

X Фрезерные станки

Универсальные фрезерные станки серии X отличает компактная конфигурация, высокая эксплуатационная гибкость и небольшая занимаемая площадь.

Фрезерная головка станков серии X способна поворачиваться влево и вправо на 90 градусов и вперед и назад на 45 градусов. Ползун может перемещаться вверх и вниз, вращаться на 360 градусов в верхней части колонны, что значительно расширяет возможности обработки.



XB 6325



Основные технические характеристики

Модель	X6323(2#)	X6325(3#)	XA6325(4#)	XB6325(5#)
Размеры рабочего стола (мм)	230x1067	254x1270(1370)	254x1270(1370)	254x1270(1370)
Грузоподъемность стола (кг)	250	300	300	350
Перемещения X/Y/Z (мм)	610/350/380	780(880)/395/380	780(880)/395/380	760(860)/420/380
Тип шпиндельной бабки	(ступенчатое регулирование) (бесступенчатое регулирование)		(ступенчатое регулирование) (бесступенчатое регулирование)	
Мощность главного привода	2.2 кВт			3.6 кВт
Конус шпинделя	R8 или ISO 30			ISO 40
Скорость вращения шпинделя (об/мин)	(ступенчатое регулирование): 65 - 4500 (16 скоростей) (бесступенчатое регулирование): 60 - 3600		(ступенчатое регулирование): 65 - 4500 (16 скоростей) (бесступенчатое регулирование): 50 - 3200	
Скорость подачи (мм/об)	0.04, 0.08, 0.15			0.04, 0.08, 0.15
Угол наклона головы (град)	45			45
Ход ползуна (мм)	305	510	580	580
Угол поворота ползуна (град)		360		360