

PWD 8682 CD [DC5 CM LAN]

Lavadora desinfectadora

con toma de agua AD, dos. de líquido, DryPlus y supervisión de la conductividad.



- Capacidad/carga p. ej. 44 instrumental de transmisión o 44 cánulas de aspiración
- Capacidad/carga p. ej. 8 bandejas de malla DIN o 48 espéculos GYN
- Control del proceso: Presión de lavado y sensor del brazo asp.
- Máximo confort de manejo con display a color totalmente táctil M Touch Flex
- Secado con aire caliente eficiente – DryPlus
- Equipado para conectarse en red través de WiFi o Ethernet

Código EAN: 4002516884583 / Número de material: 12800420 /

Número de material antiguo: 6286C256SEE

Diseño constructivo y versión

Diseño constructivo	Aparato de libre instalación, apto para integración bajo encimera, ancho, con tapa
Gama	ExpertLine
Color del panel de mandos	Negro
Revestimiento exterior	Acero inoxidable
Tapa	Acero inoxidable
Empotrable bajo encimera	•
Número de niveles de lavado	2
AutoClose: cierre automático de la puerta	•
Avisador acústico, indicación acústica al final del programa	•
Construcción que facilita el mantenimiento	•

Aplicación

Apto para hospitales	•
Apto para clínicas dentales	•
Apto para clínicas médicas	•
Apto para consultas de cirugía ambulatoria	•
Adecuado para consultas veterinarias	•
Adecuado para consultas de podología	•

Capacidad

Bandejas de malla DIN por carga [número]	8
Especulos ginecológicos por carga [número]	48
Sets para cirugía mínimamente invasiva por carga [número]	1-2
Sets de oftalmología por carga [número]	8
Sets para anestesia por carga [número]	2-3
Calzado para quirófano por carga [número]	28
Extractores de saliva quirúrgicos por ciclo [número].	44
Instrumental de cuerpo hueco por carga [número]	44
Instrumental de transferencia por carga [número]	44

Datos de potencia

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.	40
Horas de servicio comprobadas	15000
Duración del programa más corto (limpieza y desinfección) en min.	19
Temperatura máxima de aclarado en °C	93

Miele MOVE

Miele MOVE Connect (Opción)	•
Miele MOVE MedDent+ (Opción)	•

Control

Tipo de manejo	M Touch Flex
Aprobación de ciclos directamente en el display	•
Preselección máx. de la hora de inicio en h	24
Programable	Programable
Programas [número]	24
Memorias libres para programas [número]	5

PWD 8682 CD [DC5 CM LAN]

Lavadora desinfectadora

con toma de agua AD, dos. de líquido, DryPlus y supervisión de la conductividad.



Código EAN: 4002516884583 / Número de material: 12800420 /

Número de material antiguo: 6286C256SEE

Control valor AO	•
Indicación de tiempo restante	•
Indicación de desarrollo del programa	•
Idiomas del display ajustables	•

Conexión eléctrica estándar

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	1,90

Posible variante de tensión 1

Conexión eléctrica	AC 230V 50HZ
Potencia calefactora eléctrica en kW	2,50
Potencia nominal total en kW	3,30
Fusibles en A	16

Conexión de agua/desagüe

Agua fría [cantidad]	1
Agua caliente [cantidad]	1
Presión de caudal necesaria en kPa	200-1000
Agua completamente desmineralizada [cantidad]	1
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 propulsora VEP para agua AD (opción)	•
Bomba de desagüe [DN]	22
Descalcificador integrado	•
Sistema antifugas	Sistema Waterproof

Medidas y peso

Medidas exteriores, alto neto en mm	835
Medidas exteriores, ancho neto en mm	898
Medidas exteriores, fondo neto en mm	700
Cuba, altura interior útil en mm	520
Cuba, ancho interior útil en mm	530
Peso neto en kg	98

Unidad de secado

Grupo de secado integrado	•
Ventilador en kW	0,30
Registro calefactor en kW	2,20
Potencia de extracción en m³/h	60
Ajuste del tiempo en pasos de 1 minuto	0-120
Clase de filtro Hepa	H14
Tasa de filtración del filtro Hepa (DIN EN 1822) en %	99,99
Durabilidad del filtro HEPA en h	200

Medidas y peso

Medidas exteriores, alto bruto en mm	1095
Medidas exteriores, ancho bruto en mm	1200
Medidas exteriores, profundidad bruta en mm	800
Cuba, fondo del cesto superior en mm	474
Cuba, fondo del cesto inferior en mm	520

PWD 8682 CD [DC5 CM LAN]

Lavadora desinfectadora

con toma de agua AD, dos. de líquido, DryPlus y supervisión de la conductividad.

Código EAN: 4002516884583 / Número de material: 12800420 /

Número de material antiguo: 6286C256SEE

Peso bruto en kg	131
Carga máxima sobre el suelo en N/m ²	1220
Valores de emisión	
Nivel de presión sonora en el lugar de trabajo	<70 dB(A) re 20 µPa
Disipación del calor en la habitación en MJ/h	1,80
Programas	
Vario TD Intensivo	•
Vario TD Dental	•
Vario Dental +	•
Vario TD Instr 4 filtros	•
Vario TD Instr 6 filtros	•
Vario TD Instr 8 filtros	•
Contenedor Vario TD	•
Vario TD AN	•
Vario TD MIC	•
Vario TD GIN	•
Vario TD ORL	•
Vario TD ORL +	•
Vario TD ORL óptica	•
Oftalmología	•
Ophtha-Tray A207	•
Biberones	•
Calzado para quirófano	•
Instrumental para unidades hospitalarias	•
Universal	•
Aclarado agua fría	•
Equipamiento	
1 dosificador en la puerta para abrillantador	•
1 bomba dosificadora para detergente líquido	•
1 bomba dosificadora para neutralizante	•
Bomba dosificadora integrable adicional de 5–10 l (opcional)	•
Lanza de succión para garrafas de 10–20 l (opcional)	•
Lanza de succión Komfort DC5	•
Bombas de dosificación integrables adicionales (opcional)	•
Control del volumen de dosificación	•
Condensador de vapor	•
Control de la presión de lavado	•
Supervisión del brazo aspersor	•
Medición de la conductividad	•
Cómo secuenciar	•
Iluminación de la cuba	•
Sistema de filtro multicomponente	•
Bomba de agua de velocidad variable	•
Carro de carga – acoplamiento directo	•
DryPlus	•
Depósito de sal en la puerta	•
Interfaz óptica del Servicio técnico	•

PWD 8682 CD [DC5 CM LAN]

Lavadora desinfectadora

con toma de agua AD, dos. de líquido, DryPlus y supervisión de la conductividad.



Código EAN: 4002516884583 / Número de material: 12800420 /

Número de material antiguo: 6286C256SEE

Opciones de regulación para agentes químicos
(3 x 5 l/2 x 10 l)

•

Cuba soldada mediante tecnología láser, acabado perfecto

•

Resistencia fuera de la cuba

•

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

•

Alcance de componentes (opción)

•

Posibilidades de conexión

Interfaz WiFi/Ethernet

•

Normas, homologaciones y distintivos

Símbolo VDE (Seguridad eléctrica)

•

Tipo de protección IP según EN 60529: IP 21

•

EN 61010-1

•

EN 61010-2-040

•

Directiva RoHS 2011/65/UE

•

Clase de productos médicos UE IIb

•