

		ラミン
ソフトウェアと電子機器	キーボードパネル	ステータスLED付き
安全規格/指令/規制		適合宣言/取扱説明書を参照してください適合宣言/取扱説明書を参照してください。
REACH		REACHについての情報は、お客様の地域の Struers 事業所にお問い合わせください。
動作環境	環境温度	-
	運転中	5 ~ 40°C (41 ~ 104°F)
	輸送中	0°C - 60°C (32 ~ 140°F) (輸送時) 90% RH 以下 (結露なきこと)
	湿度	35 ~ 85 % RH (結露なきこと)
	圧力	1.8 ~ 9.9 bar (26 ~ 143 psi)
給水 (水道水)	流量	最小 6 l/分 (2.3 gmp)
	給水口の接続箇所	3/4"
排水口	直径	32 mm (1.25")
	排水溝までの最長距離	600 cm
	傾斜	最小 8%
圧縮空気の供給	圧力	4.5 ~ 7 bar (65 ~ 101 psi)
	流量	200 l/分 (53 gpm)
	推奨品質	ISO 8573-1で規定されたクラス3
電源供給	電圧/周波数	200 ~ 240 V (50/60Hz) 100 ~ 120 V (50/60Hz)
	電源インレット	1 相 (N+L1+PE) または 2 相 (L1+L2+PE)
	電力	-
	定格負荷	140 W
	アイドル状態	2.5 W
	現在	-
	定格	0.7 A 1. A
	最大	1.1 A 1.5 A
	電流、最大負荷	0.55 A 1.1 A

		ラミン
排気	直径	28 mm (1.1")
	推奨容量	不要
寸法と質量	幅	32 cm (12.5")
	奥行き	63 cm (24.8")
	高さ	33 cm (11.8")
	高さ (カバーが開いているとき)	50 cm (19.7")
	重量	17 kg (37.5 lbs)
	容量	1.7 L (0.45 gal)
安全回路カテゴリ/ 性能レベル	試料移動ホルダーの回転	PL e
	フードの下方方向への移動	PL c
ノイズレベル	仕事場におけるA特性放射音圧レベル	LpA = 70 dB(A) 測定値
振動レベル	宣言された振動放射	振動センサー