

		Secotom-20
Kapacitás	Magasság x Hosszúság	165 × 50 mm (6,5" × 2")
	Átmérő	70 mm (2,8")
	Vágási hossz	0-200 mm (0-7,9") 0,1 mm-es lépésekben
Vágótárcsa	Átmérő	75-203 mm (3-8")
	Tengely átmérője	12,7 mm (0,5") és 22 mm (0,86")
Vágótárcsa-motor	Forgási sebesség	300-5000 ford/perc, 100 ford/perc lépésekben
	A vágótárcsa magasságának beállítása	40 mm (1,6") kézi
Vágóasztal	Szélesség	258 mm (10,2")
	Mélység	184 mm (7,2")
	T-hornyok	T-horony cserélhető T-hornyos lemezekkel, 8,0 mm (7 db)
	Előtolási sebesség	0,005-3,0 mm/mp (0,3-7"/perc) 0,005 mm-es lépésekben
Lézer		2. osztály
Szoftver és elektronika	Kezelőszervek	Érintőpad, joystick és elforgató/nyomógomb
	LC-kijelző	LCD, színes TFT 5,7", 320×240 képpont LED-es háttérvilágítással
Biztonsági szabványok		CE-jelölés az EU irányelveinek megfelelően
REACH		A REACH-információkat kérje a helyi Struers-irodától
Működési környezet	Környezeti hőmérséklet	5-40 °C (41-104 °F)
	Páratartalom	<85% RH (relatív páratartalom), nem lecsapódó
Tápellátás	Feszültség/frekvencia	200-240 V (50-60 Hz)
	Tápbemenet	1 fázis (N+L1+PE) vagy 2 fázis (L1+L2+PE) Az elektromos berendezésnek meg kell felelnie a II. szerelési kategóriának.
	S1 tápellátás	0,75 kW
	S3 tápellátás	1,0 kW
	Teljesítmény, alapjárat	13 W
	Áram, max.	11,7 A
Hűtőrendszer		Csapvíz vagy keringtető rendszer

		Secotom-20
Biztonsági áramkörti kategóriák/Teljesítményszint	Biztonsági kapcsolórendszer	PL e, 3. kategória 0 leállítási kategória
	Védőzár	PL b, 3. kategória 0 leállítási kategória
	Rögzítve tartandó gomb funkció	PL d, 1. kategória 0 leállítási kategória
	Vészleállítás	PL c, 1. kategória 0 leállítási kategória
	A folyadékrendszer nem szándékos elindítása	PL b, 3. kategória
	Tengelyfordulatszám-ellenőrzés, Y asztal mozgása	PL d, 3. kategória 0 leállítási kategória
	Vágótárcsa-ellenőrzés és sebességkorlátozás	PL d, 3. kategória
	Tengelyfordulatszám-ellenőrzés, függőleges tengelymozgás	N.a.
	Elszívó	Javasolt kapacitás
Speciális funkciók	X asztal, automatikus	Nem
	X állvány, manuális	Igen. Opcionális
	Forgóállvány	Igen. Opcionális
Zajsztint	A-súlyozott hangkibocsátási nyomásszint a munkahelyeken	LpA = 66 dB(A) (mért érték). Bizonytalanság (K) = 4 dB Az EN ISO 11202 szabványnak megfelelően végzett mérések
Rezgésszint	Deklarált rezgés kibocsátás	N.a.
Méretetek és tömeg	Szélesség	64 cm (25,4")
	Mélység, dugóval	78 cm (27,6")
	Magasság, zárt védőfedél	44 cm (17,3")
	Magasság, nyitott védőfedél	105,5 cm (41,5")
	Tömeg	73 kg (161 font)