

Технические характеристики

Параметр	Единица измерения	BF-860VP
Перемещение по осям X/Y/Z	мм	800x600x400
Размер стола	мм	800x600
T-образный паз	мм	5-18x120
Максимальная грузоподъемность стола	кг	500
Расстояние до рамы	мм	850
Расстояние от торца шпинделя до стола	мм	160-540
Привод подачи по осям X/Y/Z	кВт	4.0/4.0/4.0
Быстрая подача по осям X/Y/Z	м/мин	18/18/18
Контроллер		Mitsubishi: M80A/M80B Fanuc: Oi-MF/Siemens 828D
Конус шпинделя		HSK A63
Частота вращения шпинделя	об/мин	24000
Электродвигатель привода шпинделя	л.с.	26 кВт
Точность позиционирования	мм	±0.005/300
Повторяющаяся точность	мм	±0.003/300
Давление воздуха	кг/см ²	6 ~ 7 бар
Размер	мм	2820X2350X2400
Вес	кг	5500