

		Lavamin
Softvér a elektronika	Panel s klávesnicou	s LED kontrolkami označujúcimi stav
Bezpečnostné normy/smernice/právne predpisy		Pozri vyhlásenie o zhode/návod na použitie.
REACH		Informácie o REACH získate v miestnej kancelárii spoločnosti Struers.
Prevádzkové prostredie	Teplota okolia	-
	Počas prevádzky	5 - 40 °C (41 - 104 °F)
	Počas prepravy	0 °C - 60 °C (32 - 140 °F) (preprava) < 90 % RV, nekondenzujúca
	Vlhkosť	35 - 85 % RV, nekondenzujúca
	Tlak	1,8 - 9,9 bar (26 - 143 psi)
Prívod vody (voda z vodovodu)	Prietok	Min. 6 l/min (2,3 gpm)
	Vodovodný vpust, prípojka	3/4"
Odtok odpadovej vody	Priemer	32 mm (1,25")
	Max. vzdialenosť od odtoku	600 cm
	Sklon	Min. 8 %
Prívod stlačeného vzduchu	Tlak	4,5 - 7 bar (65 - 101 psi)
	Prietok	200 l/min (53 gpm)
	Odporúčaná kvalita	Trieda 3 podľa špecifikácie v norme ISO 8573-1
Napájací zdroj	Napätie/frekvencia	200 - 240 V (50/60 Hz) 100 - 120 V (50/60 Hz)
	Napájací vstup	Jednofázové (N + L1 + PE) alebo dvojfázové (L1 + L2 + PE)
	Napájanie	-
	Menovitá záťaž	140 W
	Voľnobeh	2,5 W
	Elektrický prúd	-
	Menovitý	0,7 A 1. A
	Max.	1,1 A 1,5 A
	Prúd, najväčšia záťaž	0,55 A 1,1 A

		Lavamin
Výfuk	Priemer	28 mm (1,1")
	Odporúčaná kapacita	nevyžaduje sa
Rozmery a hmotnosť	Šírka	32 cm (12,5")
	Hĺbka	63 cm (24,8")
	Výška	33 cm (11,8")
	Výška (s otvoreným krytom)	50 cm (19,7")
	Hmotnosť	17 kg (37,5 libier)
	Kapacita	1,7 l (0,45 gal)
Kategórie bezpečnostných obvodov/Úroveň výkonnosti	Otáčanie držiaka unášača vzoriek	PL e
	Pohyb krytu smerom nadol	PL c
Úroveň hluku	Hladina hluku na pracoviskách, hodnotená váhovým filtrom A	LpA = 70 dB(A) (nameraná hodnota)
Úroveň vibrácií	Deklarovaná úroveň vibrácií	Snímač vibrácií