

		ラボフォース-50
	モーター出力	40 W
	トルク 150 rpm	> 2.6 Nm
	回転速度	150 rpm
	回転方向	オフ/反時計回転
	加圧力、個別 試料	5 ~ 30 N
	加圧力、試料ホルダー	該当なし
安全規格		「適合宣言」を参照
動作環境	環境温度	5 ~ 40°C (41 ~ 104°F)
	湿度	85% RH 以下 (結露なきこと)
保管/輸送時条件	環境温度	-20 ~ 60°C (-4 ~ 140°F)
	湿度	85% RH 以下 (結露なきこと)
電源供給		ラボフォース-50はラボポールに直接接続 1相 (N+L1+PE) または 2相 (L1+L2+PE) 電気設備は「設置カテゴリII」に準拠している必要があります。
安全回路カテゴリ/パフォーマンスレベル	非常停止	PL c, カテゴリ 1 ストップカテゴリ 0
残留電流遮断器 (RCCB)		タイプ A、30 mA (以上) を推奨
給水	圧力、水道水	1 ~ 9.9 bar (14.5 ~ 143 psi)
	給水口	直径: ½" または ¾"
	排水口	直径: 32 mm (1 ¼")
ノイズレベル	仕事場におけるA特性放射音圧レベル	LpA = 63 dB(A) 測定値不確定値 K = 4 dB
振動レベル	宣言された振動放射	本体上部の合計振動暴露が 2.5 m/s ² を超えないこと
寸法と質量	幅	40 cm (15.7")
	奥行き	67.3 cm (26.5")
	高さ	28 cm (8.7")
	重量	22 kg (49 lbs)