

		LaboPol-20
Præparationsskiver	Diameter	200 mm (8")
	Rotationshastighed	50-500 o/min., variabel
	Dreje	600 o/min.
	Rotationsretning	Mod uret
	Motorkraft, kontinuerlig, S1	370 W (0,5 hp)
	Drejemoment (ved 300 rpm)	>12 Nm(Newton meter)
Sikkerhedsstandarder		Se Overensstemmelseserklæring
Driftsmiljø	Omgivende temperatur	5 - 40°C (41 - 104°F)
	Fugtighed	< 85RH ikke-kondenserende
Forhold for opbevaring og transport	Omgivende temperatur	-20 - 60°C (-4 - 140°F)
Strømforsyning	Spænding/frekvens	200-240 V/50-60 Hz
	Strømindgang	1-faset (N+L1+PE) eller 2-faset (L1+L2+PE) Den elektriske installation skal overholde "Installationskategori II"
	Strøm, nominal belastning	600 W
	Strøm, tomgang	11 W
	Strøm, nominal belastning	2,7 A
	Strøm, maksimal belastning	6,3 A
	Strøm, største belastning	2,6 A
Kategorier for sikkerhedskredsløb/Ydelsesniveau	Nødstop	PL c, kategori 1 Stopkategori 0
Afbryder til overskydende strøm		Type A, 30 mA (eller bedre) anbefales
Vandforsyning	Tryk, hanevand	1-9,9 bar (14,5-143 psi)
	Vandtilslutning	Diameter: ½" eller ¾"
	Vandudløb	Diameter: 32 mm (1¼")
Lydniveau	A - vægтет lydtryksniveau ved arbejdsstationer	LpA = 63 dB(A) (målt værdi). 4 dB
Vibrationsniveau	Erklæret vibrationsemission	Den totale vibrationseksponering for øvre dele af kroppen overstiger ikke 2,5 m/s ² .
Dimensioner og vægt	Bredde	40 cm (15,7")
	Dybde	67,3 cm (26,5")
	Højde	28 cm (8,7")
	Vægt	22 kg (49 lbs)