

Спецификация

Параметр	Единица	VK-850L Линейный направляющий вертикальный обрабатывающий центр
Ход осей X/Y/Z	миллиметр	800*500*500
Размер стола	миллиметр	1000*500
Слот T	миллиметр	5-18*90
Максимальная нагрузка на стол	кг	550
Шпиндель от центра до колонны	миллиметр	520
Шпиндель нос к столу	миллиметр	160-660
Двигатель оси X/Y/Z	КВт	3.0/3.0/3.0
Быстрая подача X/Y/Z	м/мин	30/30/18
Контроллер		Мицубиси: M80A/M80B Фанук: Oi-MF
Конус шпинделя		BT40
Частота вращения шпинделя	оборотов в минуту	8000
Двигатель шпинделя		11кВт
Точность позиционирования	миллиметр	±0.005/300
Повторная точность	миллиметр	±0.003/300
Атмосферное давление	кг/см ²	6 ~ 7 бар
Измерение	миллиметр	2760x2900x2800
Вес	кг	5000

