

アキシトム-5/400		
容量	高さ x 長さ	125 x 290 mm (4.9 x 11.4")
	直径	150 mm (6")
	切断長さ	0 ~ 440 mm (0 ~ 17.3")
切断ホイール	直径	400 mm (16")
	穴径	32 mm (1.26")
切断ホイールモーター	回転速度	1450 rpm (モーター)、1957 rpm (COW) @ 3 x 200V / 50 Hz
		1730 rpm (モーター)、1937 rpm (COW) @ 3 x 200 ~ 210V / 60 Hz
		1705 rpm (モーター)、1909 rpm (COW) @ 3 x 220 ~ 240V / 60 Hz
		1450 rpm (モーター)、1957 rpm (COW) @ 3 x 380 ~ 415V / 50 Hz
		1745 rpm (モーター)、1954 rpm (COW) @ 3 x 380 ~ 415V / 60 Hz
切断ホイールの高さ調整	0 ~ 175 mm (6.9")	
切断テーブル	幅	591 mm (23.3")
	奥行き	492 mm (19.4")
	T スロット	T スロットと交換可能なT スロットプレート、12 mm
	送り速度	0.05 ~ 5 mm/秒 (0.002" ~ 0.2"/秒)
レーザー	オプション	
ソフトウェアと電子機器	コントロール	多機能ノブ、ボタン
	ディスプレイ	LCD、TFT-カラー 5.7"、320 x 240 ドット、LED バックライト
安全規格	EU 指令に基づく CE マーク付き	
REACH	REACH についての情報は、お客様の地域の Struers 事業所にお問い合わせください。	
動作環境	環境温度	5 ~ 40° C (41 ~ 104° F)
	湿度	35 ~ 85 % RH (結露なきこと)
電源 1	電圧/周波数	3 x 200 V / 50 Hz
	電源	3 相 (3L + PE)
	電源 S1	7.5 kW
	電源 S3	60%
	電力 (無負荷)	20 W
	電流 (最大)	64 A

アキシトム-5/400		
電源 2	電圧/周波数	3 x 200-210 V / 60 Hz
	電源	3相 (3L + PE)
	電源 S1	7.5 kW
	電源 S3	60%
	電力 (無負荷)	20 W
	電流 (最大)	66 A
電源 3	電圧/周波数	3 x 380-415 V / 50 Hz
	電源	3 相 (3L + PE)
	電源 S1	7.5 kW
	電源 S3	60%
	電力 (無負荷)	20 W
	電流 (最大)	32 A
電源 4	電圧/周波数	3 x 380-415 V / 60 Hz
	電源	3相 (3L + PE)
	電源 S1	7.5 kW
	電源 S3	60%
	電力 (無負荷)	20 W
	電流 (最大)	32 A
電源 5	電圧/周波数	3 x 440 ~ 480 V / 60 Hz
	電源	3 相 (3L + PE)
	電源 S1	9.0 kW
	電源 S3	60%
	電力 (無負荷)	20 W
	電流 (最大)	32 A
クーリングシステム		オプション。クーリマツト-2000 またはクーリシステム4
排気	推奨容量	80 mm (3.15")
高度な機能	固定	あり
	X-テーブル	あり
	XY-テーブル	あり
	回転スタンド	N/A (該当なし)

アキシトム-5/400

安全回路カテゴリ/パフォーマンスレベル

ドアインターロック	PL d, EN 60204-1 停止カテゴリ 0、EN ISO 13849-1
ドアインターロックロック	PL a, EN 60204-1 停止カテゴリ 0、EN ISO 13849-1
ホールドトゥラン	PL c, EN 60204-1 停止カテゴリ 0、EN ISO 13849-1
非常停止	PL c, EN 60204-1 停止カテゴリ 0、EN ISO 13849-1
軸スピードモニタリング	PL c EN ISO 13849-1
洗浄システム - 冷却	PL b EN ISO 13849-1
洗浄システム - アキシオウォッシュ	PL b EN ISO 13849-1

残留電流遮断器 (RCCB)

タイプ A、30 mA (以上) を推奨
32A 遮断器 タイプ D が必要です

ノイズレベル

仕事場におけるA特性放射音圧レベル
LpA = 75.2 dB(A) 測定値不確定値 K = 4 dB
EN ISO 11202 に準拠して測定実施

振動レベル

宣言された振動放射
N/A (該当なし)

寸法と質量

幅	115.5 cm (45.5")
奥行き、プラグ付き	130.5 cm (51.4")
高さ	174.5 cm (68.7")
重量	758 kg (1670 lbs)