

2600/10
3000/10
3000/16
3800/16
3800/25
4600/25

РАБОЧАЯ ЗОНА

Ход по оси X (стол)	мм	2600 - 5000
Ход по оси Y (шпиндельная бабка)	мм	2000 - 3000
Ход по оси Z (стойка)	мм	2300 - 2700
Ход по оси W (расточной шпиндель)	мм	800
Диаметр поворота заготовки	мм	2600 - 4600

СТОЛ

Размер стола или паллеты	мм	1250x1250 - 2000x2500
Нагрузка	кг	до 25000

ШПИНДЕЛЬНАЯ БАБКА W

Диаметр расточного шпинделя	мм	130 - 160
Передача на шпинделе		2 диапазона
Мощность шпинделя (S1)	кВт	37 - 52
Крутящий момент (S1)	Нм	1530 - 2396
Скорость шпинделя	об/мин	3500 - 4000

ХАРАКТЕРИСТИКИ ЛИНЕЙНЫХ ОСЕЙ

Ускоренная подача по осям X,Y,Z	мм/мин	до 25000
Ускоренная подача по оси W	об/мин	до 5