

		Lavamin	
Software og elektronik	Tastatur-panel	med status LED'er	
Sikkerhedsstandarder/direktiver/lovgivning		Se overensstemmelseserklæring/brugsvejledning.	
REACH		Du kan få oplysninger om REACH ved at kontakte dit lokale Struers-kontor.	
Driftsmiljø	Omgivende temperatur	–	
	Under drift	5 - 40°C (41 - 104°F)	
	Under transport	0°C - 60°C (32 - 140° F) (transport) < 90 % RH ikke-kondenserende	
	Fugtighed	35 - 85 RH ikke-kondenserende	
	Tryk	1.8 - 9.9 bar (26 - 143 psi)	
Vandforsyning (postevand)	Flow	Min. 6 l/min (2,3 gmp)	
	Vandindløb, tilslutning	3/4"	
Vandudløb	Diameter	32 mm (1,25")	
	Maks. afstand til afløb	600 cm	
	Hældning	Min. 8 %	
Tryklufforsyning	Tryk	4.5 - 7 bar (65 - 101 psi)	
	Flow	200 l/min (53 gpm)	
	Anbefalet kvalitet	Klasse-3, som angivet i ISO 8573-1	
Strømforsyning	Spænding/frekvens	200-240 V (50/60 Hz) 100-120 V (50/60 Hz)	
	Strømindgang	1-faset (N+L1+PE) eller 2-faset (L1+L2+PE)	
	Power	–	
	Nominel belastning	140 W	
	Tomgang	2,5 W	
	Strøm	–	
	Nominel	0,7 A 1. A	
	Maks.	1,1 A 1,5 A	
	Strøm, største belastning	0,55 A 1,1 A	
	Udsugning	Diameter	28 mm (1,1")
		Anbefalet kapacitet	ikke påkrævet

		Lavamin
Dimensioner og vægt	Bredde	32 cm (12,5")
	Dybde	63 cm (24,8")
	Højde	33 cm (11,8")
	Højde (med åbent låg)	50 cm (19,7")
	Vægt	17 kg (37,5 lbs)
	Kapacitet	1,7 l (0,45 gallon)
	Kategorier for sikkerhedskredsløb/ydelsesniveau	Rotation af prøvebevægerholderen
Nedadgående bevægelse af hættten		PL c
Lydniveau	A - vægtet lydtryksniveau ved arbejdsstationer	LpA = 70 dB(A) (målt værdi)
Vibrationsniveau	Erklæret vibrationsemission	Vibrationssensor