## Технические характеристики

Параметр	Единица измерения	BF-860VP
Перемещение по осям X/Y/Z	MM	800x600x400
Размер стола	MM	800x600
Т-образный паз	MM	5-18x120
Максимальная грузоподъемность стола	КГ	500
Расстояние до рамы	MM	850
Расстояние от торца шпинделя до стола	MM	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	MM	±0.005/300
Повторяющаяся точность	MM	±0.003/300
Давление воздуха	KΓ/CM <sup>2</sup>	6 ~ 7 бар
Размер	MM	2820X2350X2400
Bec	КГ	5500