

Спецификация

| Параметр | Единица | BF-5029 Двухколонный обрабатывающий центр |
|-------------------------------|--------------------|---|
| Ход осей X/Y/Z | миллиметр | 5200*3300*1000 |
| Размер стола | миллиметр | 5000*2400 |
| Слот T | миллиметр | 12-26*200 |
| Максимальная нагрузка на стол | кг | 28000 |
| Ширина портального портала | миллиметр | 2900 |
| Шпиндель нос к столу | миллиметр | 280-1280 |
| Двигатель оси X/Y/Z | КВТ | 9.0/7.0/7.0 |
| Быстрая подача X/Y/Z | м/мин | 12/12/12 |
| Контроллер | | Mitsubishi: M80A/M80B Fanuc: Oi-MF/Siemens 828D |
| Конус шпинделя | | BT50 |
| Частота вращения шпинделя | оборотов в минуту | 6000 |
| Двигатель шпинделя | HP | 26(22кВт) |
| Точность позиционирования | миллиметр | ±0.005/300 |
| Повторная точность | миллиметр | ±0.003/300 |
| Атмосферное давление | кг/см ² | 6 ~ 7 бар |
| Измерение | миллиметр | 11000*6000*5000 |
| Вес | кг | 527000 |

