

		Lavamin
<b>Programvara och elektronik</b>	Tangentbordspanel	med status-LED
<b>Säkerhetsstandarder/-direktiv/-lagstiftning</b>		Se överensstämmelsedeklaration/bruksanvisning.
<b>REACH</b>		Närmare information om REACH får du av din lokala Struer representant.
<b>Driftmiljö</b>	Omgivningstemperatur	-
	Under drift	5 - 40°C (41 - 104°F)
	Under transport	0°C - 60°C (32 - 140°F) (transport) < 90 % RH ej kondenserande
	Luftfuktighet	35 - 85 % RH icke-kondenserande
	Tryck	1,8 - 9,9 bar (26 - 143 psi)
<b>Vattenförsörjning (kranvatten)</b>	Flöde	Min. 6 l/min (2,3 gpm)
	Vatteninlopp, anslutning	3/4"
<b>Spillvattenutlopp</b>	Diameter	32 mm (1,25")
	Max avstånd till dränering	600 cm
	Lutning	Min. 8 %
<b>Tryckluftförsörjning</b>	Tryck	4,5 - 7 bar (65 - 101 psi)
	Flöde	200 l/min (53 gpm)
	Rekommenderad kvalitet	Klass 3, enligt specifikationen i ISO 8573-1
<b>Strömförsörjning</b>	Spänning/frekvens	200-240 V (50/60Hz) 100-120 V (50/60Hz)
	El-anslutning	1-fas (N+L1+PE) eller 2-fas (L1+L2+PE)
	PÅ/AV	-
	Nominell last	140 W
	Tomgång	2,5 W
	Ström	-
	Nominell	0,7 A 1. A
	Max.	1,1 A 1,5 A
	Ström, största last	0,55 A 1,1 A

		Lavamin
<b>Utsug</b>	Diameter	28 mm (1,1")
	Rekommenderad kapacitet	inte nödvändigt
<b>Mått och vikt</b>	Bredd	32 cm (12,5")
	Djup	63 cm (24,8")
	Höjd	33 cm (11,8")
	Höjd (med öppen kåpa)	50 cm (19,7")
	Vikt	17 kg (37,5 lbs)
	Kapacitet	1,7 liter (0,45 gal)
<b>Säkerhetsklassningsnivå / prestationsnivå</b>	Rotation av provflyttarhållare	PL e
	Nedåtgående rörelse av huven	PL c
<b>Bullernivå</b>	A-viktad ljudtrycksnivå vid arbetsstationerna	LpA = 70 dB(A) (uppmätt värde)
<b>Vibrationsnivå</b>	Deklarerad vibrationsemission	Vibrationssensor