçage maximale en °F (°C)	199 (93)
<b>Commande</b>	
Type de commande	TouchControl
Sélection du programme	Touch on Metal
Touches de sélection rapide	•
Départ différé max. en h	24
Possibilité de programmation	Programmable
Programmes [nombre]	6
Emplacements libres de programme [nombre]	2
Commande de valeur AO	•
Détection en cas de panne de programme	•
Affichage du temps restant	•
Affichage du déroulement de programme	•
Langues d'affichage paramétrables	•
<b>Raccordement électr. standard</b>	
Raccordement électrique	2 AC 208V 60HZ
Puissance de chauffe électrique en kW	5,40
Puissance totale de raccordement en kW	6,20
Protection par fusible en A	30
Longueur du câble d'alimentation électrique en m	5 (1,80)
<b>Variante de tension possible 1</b>	
Raccordement électrique	3 AC 208V 60HZ
Puissance de chauffe électrique en kW	5,40
Puissance totale de raccordement en kW	6,20
Protection par fusible en A	20
<b>Raccordement à l'eau / vidange</b>	
Eau froide [nombre]	1
Eau froide pour le condenseur de vapeur [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	39 3/8 (100)

PG 8581 [WW AD LD 208V]

Laveur-désinfecteur dentaire

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



Code EAN: 4002515645062 / Numéro de matériel: 10254360 /

Ancien Numéro de matériel: 63858107CDN

Dureté maximale de l'eau (eau froide/eau chaude) en mmol/l 62,59 (10,70)

Pompe de vidange [DN] 0,86 (22)

Adoucisseur d'eau intégré •

Système anti-fuites Système Waterproof

#### Dimensions et poids

Poids net en kg 163,14 (74)

#### Dimensions et poids

Dimension extérieure, hauteur nette en po (mm) 32 7/8 (835)

Dimension extérieure, largeur nette en po (mm) 23 5/8 (600)

Dimension extérieure, profondeur nette en po (mm) 23 5/8 (600)

Dimension extérieure, hauteur brute en po (mm) 37 1/16 (940)

Dimension extérieure, largeur brute en po (mm) 26 5/8 (675)

Dimension extérieure, profondeur brute en po (mm) 29 3/8 (745)

Cuve, hauteur utile en po (mm) 20 1/2 (520)

Cuve, largeur utile en po (mm) 20 7/8 (530)

Cuve, profondeur du panier supérieur en po (mm) 18 11/16 (474)

Cuve, profondeur du panier inférieur en po (mm) 20 1/2 (520)

Poids brut en lb (kg) 178,57 (81)

#### Valeurs d'émissions

Niveau de pression acoustique d'émission au poste de travail <70 dB(A) re 20 µPa

Diffusion de chaleur dans la pièce en Mj/h 1,50

#### Équipement

Contrôle du volume de dosage •

Interface de traçabilité (option) •

#### Programmes

Vario TD Intensif •

Vario TD Dental •

Vario TD Dental + •

Spécial 93 °C-10' •

#### Équipement

1 doseur/porte pour produit de rinçage •

1 pompe de dosage pour détergents liquides •

1 pompe de dosage pour l'agent neutralisant •

Condenseur de vapeur •

Contrôle de la pression de lavage •

Contrôle du bras de lavage •

Système de filtre à plusieurs composants •

Pompe à chaleur à vitesse variable •

Support de charge – couplage direct •

EcoDry •

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) •

#### Normes, contrôles, indicateurs

Type de protection IP selon la norme EN 60529 : IP 21 •

PG 8581 [WW AD LD 208V]

Laveur-désinfecteur dentaire

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



Code EAN: 4002515645062 / Numéro de matériel: 10254360 /  
Ancien Numéro de matériel: 63858107CDN

EN 61010-2-040

c CSA us

Santé Canada, Instrument médical classe II

**Possibilités de raccordement**

Interface série RS 232 (option)

Interface Ethernet (option)

**Normes, contrôles, indicateurs**

EN 61010-1

•

•

•

•

•

•