

		Axitom-5/400
Capacidad	Altura x Largo	125 x 290 mm (4,9 x 11,4")
	Diámetro	150 mm (6")
	Longitud de corte	0-440 mm (0"-17,3")
Disco de corte	Diámetro	400 mm (16")
	Diámetro de árbol	32 mm (1,26")
Motor del disco de corte	Velocidad de rotación	1450 rpm (motor), 1957 rpm (COW) a 3x200 V/50 Hz
		1730 rpm (motor), 1937 rpm (COW) a 3x200-210 V/60 Hz
		1705 rpm (motor), 1909 rpm (COW) a 3x220-240 V/60 Hz
		1450 rpm (motor), 1957 rpm (COW) a 3x380-415 V/50 Hz
		1745 rpm (motor), 1954 rpm (COW) a 3x380-415 V/60 Hz
	Ajuste de altura del disco de corte	0-175 mm (6,9")
Mesa de corte	Ancho	591 mm (23,3")
	Profundidad	492 mm (19,4")
	Ranuras en T	Ranuras en T con láminas en T intercambiables, 12 mm
	Velocidad de avance	0,05-5 mm/s (0,002"-0,2"/s)
Láser		Opción
Software y electrónica	Controles	Botón de giro/pulsación, botones
	Pantalla	LCD, TFT a color de 5,7", 320 x 240 puntos con retroiluminación LED
Normas de seguridad		Etiquetado CE de conformidad con las directivas de la UE
ALCANCE		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	35-85% de humedad relativa sin condensación
Suministro eléctrico 1	Tensión/frecuencia	3 x 200 V / 50 Hz
	Alimentación de entrada	Trifásico (3L + PE)
	Potencia S1	7,5 kW
	Potencia S3	60%
	Potencia, reposo	20 W
	Corriente, máx.	64 A

Axitom-5/400		
Suministro eléctrico 2	Tensión/frecuencia	3 x 200-210 V / 60 Hz
	Alimentación de entrada	Trifásico (3L + PE)
	Potencia S1	9,0 kW
	Potencia S3	60%
	Potencia, reposo	20 W
	Corriente, máx.	66 A
Suministro eléctrico 3	Tensión/frecuencia	3 x 380-415 V / 50 Hz
	Alimentación de entrada	Trifásico (3L + PE)
	Potencia S1	7,5 kW
	Potencia S3	60%
	Potencia, reposo	20 W
	Corriente, máx.	32 A
Suministro eléctrico 4	Tensión/frecuencia	3 x 380-415 V / 60 Hz
	Alimentación de entrada	Trifásico (3L + PE)
	Potencia S1	9,0 kW
	Potencia S3	60%
	Potencia, reposo	20 W
	Corriente, máx.	32 A
Suministro eléctrico 5	Tensión/frecuencia	3 x 440-480 V / 60 Hz
	Alimentación de entrada	Trifásico (3L + PE)
	Potencia S1	9,0 kW
	Potencia S3	60%
	Potencia, reposo	20 W
	Corriente, máx.	32 A
Sistema de recirculación		Opción. Coolimat-2000 o Cooli System 4
Escape	Capacidad recomendada	80 mm (3,15")
Funciones avanzadas	Fijado	Sí
	Mesa X	Sí
	Mesa XY:	Sí
	Estativo con rotación	N/A

Axitom-5/400		
Categorías del circuito de seguridad/Nivel de cumplimiento	Cierre de seguridad de puerta	PL d, EN 60204-1 Categoría de parada 0, EN ISO 13849-1
	Anclaje puerta de seguridad	PL a, EN 60204-1 Categoría de parada 0, EN ISO 13849-1
	Accionamiento mantenido	PL c, EN 60204-1 Categoría de parada 0, EN ISO 13849-1
	Parada de emergencia	PL c, EN 60204-1 Categoría de parada 0, EN ISO 13849-1
	Control de velocidad del eje	PL c EN ISO 13849-1
	Sistema de fluido - enfriamiento	PL b EN ISO 13849-1
	Sistema de fluido - AxioWash	PL b EN ISO 13849-1
	Interruptor diferencial (RCCB)	
Nivel de ruido	Nivel de presión acústica de emisión ponderado A en las estaciones de trabajo	LpA = 75.2 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	115,5 cm (45,5")
	Profundidad, (con enchufe)	130,5 cm (51,4")
	Altura	174,5 cm (68,7")
	Peso	758 kg (1670 lb)