

		Secotom-20
Mahutavus	Kõrgus x Pikkus	165 x 50 mm (6,5 x 2 tolli)
	Läbimõõt	70 mm (2,8 tolli)
	Lõikepikkus	0-200 mm (0-7,9 tolli) sammuga 0,1 mm
Lõikeratas	Läbimõõt	75-203 mm (3-8 tolli)
	Telje läbimõõt	12,7 mm (0,5 tolli) ja 22 mm (0,86 tolli)
Lõikeratta mootor	Pöörlemiskiirus	300 - 5000 p/min sammuga 100 p/min
	Lõikeratta kõrguse reguleerimine	40 mm (1,6 tolli) manuaalne
Lõikamislaud	Laius	258 mm (10,2 tolli)
	Sügavus	184 mm (7,2 tolli)
	T-pilud	T-pilu vahetatavate T-pilu plaatidega, 8,0 mm (7 tk.)
	Etteandmise kiirus	0,005-3,0 mm/s (0,3-7 tolli/min.) sammuga 0,005 mm
Laser		1M klass
Tarkvara ja elektroonika	Juhtnupud	Puuetundlik ekraan, juhtkang ja pööramis-/vajutamisnupp
	LC-ekraan	LCD, TFT-värviline 5,7 tolli, 320x240 punkti LED-tagavalgusega
Ohutusstandardid		CE-märgis vastavalt EL-i direktiividele
REACH		REACHi kohta teabe saamiseks võtke ühendust kohaliku Struersi kontoriga.
Töökeskkond	Ümbritsev õhutemperatuur	5-40 °C (41-104 °F)
	Niiskus	<85% suhteline õhuniiskus, mitte kondenseeruv
Toide	Pinge/sagedus	200-240 V (50-60 Hz)
	Toitesisend	1-faasiline (N+L1+PE) või 2-faasiline (L1+L2+PE) Elektripaigaldis peab vastama II paigalduskategoriale
	Toide S1	0,75 kW
	Võimsus S3	1,0 kW
	Võimsus, tühikäik	13 W
	Vool, maks.	11,7 A
Jahutussüsteem		Kraanivesi või ringlev süsteem

Secotom-20		
Ohutusahela kategooriad/Tõhususe tase	Kaitsekatte ohutuslülitite süsteem	PL e, 3. kategooria Seiskamise kategooria 0
	Kaitse lukk	PL b, 3. kategooria Seiskamise kategooria 0
	All-hoidmise-nupu funktsioon	PL d, 1. kategooria Seiskamise kategooria 0
	Hädaolukorra seiskamine	PL c, 1. kategooria Seiskamise kategooria 0
	Vedelikusüsteemi tahtmatu käivitamine	PL b, 3. kategooria
	Telje kiiruse jälgimine, Y-laua liikumine	PL d, 3. kategooria Seiskamise kategooria 0
	Lõikeratta jälgimine ja kiiruse piiramine	PL d, 3. kategooria
	Telje kiiruse jälgimine, vertikaaltelje liikumine	Pole saadaval
	Väljalasketoru	Soovituslik võimsus
Täiustatud funktsioonid	X-laud, automaatne	Ei
	X-alus, manuaalne	Jah. Valik
	Pöörlev alus	Jah. Valik
Müra tase	A-kaalutud müraemissiooni rõhu tase töökohtades	LpA = 66 dB(A) (mõõdetud väärtus). Määramatuse K = 4 dB Mõõtmised on tehtud vastavalt standardile EN ISO 11202
Vibratsioonitase	Deklareeritud vibratsiooniemissioon	Pole saadaval
Mõõdud ja kaal	Laius	64 cm (25,4 tolli)
	Sügavus koos pistikuga	78 cm (27,6 tolli)
	Kõrgus, kate suletud	44 cm (17,3 tolli)
	Kõrgus, kate avatud	105,5 cm (41,5 tolli)
	Kaal	73 kg (161 naela)