

		Lavamin
Ohjelmistot ja elektronikka	Näppäimistöpaneeli	tila-LEDeillä
Turvallisuusstandardit/direktiivit/lainsäädäntö		Katso vaatimustenmukaisuusvakuutus/käyttöohje.
REACH		Saadaksesi lisätietoja aiheesta REACH, ota yhteyttä paikalliseen Struers toimistoosi.
Käyttöympäristö	Ympäristön lämpötila	–
	Käytön aikana	5 – 40°C (41 – 104°F)
	Kuljetuksen aikana	0 °C–60°C (32–140°F) (kuljetus) < 90 % RH, ei kondensoituva
	Kosteus	35–85 % RH, ei kondensoituva
	Paine	1,8–9,9 baaria (26–143 psi)
Vedensyöttö (vesijohtovesi)	Virtaus	Vähint. 6 l/min (2,3 gpm)
	Vedenotto, liitäntä	3/4"
Jäteveden lähtö	Läpimitta	32 mm (1,25")
	Suurin etäisyys viemäriin	600 cm
	Kaltevuus	Vähint. 8 %
Paineilman syöttö	Paine	4,5–7 baaria (65–101 psi)
	Virtaus	200 l/min (53 gpm)
	Suositteltu laatu	Luokka-3, ISO 8573-1 -standardin mukaisesti
Tehonsyöttö	Jännite/taajuus	200–240 V (50/60 Hz) 100–120 V (50/60 Hz)
	Tehontarve	1-vaihe (N+L1+PE) tai 2-vaihe (L1+L2+PE)
	Teho	–
	Nimelliskuorma	140 W
	Tyhjäkäynti	2,5 W
	Nykyinen	–
	Nimellinen	0,7 A 1. A
	Maks.	1,1 A 1,5 A
	Virta, suurin kuorma	0,55 A 1,1 A

Lavamin		
Poisto	Läpimitta	28 mm (1,1")
	Suositteltu kapasiteetti	ei vaadita
Mitat ja paino	Leveys	32 cm (12,5")
	Syvyys	63 cm (24,8")
	Korkeus	33 cm (11,8")
	Korkeus (avoin kansi)	50 cm (19,7")
	Paino	17 kg (37,5 lbs)
	Kapasiteetti	1,7 l (0,45 gal)
Turvakytkentäluokat/Suoritustaso	Näytteen siirtimen pidikkeen kierto	PL e
	Huuvan alaspäin suuntautuva liike	PL c
Melutaso	Painotettu äänipäästöjen painetaso työasemilla	LpA = 70 dB(A) (mitattu arvo)
Tärinätaso	Ilmoitetut tärinäpäästöt	Tärinäanturi