

Secotom-20		
Capacità	Altezza x Lunghezza	165 x 50 mm (6,5" x 2")
	Diametro	70 mm (2,8")
	Lunghezza di taglio	0 - 200 mm (0 - 7,9") in intervalli di 0,1 mm
Disco di taglio	Diametro	75 - 203 mm (3 - 8")
	Diametro dell'albero	12,7 mm (0,5") e 22 mm (0,86")
Motore del disco di taglio	Velocità di rotazione	300 - 5,000 gpm in incrementi di 100 gpm
	Regolazione altezza del disco di taglio	40 mm (1,6") manuale
Tavola di taglio	Larghezza	258 mm (10,2")
	Profondità	184 mm (7,2")
	Scanalature a T	Scanalatura a T con piastre a T intercambiabili, 8,0 mm (7 pz.)
	Velocità di avanzamento	0,005 - 3,0 mm/s (0,3 - 7"/min) in intervalli di 0,005 mm
Laser		Classe 1M
Software ed elettronica	Comandi	Touch pad, joystick e manopola multifunzione
	Display LC	LCD, Schermo TFT a colori da 5,7", 320x240 punti con retroilluminazione LED
Normative sulla sicurezza		Marchio CE secondo le Direttive UE
REACH		Per informazioni su REACH, contattare la sede Struers locale
Ambiente lavorativo	Temperatura ambiente	5 - 40 °C (41 - 104 °F)
	Umidità	< 85 % RH senza condensa
Alimentazione	Tensione / frequenza	200 - 240 V (50 - 60 Hz)
	Ingresso alimentazione	Monofase (N+L1+PE) o bifase (L1+L2+PE) L'impianto elettrico dev'essere conforme alla Categoria di installazione II
	Alimentazione S1	0,75 kW
	Alimentazione S3	1,0 kW
	Alimentazione, inattività	13 W
	Corrente, max	11,7 A
Sistema di ricircolo		Erogazione dell'acqua o sistema di ricircolo

Secotom-20		
Categorie dei circuiti di sicurezza/Livello di prestazione	Sistema con interruttore di sicurezza della protezione	PL e, Categoria 3 Categoria arresto 0
	Blocco di protezione	PL d, Categoria 3 Categoria arresto 0
	Funzione pulsante di ritenuta (Hold-to-run)	PL d, Categoria 1 Categoria arresto 0
	Arresto d'emergenza	PL c, Categoria 1 Categoria arresto 0
	Avvio involontario del sistema dei fluidi	PL d, Categoria 3
	Monitoraggio velocità asse, movimento tavola Y	PL d, Categoria 3 Categoria arresto 0
	Monitoraggio del disco di taglio e limite di velocità	PL d, Categoria 3
	Monitoraggio velocità dell'asse, movimento verticale dell'asse	N/A
Aspirazione	Capacità raccomandata	50 m ³ /h (1766 ft ³ /h) a 0 mm di livello dell'acqua
Funzionalità avanzate	Tavola X, automatica	No
	Supporto X, manuale	Sì. Opzione
	Supporto girevole	Sì. Opzione
Livello di rumorosità	Livello di pressione delle emissioni sonore ponderato A nelle postazioni di lavoro	LpA = 66 dB(A) (valore misurato). Incertezza K = 4 dB Misurazioni eseguite secondo le normative EN ISO 11202
Livello di vibrazione	Emissione vibrazioni dichiarata	N/A
Dimensioni e peso	Larghezza	64 cm (25,4")
	Profondità con spina	78 cm (27,6")
	Altezza, protezione chiusa	44 cm (17,3")
	Altezza, protezione aperta	105,5 cm (41,5")
	Peso	73 kg (161 lb)