

LaboForce-50		
	Motor output	40 W
	Koppel bij 150 tpm	> 2,6 Nm
	Rotatiesnelheid	150 tpm
	Draairichting	Met de klok mee / tegen de klok in
	Kracht, individueel Specimens	5-30 N
	Kracht, preparaathouder	NVT
Veiligheidsnormen		Zie de conformiteitsverklaring
Werkomgeving	Omgevingstemperatuur	5 - 40°C (41 - 104°F)
	Vochtigheid	85 % RH niet-condenserend
Voorwaarden voor opslag en transport	Omgevingstemperatuur	-20 - 60°C (-4 - 140°F)
	Vochtigheid	85 % RH niet-condenserend
Stroomvoorziening		LaboForce-50 wordt rechtstreeks aangesloten op LaboPol
		1-fase (N+L1+PE) of 2-fase (L1+L2+PE) De elektrische installatie moet voldoen aan Installatiecategorie II
Categorieën veiligheidscircuits/Prestatieniveau	Noodstop	PL c, Categorie 1 Stop categorie 0
	Aardlekschakelaar	Type A, 30 mA (of beter) wordt aanbevolen
Watertoevoer	Druk, leidingwater	1 tot 9,9 bar (14,5 tot 143 psi)
	Waterinlaat	Diameter: ½" of ¾"
	Wateruitlaat	Diameter: 32 mm (1¼")
Geluidsniveau	A-gewogen geluidsemisssiedrukniveau op de werkplekken	LpA = 63 dB(A) (gemeten waarde). Onzekerheid K = 4 dB
Trillingsniveau	Opgegeven trillingsemisssie	Totale blootstelling aan trillingen van de bovenste lichaamsdelen is niet hoger dan 2,5 m/s ²
Afmetingen en gewicht	Breedte	40 cm (15,7")
	Diepte	67,3 cm (26,5")
	Hoogte	28 cm (8,7")
	Gewicht	22 kg (49 lbs)