

Модель Станка		X5		
Тип		5-осевой волоконно-лазерный режущий станок		
Режущая головка		Автофокусировка головки		
Резонатор		2 кВт	3 кВт	4 кВт
Максимальная режущая способность	Мягкая сталь	6 мм	8 мм	10 мм
	Нержавеющая	3 мм	6 мм	8 мм
	Алюминий	3 мм	4 мм	6 мм
Потребляемая мощность		50 кВА	55 кВА	60 кВА
Рабочий диапазон	X	3050 мм		
	Y	1300 мм		
	Z	600 мм		
	B	± 135°		
	C	nх360°		
Скорость оси	X,Y,Z	100 м/мин		
	B,C	90 1/мин		
	одновременная(X,Y,Z)	173 м/мин		
Ускорение	X,Y,Z	10 м/с ²		
	B,C	200 рад/с ² - 100 рад/с ²		
	одновременная(X,Y,Z)	17,3 м/с ²		
Точность позиционирования	X,Y,Z	0,1 мм		
	B,C	0,015°		
Поворотный стол	Диаметр стола	4000 мм		
	Время смены	2,3 с		
	Максимальная грузоподъемность	350 кг		
ЧПУ		19" Multi Touch Screen		
Вспомогательный газ		Кислород (O2) Азот (N2)		
Вес		15 100 кг		