

PG 8591 [WW AD 208V]

Laveur-désinfecteur dentaire avec racc. eau dém. et chaude, doseur prod. liquides & séch. air chaud DryPlus.



- 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 67 % par rapport modèle précédent*
- Séchage à l'air chaud efficace DryPlus
- Sécurité Connexion possible à la traçabilité du processus

Code EAN: 4002515644805 / Numéro de matériel: 10254430 / Ancien Numéro de matériel: 63859102CDN

Ancien Numéro de matériel: 63859102CDN	
Forme et modèle	
Modèle	Appareil posable, encastrable, étroit
Habillage extérieur	Inox
Encastrable	•
AutoClose – Verrouillage automatique de la porte	•
Alarme, signal sonore en fin de programme	•
Entretien aisé	•
Utilisation	
Convient aux cabinets dentaires	•
Capacité	
Aspiration par charge [nombre]	44
Instruments de transmission par charge [nombre]	44
Données de puissance	
Pompe de circulation, Qmax en gal/min (l/min.)	132,1 (500)
Volume utile de la cuve en l	5,12 (145,00) ft ³ (I)
Heures de fonctionnement testées	15000
Température de rinçage maximale en °F (°C)	199 (93)
Commande	
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]	7
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	*
Raccordement électr. standard	
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)
Variante de tension possible 1	
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
Raccordement à l'eau / vidange	
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
	

^{*} par rapport au programme Vario TD du G 7891



Code EAN: 4002515644805 / Numéro de matériel: 10254430 /

PG 8591 [WW AD 208V]

Laveur-désinfecteur dentaire avec racc. eau dém. et chaude, doseur prod. liquides & séch. air chaud DryPlus.



Ancien Numéro de matériel: 63859102CDN Hauteur de refoulement maximale de la pompe de vidange 39 3/8 (100) Dureté maximale de l'eau (eau froide/eau chaude) en 62,59 (10,70) mmol/l Pompe de vidange [DN] 0,86 (22) Adoucisseur d'eau intégré Système anti-fuites Système Waterproof Dimensions et poids Dimension extérieure, hauteur nette en mm 32 7/8 (835) Dimension extérieure, largeur nette en mm 23 5/8 (600) Dimension extérieure, profondeur nette en mm 23 5/8 (600) Cuve, hauteur utile en mm 20 1/2 (520) 20 7/8 (530) Cuve, largeur utile en mm Poids net en kg 171,96 (78) 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 0-120 Réglage de la durée par palier de 1 minute Classe de filtre HEPA H13 Classe de filtration du filtre HEPA (selon la norme DIN 99,95 EN 1822) en % Durée de vie du filtre HEPA en h 200 Dimensions et poids 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, 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) 187,39 (85) Valeurs d'émissions <70 dB(A) re 20 µPa Niveau de pression acoustique d'émission au poste de travail 1,65 Dissipation thermique dans la pièce en MJ/h Équipement Contrôle du volume de dosage Interface de traçabilité (option) Interface Service Composants complets (option) **Programmes** Vario TD Intensif Spécial 93 °C-10' Équipement 1 doseur/porte pour produit de rinçage 1 pompe de dosage pour détergents liquides Condenseur de vapeur Contrôle de la pression de lavage Contrôle du bras de lavage



PG 8591 [WW AD 208V]

Laveur-désinfecteur dentaire avec racc. eau dém. et chaude, doseur prod. liquides & séch. air chaud DryPlus.



Code EAN: 4002515644805 / Numéro de matériel: 102544 Ancien Numéro de matériel: 63859102CDN	130 /
Système de filtre à plusieurs composants	•
Pompe à chaleur à vitesse variable	•
Support de charge — couplage direct	•
DryPlus	•
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	
Type de protection IP selon la norme EN 60529 : IP 21	•
EN 61010-2-040	•
c CSA us	•
Santé Canada, Instrument médical classe II	•
Possibilités de raccordement	
Interface série RS 232 (option)	•
Interface Ethernet (option)	•
Modules de dosage externes	•
Normes, contrôles, indicateurs	
EN 61010-1	•