

		Secotom-6
Capacidad	Altura x Largo	42 x 170 mm (1,7" x 6,7")
	Diámetro	42 mm (1,7")
	Longitud de corte	0-200 mm (0-7,9") en pasos de 0,1 mm
Disco de corte	Diámetro	75-203 mm (3-8") En el caso de los discos de corte <150 mm (6"), la pieza debe elevarse de la mesa de corte
	Diámetro de árbol	12,7 mm (0,5") y 22 mm (0,86")
Motor del disco de corte	Velocidad de rotación	1000 - 3000 rpm en pasos de 100 rpm
	Ajuste de altura del disco de corte	-
Mesa de corte	Ancho	253 mm (10")
	Profundidad	180 mm (7,1")
	Ranuras en T	Mueble para máquina de corte con ranuras en T, 8,0 mm
	Velocidad de avance	0,005-3,0 mm/s (0,3-7"/min.) en pasos de 0,005 mm
Láser		N/A
Software y electrónica	Controles	Panel táctil, palanca de mando y botón de giro/pulsación
	Pantalla	LCD, TFT a color de 5,7", 320 x 240 puntos con retroiluminación LED
Normas de seguridad		Marcado CE de conformidad con las directivas de la UE
REACH		Para obtener información sobre REACH, póngase en contacto con su oficina local de Struers.
Entorno de operaciones	Temperatura ambiente	5-40 °C (41-104 °F)
	Humedad	<85% de humedad relativa sin condensación
Suministro eléctrico	Tensión/frecuencia	200-240 V (50-60 Hz)
	Alimentación de entrada	Monofásica (N+L1+PE) o bifásica (L1+L2+PE) La instalación eléctrica debe cumplir con la Categoría de instalación II
	Potencia S1	0,75 kW
	Potencia S3	1,0 kW
	Potencia, reposo	13 W
	Intensidad, máx.	11,7 A
Sistema de recirculación		Agua del grifo o sistema de recirculación

Secotom-6		
Categorías del circuito de seguridad/Nivel de rendimiento	Sistema de interruptor de protección de seguridad	PL e, categoría 3 Categoría de parada 0
	Cierre de la cubierta de protección	PL b, categoría 3 Categoría de parada 0
	Función de accionamiento mantenido	PL d, categoría 1 Categoría de parada 0
	Parada de emergencia	PL c, categoría 1 Categoría de parada 0
	Arranque no intencionado del sistema de fluido	PL b, categoría 3
	Seguimiento de velocidad del eje, movimiento de la mesa Y	PL d, categoría 3 Categoría de parada 0
	Seguimiento del disco de corte y limitación de velocidad	PL d, categoría 3
	Control de la velocidad del eje, movimiento del eje vertical	N/A
Escape	Capacidad recomendada	50 m ³ /h (1750 ft ³ /h) a 0 mm. medidor de nivel de agua
Funciones avanzadas	Mesa X, automática	No
	Estativo X, manual	No
	Estativo con rotación	No
Nivel de ruido	Nivel de presión acústica de emisión ponderado A en las estaciones de trabajo	LpA = 66 dB(A) (valor medido). Incertidumbre K = 4 dB Medidas realizadas de conformidad con EN ISO 11202
Nivel de vibraciones	Emisión de vibraciones declarada	N/A
Dimensiones y peso	Ancho	64 cm (25,4")
	Profundidad (con enchufe)	78 cm (27,6")
	Altura (protección cerrada)	44 cm (17,3")
	Altura (protección abierta)	105,5 cm (41,5")
	Peso	67 kg (148 lb)