

		LaboPol-60
Prípravné kotúče	Priemer	230 mm (9"), 250 mm (10"), 300 mm (12")
	Rýchlosť otáčania	50 - 500 ot./min., variabilné
	Otáčať	600 ot./min.
	Otáčať (s LaboForce-100)	150/600 ot./min.
	Smer otáčania	Proti smeru hodinových ručičiek
	Výkon motora , nepretržité, S1	750 W (1 hp)
	Krútiaci moment (pri 300 ot./min.)	>24 Nm(Newton meter)
Bezpečnostné normy		Pozri vyhlásenie o zhode
Prevádzkové prostredie	Teplota okolia	5 - 40°C (41 - 104°F)
	Vlhkosť	< 85% RV, nekondenzujúca
Skladovacie a prepravné podmienky	Teplota okolia	-20 - 60°C (-4 - 140°F)
Napájací zdroj	Napätie/frekvencia	200 - 240 V/50 - 60 Hz
	Napájací vstup	Jednofázový (N + L1 + PE) alebo Dvojfázový (L1 + L2 + PE) Elektrická inštalácia musí byť v súlade s kategóriou inštalácie II
	Napájanie, menovitá záťaž	1 300 W
	Napájanie, nečinnosť	16 W
	Prúd, menovitá záťaž	5,7 A
	Prúd, maximálna záťaž	11,2 A
	Prúd, najväčšia záťaž	5,5 A
Kategórie bezpečnostných obvodov/Úroveň výkonnosti	Núdzové zastavenie	PL c, kategória 1 Kategória zastavenia 0
Prúdový chránič (RCCB)		Typ A, Odporúča sa 30 mA (alebo viac)
Prívod vody	Tlak, voda z vodovodu	1 - 9,9 bar (14,5 - 143 psi)
	Vodovodný vpust	Priemer: ½" alebo ¾"
	Vodovodný výpust	Priemer: 40 mm (1½")
Úroveň hluku	Hladina hluku na pracoviskách, hodnotená váhovým filtrom A	LpA = 67,2 dB(A) (nameraná hodnota). 4 dB
Úroveň vibrácií	Deklarovaná úroveň vibrácií	Celková expozícia horných častí tela vibráciám nepresahuje 2,5 m/s ² .

LaboPol-60

Rozmery a hmotnosť	Šírka	95 cm (37,4")
	Hĺbka	77,5 cm (30,5")
	Výška	25 cm (9,8")
	Hmotnosť	50 kg (110 libier)

Doc. no.: 16347750_B_sk
Dátum vydania: 2022.05.01