

		LaboPol-20
Mintakészítő tárcsák	Átmérő	200 mm (8")
	Forgási sebesség	50-500 ford/perc, változtatható
	Centrifugálás	600 ford/perc
	Forgásirány	Az óramutató járásával ellentétes irányban
	Motorteljesítmény , folyamatos, S1	370 W (0,5 LE)
	Nyomaték (300 ford/perc esetén)	>12 Nm(Newtonméter)
Biztonsági szabványok		Lásd a megfelelőségi nyilatkozatot.
Működési környezet	Környezeti hőmérséklet	5-40°C (41-104°F)
	Páratartalom	< 85%RH, nem lecsapódó
Tárolási és szállítási feltételek	Környezeti hőmérséklet	-20 - 60°C (-4 - 140°F)
Tápellátás	Feszültség/frekvencia	200-240 V/50-60 Hz
	Tápbemenet	1 fázisú (N+L1+PE) vagy 2 fázis (L1+L2+PE) Az elektromos berendezésnek meg kell felelnie a II. szerelési kategóriának.
	Teljesítmény, névleges terhelés	600 W
	Teljesítmény, alapjárat	11 W
	Áramfelvétel, névleges terhelés	2,7 A
	Áramfelvétel, maximális terhelés	6,3 A
	Áramfelvétel, legnagyobb terhelés	2,6 A
Biztonsági áramköri kategóriák/Teljesítményszint	Vészleállítás	PL c, 1. kategória 0 leállítási kategória
Maradékáram-megszakító (RCCB)		A típus, 30 mA (vagy annál jobb) ajánlott
Vízellátás	Nyomás, vezetékes víz	1-9,9 bar (14,5-143 psi)
	Vízbevezetés	Átmérő: ½" vagy ¾"
	Vízkivezetés	Átmérő: 32 mm (1¼")
Zajszint	A-súlyozott hangkibocsátási nyomásszint a munkahelyeken	LpA = 63 dB(A) (mért érték). 4 dB
Rezgésszint	Deklarált rezgés kibocsátás	A test felső részzeit érő teljes rezgésterhelés nem haladja meg a 2,5 m/s ² értéket.
Méreték és tömeg	Szélesség	40 cm (15,7")
	Mélység	67,3 cm (26,5")
	Magasság	28 cm (8,7")
	Tömeg	22 kg (49 font)