

## Спецификация

Параметр	Единица	БК-1370В Коробчатый обрабатывающий центр с ЧПУ
Ход осей X/Y/Z	миллиметр	1300*700*700
Размер стола	миллиметр	1500*700
Слот T	миллиметр	5-18*135
Максимальная нагрузка на стол	кг	1500
Шпиндель от центра до колонны	миллиметр	810
Шпиндель нос к столу	миллиметр	150-850
Двигатель оси X/Y/Z	КВт	3.0/3.0/3.0
Быстрая подача X/Y/Z	м/мин	15/15/12
Контроллер		Мицубиси: M80A/M80B Фанук: Oi-MF
Конус шпинделя		BT50
Частота вращения шпинделя	оборотов в минуту	8000
Двигатель шпинделя		15кВт
Точность позиционирования	миллиметр	±0.005/300
Повторная точность	миллиметр	±0.003/300
Атмосферное давление	кг/см <sup>2</sup>	6 ~ 7 бар
Измерение	миллиметр	3760*2915*2700
Вес	кг	10000



