

		Lavamin
Software y electrónica	Panel de teclado	con LEDs de estado
Normas de seguridad/directivas/legislación		Consulte la Declaración de conformidad/Manual de instrucciones. Consulte la Declaración de conformidad/Manual de instrucciones.
ALCANCE		Para obtener información sobre REACH, póngase en contacto con su oficina local de Struers.
Entorno de operaciones	Temperatura ambiente	-
	Durante el funcionamiento	5 - 40°C (41 - 104°F)
	Durante el transporte	0°C - 60°C (32 - 140°F) (transporte) < 90 % humedad relativa sin condensación
	Humedad	35 - 85 % humedad relativa sin condensación
	Presión	1,8 - 9,9 bar (26 - 143 psi)
Suministro de agua (agua del grifo)	Caudal	Mín. 6 l/min (2,3 gpm)
	Conexión, Entrada de agua	3/4"
Salida de agua residual	Diámetro	32 mm (1,25")
	Distancia máxima al drenaje	600 cm
	Pendiente	Mín. 8%
Suministro de aire comprimido	Presión	4,5 - 7 bar (65 - 101 psi)
	Caudal	200 l/min (53 gpm)
	Calidad recomendada	Clase-3 según ISO 8573-1
Suministro eléctrico	Tensión/frecuencia	200-240 V (50/60Hz) 100-120 V (50/60Hz)
	Alimentación de entrada	Monofásica (N+L1+PE) o bifásica (L1+L2+PE)
	Potencia	-
	Carga nominal	140 W
	Reposo	2,5 W
	Actual	-
	Nominal	0,7 A 1. A
	Máx.:	1,1 A 1,5 A
	Intensidad, carga más alta	0,55 A 1,1 A

		Lavamin
Escape	Diámetro	28 mm (1,1")
	Capacidad recomendada	No se requiere
Dimensiones y peso	Ancho	32 cm (12,5")
	Profundidad	63 cm (24,8")
	Altura	33 cm (11,8")
	Altura (con cubierta abierta)	50 cm (19,7")
	Peso	17 kg (37,5 lb)
	Capacidad	1,7 l (0,45 gal)
Categorías del circuito de seguridad / Nivel de rendimiento	Rotación del cabezal del porta muestras	3, PL e
	Descenso de la campana	PL c
Nivel de ruido	Nivel de presión acústica de emisión ponderado A en las estaciones de trabajo	LpA = 70 dB(A) (valor medido)
Nivel de vibraciones	Emisión de vibraciones declarada	Sesor de vibración