

PLW 7111 [S-1027]

Lavadora desinfectadora SlimLine calent. eléctrico, secado aire caliente

Bomba de desagüe, condensador, sensor conductividad.



- Capacidad/carga 192 vidrios de cuello estrecho o 98 pipetas – 241 l capacidad útil
- Flexible y sencillo: EasyLoad con ubicación flexible en niveles
- Eficiente, gran potencia con la bomba de velocidad variable
- Gran capacidad – Preparación de frascos de laboratorio hasta 50 l

Código EAN: 4002516467861 / Número de material: 11882110 /
Número de material antiguo: 62711101SE1

Diseño constructivo y versión	
Diseño constructivo	Libre instalación, 1 puerta abatible de cristal
Tipo de calentamiento	Eléctrico
Frontal/parte posterior	Acero inoxidable
Paredes laterales	Acero inoxidable
Emplazamiento individual o en hilera	•
Diseño estrecho	•
Número de niveles de lavado	3
Carga y descarga mediante guías telescópicas	•
Bloqueo eléctrico de la puerta	•
Avisador acústico, indicación acústica al final del programa	•
Construcción que facilita el mantenimiento	•
Aplicación	
Apto para laboratorio	•
Apto para aplicaciones industriales	•
Capacidad	
Vidrios de cuello estrecho por carga [número]	192
Frascos de laboratorio por carga [número]	108
Pipetas por carga [número]	98
Datos de potencia	
Bomba propulsora, Qmax en l/min.	750
Volumen útil de la cuba en l	241
Control	
Tipo de manejo	TouchControl
Selección de programas	DisplayFulltouch
Programable	Programación libre
Programas [número]	23
Memorias libres para programas [número]	20
Reinicio automático del programa	•
Indicación de desarrollo del programa	•
Idiomas del display ajustables	•
Conexión eléctrica estándar	
Conexión eléctrica	3N AC 380-415V 50HZ
Potencia calefactora en kW	8,40
Potencia nominal total en kW	10,10
Fusibles en A	16
Longitud cable conex. red en m	4,00
Conexión de agua/desagüe	
Agua fría [cantidad]	1
Agua caliente [cantidad]	1
Agua completamente desmineralizada [cantidad]	1
Presión de caudal necesaria en kPa	100-600
Dureza máxima del agua (agua fría/agua caliente) en mmol/l	0,70
Bomba de desagüe [DN]	25
Válvula de desagüe [DN]	38
Unidad de secado	
Tipo de calentamiento unidad de secado	Eléctrico
Potencia de extracción en m ³ /h	130
Ajuste del tiempo en pasos de 1 minuto	0-60

PLW 7111 [S-1027]

Lavadora desinfectadora SlimLine calent. eléctrico, secado aire caliente
Bomba de desagüe, condensador, sensor conductividad.



Código EAN: 4002516467861 / Número de material: 11882110 /
Número de material antiguo: 62711101SE1

Clase de filtro Hepa	H14
Grado de separación filtro HEPA (DIN EN 1822) en %	99,99
Potencia calefactora eléctrica en kW	4,00
Medidas y peso	
Medidas exteriores, alto neto en mm	1965
Medidas exteriores, ancho neto en mm	650
Medidas exteriores, fondo neto en mm	702
Medidas exteriores, alto bruto en mm	2110
Medidas exteriores, ancho bruto en mm	945
Medidas exteriores, fondo bruto en mm	840
Cuba, alto en mm	717
Cuba, ancho en mm	570
Cuba, fondo en mm	590
Altura del nivel sobre el suelo en mm	850
Peso neto en kg	251
Peso bruto en kg	260
Carga máxima sobre el suelo en N/m ²	680
Valores de emisión	
Nivel de presión sonora LpA durante el lavado y secado acorde con DIN EN ISO 11201	68 dB(A) re 20 µPa
Emisión de calor a la habitación en Mj/h	0,80
Programas	
Desinfección térmica	•
Tratamiento de vidrio de laboratorio	•
Plásticos	•
Equipamiento	
2 bombas dosificadoras de membrana integradas para productos líquidos	•
Bombas de dosificación integrables adicionales	2
Control del volumen de dosificación	•
Medición de la conductividad	•
Interfaz para la documentación del proceso	•
Sistema de filtro multicomponente	•
Carro de carga – acoplamiento directo	•
Secado integrado con aire caliente	•
Miele Cloud Service	•
EasyLoad	•
Opciones de regulación para agentes químicos de procesos (3 x 5 l)	•
Cuba acero inox. alta calidad (1.4404/316L), electropulida	•
Zócalo móvil SlimLine	•
Bomba de velocidad variable	•
Iluminación policroma de la cámara	•
Diseño modular de los cestos	•
Iluminación de la cámara	•
Posibilidades de conexión	
Interfaz Ethernet	•
Interfaz USB	•
Desconexión de carga máxima/gestión de energía	•
Normas, homologaciones y distintivos	
CE	•

PLW 7111 [S-1027]

Lavadora desinfectadora SlimLine calent. eléctrico, secado aire caliente
Bomba de desagüe, condensador, sensor conductividad.



Código EAN: 4002516467861 / Número de material: 11882110 /
Número de material antiguo: 62711101SE1

EN 61010-1

EN 61010-2-040

Directiva RoHS 2011/65/UE

Directiva de máquinas 2006/42/CE

•

•

•

•