

		Secotom-20
Kapacita	Výška × Délka	165 × 50 mm (6,5" × 2")
	Průměr	70 mm (2,8")
	Délka řezání	0-200 mm (0-7,9") v krocích po 0,1 mm
Řezný kotouč	Průměr	75-203 mm (3-8")
	Průměr trnu	12,7 mm (0,5") a 22 mm (0,86")
Motor řezného kotouče	Rychlost otáčení	300-5 000 ot./min. v krocích po 100 ot./min.
	Výškové nastavení řezného kotouče	40 mm (1,6") manuální
Řezací stůl	Šířka	258 mm (10,2")
	Hloubka	184 mm (7,2")
	T-drážky	T-drážka s vyměnitelnými destičkami s T-drážkami, 8,0 mm (7 ks)
	Rychlost podávání	0,005-3,0 mm/s (0,3-7"/min.) v krocích po 0,005 mm
Laser		Třída 1M
Software a elektronika	Ovládací prvky	Touchpad, joystick a otočné/přítlačné tlačítko
	LC displej	LCD, TFT barevný 5,7", 320 × 240 bodů s LED podsvícením
Bezpečnostní normy		Označení CE podle směrnic EU
REACH		Pro informace o REACH kontaktujte místní zastoupení Struers.
Provozní prostředí	Okolní teplota	5-40 °C (41-104 °F)
	Vlhkost	< 85 % RV bez kondenzace
Zdroj proudu	Napětí/frekvence	200-240 V (50-60 Hz)
	Vstup napájení	1 fáze (N+L1+PE) nebo 2 fáze (L1+L2+PE) Elektrická instalace musí odpovídat kategorii instalace II
	Napájení S1	0,75 kW
	Napájení S3	1,0 kW
	Napájení, nečinnost	13 W
	Proud, max.	11,7 A
Chladicí systém		Voda z vodovodu nebo recirkulační systém

Secotom-20		
Kategorie bezpečnostního obvodu/Úroveň výkonu	Ochranný bezpečnostní spínačový systém	PL e, kategorie 3 Kategorie zastavení 0
	Ochranný zámek	PL b, kategorie 3 Kategorie zastavení 0
	Funkce Hold-to-run	PL d, kategorie 1 Kategorie zastavení 0
	Nouzový vypínač	PL c, kategorie 1 Kategorie zastavení 0
	Neúmyslné spuštění kapalinového systému	PL b, kategorie 3
	Monitorování rychlosti os, pohyb stolu Y	PL d, kategorie 3 Kategorie zastavení 0
	Monitorování a omezení rychlosti řezných kotoučů	PL d, kategorie 3
	Sledování rychlosti osy, vertikální pohyb osy	Není relevantní
Odsávání	Doporučená kapacita	50 m ³ /h (1 750 ft ³ /h) při 0 mm vodního sloupce
Pokročilé funkce	Stůl X, automatický	Ne
	Stojan X, manuální	Ano. Možnost
	Otočný stojan	Ano. Možnost
Hladina hluku	Vážená hladina akustického tlaku A u pracovních stanic	L _{pA} = 66 dB(A) (naměřená hodnota). Nejistota K = 4 dB Měření provedena v souladu s normou EN ISO 11202
Úroveň vibrací	Deklarovaná emise vibrací	Není relevantní
Rozměry a hmotnost	Šířka	64 cm (25,4")
	Hloubka se zástrčkou	78 cm (27,6")
	Výška, ochranný kryt uzavřený	44 cm (17,3")
	Výška, ochranný kryt otevřený	105,5 cm (41,5")
	Hmotnost	73 kg (161 lb)