

## Спецификация

Параметр	Единица	BF-6025 Портальный обрабатывающий центр с ЧПУ
Ход осей X/Y/Z	миллиметр	6000*2200
Размер стола	миллиметр	6200*2500*1000
Слот T	миллиметр	10-22*200
Максимальная нагрузка на стол	кг	16000
Ширина портального портала	миллиметр	2600
Шпиндель нос к столу	миллиметр	350-1350
Двигатель оси X/Y/Z	КВТ	9.0/7.0/7.0
Быстрая подача X/Y/Z	м/мин	15/15/12
Контроллер		Mitsubishi: M80A/M80B Fanuc: Oi-MF/Siemens 828D
Конус шпинделя		BT50
Частота вращения шпинделя	оборотов в минуту	6000
Двигатель шпинделя	HP	37(26кВт)
Точность позиционирования	миллиметр	±0.005/300
Повторная точность	миллиметр	±0.003/300
Атмосферное давление	кг/см <sup>2</sup>	6 ~ 7 бар
Измерение	миллиметр	14000*5200*5000
Вес	кг	80000

