

		Secotom-6
Mahutavus	Kõrgus x Pikkus	42x170 mm (1,7" x 6,7")
	Läbimõõt	42 mm (1,7")
	Lõikepikkus	0-200 mm (0-7,9") sammuga 0,1 mm
Lõikeratas	Läbimõõt	75-203 mm Lõikeratase puhul, mis on < 150 mm (6"), tuleb toorik lõikamislaualt ülespoole tõsta
	Telje läbimõõt	12,7 mm (0,5") ja 22 mm (0,86")
Lõikeratta mootor	Pöörlemiskiirus	1000 - 3000 p/min sammuga 100 p/min
	Lõikeratta kõrguse reguleerimine	-
Lõikamislauad	Laius	253 mm (10")
	Sügavus	180 mm (7,1")
	T-pilud	T-piluga lauad, 8,0 mm
	Etteandmise kiirus	0,005-3,0 mm/s (0,3-7"/min.) sammuga 0,005 mm
Laser		NA
Tarkvara ja elektroonika	Juhtnupud	Puutetundlik ekraan, juhtkang ja pööramis-/vajutamisnupp
	Kuva	LCD, TFT-värviline 5,7", 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, mittekondenseeruv
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 paigalduskategooriale
	Toide S1	0,75 kW
	Võimsus S3	1,0 kW
	Võimsus, tühikäik	13 W
	Vool, maks.	11,7 A
	Jahutussüsteem	

Secotom-6		
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	Ei
	Pöörlev alus	Ei
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 (pistikuga)	78 cm (27,6 tolli)
	Kõrgus (kate suletud)	44 cm (17,3 tolli)
	Kõrgus (kate avatud)	105,5 cm (41,5")
	Kaal	67 kg (148 naela)