

		Labotom-5
Kapacitet	Höjd x Längd	42 x 120 mm (1,7" x 4,7")
	Diameter	90 mm (3,5")
	Kapningslängd	135 mm (5,3")
Kapskiva	Diameter	250 mm (10")
	Axeldiameter	32 mm (1,26")
Motor för kapskivan	Rotationsvarvtal	2910 rpm (50 Hz)/3520 rpm (60 Hz)
	Höjjustering av kapskivan	-
Kapbord	Bredd	316 mm (12,4")
	Djup	225 mm (8,9")
	T-fack	T-fack med utbytbara T-fackskivor, 10 mm (6 st. + 1 st.)
	Matningshastighet	Manuell kontroll
Laser		Option (laserklass upp till 2M)
Programvara och elektronik	Reglage	Folierulle
	Display	-
Säkerhetsstandarder		Se Försäkran om överensstämmelse
Driftmiljö	Omgivningstemperatur	5 - 40 °C (41 - 104 °F)
	Luftfuktighet	35 - 85 % RH ej kondenserande
Strömförsörjning 1	Spänning/frekvens	3 x 200 V (50 Hz)
	EI-anslutning	3L + (N) + PE
	Power S3 60 %	2,2 kW (3 hk)
	Power S3 15 %	3,2 kW (4,3 hk)
	Ström, märklast	9,6 A
	Ström, max.	19,2 A
	Amperevärde för största motorn eller last	8,6 A

Labotom-5		
Strömförsörjning 2	Spänning/frekvens	3 x 200 - 210 V (60 Hz)
	EI-anslutning	3L + (N) + PE
	Power S3 60 %	2,2 kW (3 hk)
	Power S3 15 %	3,2 kW (4,3 hk)
	Ström, märklast	10,4 A
	Ström, max.	20,8 A
	Amperevärde för största motorn eller last	9,4 A
	Strömförsörjning 3	Spänning/frekvens
EI-anslutning		3L + (N) + PE
Power S3 60 %		2,2 kW (3 hk)
Power S3 15 %		3,2 kW (4,3 hk)
Ström, märklast		8,5 A
Ström, max.		17 A
Amperevärde för största motorn eller last		7,5 A
Strömförsörjning 4		Spänning/frekvens
	EI-anslutning	3L + (N) + PE
	Power S3 60 %	2,2 kW (3 hk)
	Power S3 15 %	3,2 kW (4,3 hk)
	Ström, märklast	9,2 A
	Ström, max.	18,4 A
	Amperevärde för största motorn eller last	8,2 A
	Strömförsörjning 5	Spänning/frekvens
EI-anslutning		3L + (N) + PE
Power S3 60 %		2,2 kW (3 hk)
Power S3 15 %		3,2 kW (4,3 hk)
Ström, märklast		5,3 A
Ström, max.		10,6 A
Amperevärde för största motorn eller last		4,3 A

		Labotom-5
Strömförsörjning 6	Spänning/frekvens	3 x 380 - 415 V (60 Hz)
	El-anlutning	3L + (N) + PE
	Power S3 60 %	2,2 kW (3 hk)
	Power S3 15 %	3,2 kW (4,3 hk)
	Ström, märklast	5,7 A
	Ström, max.	11,4 A
	Amperevärde för största motorn eller last	4,7 A
Strömförsörjning 7	Spänning/frekvens	3 x 460 - 480 V (60 Hz)
	El-anlutning	3L + (N) + PE
	Power S3 60 %	2,2 kW (3 hk)
	Power S3 15 %	3,2 kW (4,3 hk)
	Ström, märklast	5,2 A
	Ström, max.	10,4 A
	Amperevärde för största motorn eller last	4,2 A
Kylsystem	Tillval	Kylsystem 3
Utsug	Rekommenderad kapacitet	50 m ³ /t (1750 ft ³ /t)
Avancerade funktioner	X-bord, manuell	Används ej
	X-stativ, manuell	Används ej
	Roterande stativ	Används ej
Skyddskoppling, kategorier/Prestandanivå	Nödstopp	PL c, kategori 1 Stoppkategori 0
	Säkerhetsskydd	PL d, kategori 3 Stoppkategori 0
	Säkerhetsskydd	PL a, kategori B Stoppkategori 0
	Oväntad start på recirkulationsvätskan	PL c, kategori 1 Stoppkategori 0
Jordfelsbrytare (RCCB-Residual Current Circuit Breaker)		typ A, 30 mA (eller bättre) krävs
Bullernivå	A-viktad ljudtrycksnivå vid arbetsstationerna	LpA = 70,5 dB(A) (uppmätt värde). Osäkerhet K = 4 dB(A) Mätningar utförda i enlighet med EN ISO 11202
Vibrationsnivå	Deklarerad vibrationsemission	Total vibrationsexponering för överkroppen överstiger inte 2,5 m/s ² .

		Labotom-5
Mått och vikt	Bredd (huvuddel)	70 cm (27,6")
	Bredd (med handtag och spolmunstycke)	96 cm (37,8")
	Bredd (en tunnel)	Vänster: 132 cm (52")
	Bredd (två tunnlar)	Används ej
	Djup	76 cm (30")
	Höjd (skydd stängd, handtag ingår)	53 cm (20,8")
	Höjd (skydd öppet)	90 cm (35,4")
	Vikt	75 kg (165 lbs)