

## Серия В – станки для тяжелой обработки

### Отличительные особенности:

- Направляющие скольжения по всем осям с покрытием Turcite-B
- Колонна с широким основанием
- Усиленная конструкция шпиндельной бабки



Характеристики	VMC-850B	VMC-850C	VMC-1170B
Ход по осям X/Y/Z (мм)	800x500x500	800x500x700	1100x700x700
Размер стола (мм)	1050x500	1000x530	1300x650
Макс нагрузка на стол (кг)	800	1000	1300
Расстояние от стола до торца шпинделя (мм)	130-630	110-810	110-810
Моторы по осям X/Y/Z (кВт)	3/3/3	3/3/3	3/3/3
Холостой ход (мм/мин)	15/15/12	15/15/12	15/15/12
Конус шпинделя	BT40	BT40	BT40/BT50
Частота вращения шпинделя (об/мин)	8000	8000	8000
Мотор шпинделя (кВт)	11/15	11/15	11/15 (15/18.5)
Размер станка (мм)	2600x2250x2800	2800x2400x2800	3500x3600x3100
Вес (кг)	5000	6000	8000



Характеристики	VMC-1370B	VMC-1580B	VMC-1890B
Ход по осям X/Y/Z (мм)	1300x700x700	1500x800x700	1800x900x700
Размер стола (мм)	1450x700	1700x800	2000x900
Макс нагрузка на стол (кг)	1500	1800	2200
Расстояние от стола до торца шпинделя (мм)	115-815	160-860	160-860
Моторы по осям X/Y/Z (кВт)	3/3/3 ( 7/4/4)	3/3/3 ( 7/4/4)	3/3/3 ( 7/4/4)
Холостой ход (мм/мин)	18/15/15	15/15/12	15/15/12
Конус шпинделя	BT50	BT50	BT50
Частота вращения шпинделя (об/мин)	8000	8000	8000
Мотор шпинделя (кВт)	15/18.5(22/26	15/18.5(22/26	15/18.5(22/26
Размер станка (мм)	3900x3220x3140	4300x3800x3350	5000x4100x3800
Вес (кг)	11000	11000	14000

