

## Горизонтально-фрезерные обрабатывающие центры

Предназначены для обработки крупных корпусных деталей и серийного производства.

### Отличительные особенности:

- Ступенчатое расположение направляющих по оси X
- 2 паллеты в типоразмерах до стола 630x630мм
- Поворотный стол с непрерывным управлением



Характеристики	HMC-H50	HMC-H63(H630)	HMC-H80	HMC-H2516
Ход по осям X/Y/Z (мм)	1000x700x600	1300x850x900	1300x900x1100	2600x1600x1400
Размер стола (мм)	500x500	2-630x630(2 pallet exchange)	800x800(base:630, worktable:800)	1000x1000(base:800, worktable:1000)
Макс нагрузка на стол (кг)	600	1200	2000	6000
Макс размер заготовки (мм)	1180	/	/	/
Расстояние от оси шпинделя до стола (мм)	140-740	120-1020	220-1320	250-1550
Расстояние от оси стола до торца шпинделя (мм)	60-760	50-900	0-900	125-1725
Моторы по осям X/Y/Z/B (кВт)	3/3/3/3	3/3/3	3/3/3	6/6/7
Холостой ход (мм/мин)	20/20/20	24/24/24	24/24/24	12/12/12
Конус шпинделя	BT40	BT50/BBT50	BT50	BT50
Частота вращения шпинделя (об/мин)	12000	6000	6000	6000
Мотор шпинделя (кВт)	11/15	18.5	18.5	22/26
Размер станка (мм)	4600x3100x3200	6790x4424x3200	7520x4500x4500	7500x5500x4400
Вес (кг)	7000	11000	19500	26000



Характеристики	HMC-1290LH	HMC-1814LH
Ход по осям X/Y/Z (мм)	1200x900x700	1800x1400x900
Размер стола (мм)	1360x700	2000x900
Макс нагрузка на стол (кг)	1000	1600
Макс размер заготовки (мм)	/	/
Расстояние от оси шпинделя до стола (мм)	150-850	200-1100
Расстояние от оси стола до торца шпинделя (мм)	90-970	20-1420
Моторы по осям X/Y/Z/B (кВт)	3/3/3/3	3/3/3
Холостой ход (мм/мин)	20/20/20	24/24/24
Конус шпинделя	BT50	BT50
Частота вращения шпинделя (об/мин)	8000	6000
Мотор шпинделя (кВт)	18.5	18.5
Размер станка (мм)	4600x3100x3200	5700x4850x3500
Вес (кг)	7000	14000

Характеристики	DC-540VP	DC-755VP	DC-1312VP
Ход по осям X/Y/Z (мм)	500x400x220	700x550x500	1300x1000x700
Размер стола (мм)	500x400	850x550	1450x1000
Макс нагрузка на стол (кг)	300	800	1800
Ширина портала (мм)	/	950	1200
Расстояние от стола до торца шпинделя (мм)	170-390	180-680	150-850
Моторы по осям X/Y/Z (кВт)	5180/5180/3450N	3/3/3	3/3/3
Холостой ход (мм/мин)	60/60/60	30/30/30	30/30/30
Конус шпинделя	HSK-E40	HSK-A63	HSK-A63
Частота вращения шпинделя (об/мин)	30000(42000)	20000	20000
Мотор шпинделя (кВт)	11	18.5	26
Размер станка (мм)	2200x2010x2620	2900x2420x3000	4000x3000x3500
Вес (кг)	4500	6500	12500