

## PG 8581 [WW AD LD]

Lavadora desinfectadora

con toma de agua AD y agua caliente, dosificación de líquido y función EcoDry.



- Capacidad/carga p. ej. 44 instrumental de transmisión o 44 cánulas de aspiración
- Control del proceso: Presión de lavado y sensor del brazo asp.
- Consumo de agua 42 % menos en comparación con modelo precedente\*
- Función de apoyo al secado – EcoDry
- Conectable desde fábrica a través de WiFi o Ethernet

\* en comparación con el programa VarioTD de la G 7881

Código EAN: 4002515604076 / Número de material: 10169860 /  
Número de material antiguo: 63858107E

<b>Diseño constructivo y versión</b>	
Diseño constructivo	Aparato de libre instalación, apto para integración bajo encimera, estrecho
Revestimiento exterior	Acero inoxidable
Empotrable bajo encimera	•
AutoClose: cierre automático de la puerta	•
Avisador acústico, indicación acústica al final del programa	•
Construcción que facilita el mantenimiento	•
<b>Aplicación</b>	
Apto para clínicas dentales	•
<b>Capacidad</b>	
Aspiradores por carga [número]	44
Instrumental de transferencia por carga [número]	44
<b>Datos de potencia</b>	
Bomba propulsora, Qmax en l/min.	500
Volumen útil de la cuba en l	145,00
Duración del programa más corto (limpieza y desinfección) en min.	37
Horas de servicio comprobadas	15000
Temperatura máxima de aclarado en °C	93
<b>Control</b>	
Tipo de manejo	TouchControl
Selección de programas	Touch on Metal
Teclas de selección directa	•
Preselección máx. de la hora de inicio en h	24
Programable	Programable
Programas [número]	6
Memorias libres para programas [número]	2
Control valor AO	•
Reinicio automático del programa	•
Indicación de tiempo restante	•
Indicación de desarrollo del programa	•
Idiomas del display ajustables	•
<b>Conexión eléctrica estándar</b>	
Conexión eléctrica	3N AC 400V 50HZ
Potencia calefactora eléctrica en kW	8,50
Potencia nominal total en kW	9,30
Fusibles en A	16
Longitud cable conex. red en m	1,80
<b>Posible variante de tensión 1</b>	
Conexión eléctrica	AC 230V 50HZ
Potencia calefactora eléctrica en kW	2,50
Potencia nominal total en kW	3,30
Fusibles en A	16
<b>Conexión de agua/desagüe</b>	
Agua fría [cantidad]	1
Agua fría para el condensador de vapor [cantidad]	1
Agua caliente [cantidad]	1
Presión de caudal necesaria en kPa	200-1000
Agua completamente desmineralizada [cantidad]	1

PG 8581 [WW AD LD]

Lavadora desinfectadora

con toma de agua AD y agua caliente, dosificación de líquido y función EcoDry.



Código EAN: 4002515604076 / Número de material: 10169860 /

Número de material antiguo: 63858107E

Altura máxima de impulsión de la bomba de desagüe en cm 100

Dureza máxima del agua (agua fría/agua caliente) en mmol/l 10,70

Bomba de desagüe [DN] 22

Descalcificador integrado •

Sistema antifugas Sistema Waterproof

#### Medidas y peso

Peso neto en kg 74

#### Unidad de secado

Potencia de extracción en m<sup>3</sup>/h 60

#### Medidas y peso

Medidas exteriores, alto neto en mm 835

Medidas exteriores, ancho neto en mm 600

Medidas exteriores, fondo neto en mm 600

Medidas exteriores, alto bruto en mm 940

Medidas exteriores, ancho bruto en mm 675

Medidas exteriores, profundidad bruta en mm 745

Cuba, altura interior útil en mm 520

Cuba, ancho interior útil en mm 530

Cuba, fondo del cesto superior en mm 474

Cuba, fondo del cesto inferior en mm 520

Peso bruto en kg 81

#### Valores de emisión

Nivel de presión sonora en el lugar de trabajo <70 dB(A) re 20 µPa

Emisión de calor a la habitación en Mj/h 1,50

#### Equipamiento

Control del volumen de dosificación •

Interfaz para la documentación del proceso (opcional) •

Interfaz de servicio al cliente •

Alcance de componentes (opción) •

#### Programas

Vario TD Intensivo •

Vario TD Dental •

Vario TD Dental + •

Especial 93 °C-10' •

#### Equipamiento

1 dosificador (en puerta) para abrillantador •

1 bomba dosificadora para detergente líquido •

1 bomba dosificadora para neutralizante •

Condensador de vapor •

Control de la presión de lavado •

Supervisión del brazo aspersor •

Sistema de filtro multicomponente •

Bomba de agua de velocidad variable •

Carro de carga – acoplamiento directo •

EcoDry •

Depósito de sal en la puerta •

Cuba soldada mediante tecnología láser, acabado perfecto •

Resistencia fuera de la cuba •

Cuba de acero inoxidable de alta calidad (1.4301/304) •

PG 8581 [WW AD LD]

Lavadora desinfectadora

con toma de agua AD y agua caliente, dosificación de líquido y función EcoDry.



Código EAN: 4002515604076 / Número de material: 10169860 /  
Número de material antiguo: 63858107E

<b>Normas, homologaciones y distintivos</b>	
Símbolo VDE (Seguridad eléctrica)	•
Tipo de protección IP según EN 60529: IP 21	•
EN 61010-2-040	•
Directiva RoHS 2011/65/UE	•
Clase de productos médicos UE IIb	•
<b>Posibilidades de conexión</b>	
Interfaz de serie RS 232 (opcional)	•
WiFi mediante DataDiary (opcional)	•
Interfaz WiFi/Ethernet	•
<b>Normas, homologaciones y distintivos</b>	
EN 61010-1	•