

		Discotom-10
Kapacita	Výška × Délka	65 × 150 mm (2,6 × 5,9")
	Průměr	94 mm (3,7")
	Délka řezání	190 mm (7,5")
Řezný kotouč	Průměr	250 mm (9,8")
	Průměr trnu	32 mm (1,26")
Motor řezného kotouče	Rychlost otáčení	2 850 ot./min.
	Výškové nastavení řezného kotouče	165 mm (6,5")
Řezací stůl	Šířka	538 mm (21,2")
	Hloubka	270 mm (10,6")
	T-drážky	10 mm (0,39")
	Maximální rychlost polohování	Y = 20 mm/s (0,8"/s). X = 10 mm/s (0,4"/s)
	Rychlost podávání	0,05-2,5 mm/s v krocích po 0,05 mm (2-200 mils/s v krocích po 2 mils)
Laser		Volitelně (laserová třída do 2M)
Software a elektronika	Ovládací prvky	Touchpad
	Displej	LCD, TFT barevný 5,7", 320 × 240 bodů s LED podsvícením
Bezpečnostní normy		Značení CE podle směrnic EU
REACH		Pro informace o REACH kontaktujte místní zastoupení Struers.
Provozní prostředí	Okolní teplota	5-40 °C (41-104 °F)
	Vlhkost	35-85 % RV bez kondenzace
Zdroj proudu 1	Napětí/frekvence	3 x 200 V (50 Hz)
	Vstup napájení	3L + (N) + PE
	Napájení S3 70 %	2,5 kW (3,4 HP)
	Proud, maximální zatížení	14 A
	Proud, max.	20 A
	Jmenovitý výkon největšího zatížení motoru v ampérech	9,7 A

		Discotom-10
Zdroj proudu 2	Napětí/frekvence	3 x 200-210 V (60 Hz)
	Vstup napájení	3L + (N) + PE
	Napájení S3 70 %	3 kW (4 HP)
	Proud, maximální zatížení	15 A
	Proud, max.	23 A
	Jmenovitý výkon největšího zatížení motoru v ampérech	11 A
Zdroj proudu 3	Napětí/frekvence	3 x 220-230 V (50 Hz)
	Vstup napájení	3L + (N) + PE
	Napájení S3 70 %	2,5 kW (3,4 HP)
	Proud, maximální zatížení	12 A
	Proud, max.	18 A
	Jmenovitý výkon největšího zatížení motoru v ampérech	8,5 A
Zdroj proudu 4	Napětí/frekvence	3 x 220-240 V (60 Hz)
	Vstup napájení	3L + (N) + PE
	Napájení S3 70 %	3 kW (4 HP)
	Proud, maximální zatížení	14 A
	Proud, max.	20 A
	Jmenovitý výkon největšího zatížení motoru v ampérech	9,7 A
Zdroj proudu 5	Napětí/frekvence	3 x 380-400 V (50 Hz)
	Vstup napájení	3L + (N) + PE
	Napájení S3 70 %	2,5 kW (3,4 HP)
	Proud, maximální zatížení	7 A
	Proud, max.	11 A
	Jmenovitý výkon největšího zatížení motoru v ampérech	4,9 A
Zdroj proudu 6	Napětí/frekvence	3 x 380-415 V (60 Hz)
	Vstup napájení	3L + (N) + PE
	Napájení S3 70 %	3 kW (4 HP)
	Proud, maximální zatížení	8 A
	Proud, max.	12 A
	Jmenovitý výkon největšího zatížení motoru v ampérech	5,6 A

		Discotom-10
Zdroj proudu 7	Napětí/frekvence	3 x 460-480 V (60 Hz)
	Vstup napájení	3L + (N) + PE
	Napájení S3 70 %	3 kW (4 HP)
	Proud, maximální zatížení	7 A
	Proud, max.	11 A
	Jmenovitý výkon největšího zatížení motoru v ampérech	5 A
Chladicí systém		Chladicí systém 4
Odsávání	Doporučená kapacita	50 m ³ /hod. (1 750 ft ³ /h) při 0 mm (0") vodního sloupce.
Pokročilé funkce	Stůl X, automatické	Ano. Velikost 240 x 270 mm (9,4" x 10,6")
	Stojan X, ruční	Č.
	Otočný stojan	Č.
Kategorie bezpečnostního obvodu/Úroveň výkonu	Nouzový vypínač	PL c, kategorie 1 Kategorie zastavení 0
	Bezpečnostní chránič	PL d, kategorie 3 Kategorie zastavení 0
	Bezpečnostní ochranný zámek	PL a, kategorie B Kategorie zastavení 0
	Neúmyslné spuštění recirkulace kapaliny	PL b, kategorie 1
	Funkce Hold-to-run	PL d, Kategorie 3 Kategorie zastavení 0
Proudový chránič (RCCB)		Typ B, Vyžaduje se 30 mA (nebo lepší).
Hladina hluku	Vážená hladina akustického tlaku A u pracovních stanic	LpA = 79,5 dB(A) (naměřená hodnota). Nejistota K = 4 dB(A) Měření provedena v souladu s EN ISO 11202
Úroveň vibrací	Deklarovaná emise vibrací	Celkové vystavení horních částí těla vibracím nepřekračuje 2,5 m/s ² .

		Discotom-10
Rozměry a hmotnost	Šířka (hlavní těleso)	92 cm (36,1")
	Šířka (s rukojetí a proplachovací pistolí)	105 cm (41,4")
	Šířka (jeden tunel)	Doleva: 140 cm (55,1")
	Šířka (dva tunely)	Není relevantní
	Hloubka	89 cm (34,9")
	Výška (ochranný kryt zavřený, včetně rukojeti)	87 cm (34,2")
	Výška (ochranný kryt otevřený)	108 cm (42,5")
	Hmotnost	200 kg (441 lb)