

## Станок фрезерный 6P12



Нижегород, Россия

Технические характеристики станка 6P12  
Рабочая поверхность стола, мм 1250x320  
Перемещение стола, мм, наибольшее  
продольное 800  
поперечное 320  
стола, мм/мин  
продольного и поперечного 4000  
вертикального 1330  
Количество скоростей шпинделя 18  
Частота вращения горизонтального или вертикального шпинделя, мин-1 31, 5-1600  
Количество подач стола 22  
Подача, мм/мин  
продольная и поперечная 12, 5-1600  
вертикальная 4, 1-530  
вертикальное 420  
Перемещение гильзы шпинделя (вертикальное) мм, 70  
Диаметр фрез при черновой обработке, мм, наибольший 160  
Расстояние, мм  
от торца вертикального (оси горизонтального) шпинделя до рабочей поверхности стола, мм 30-450  
от оси шпинделя до направляющих станины 380  
Скорость быстрого перемещения  
Угол поворота шпиндельной головки, град 45  
Мощность, кВт  
привода главного движения 7, 5  
привода подач 3  
Масса обрабатываемой детали (вместе с приспособлением), кг 400  
Габаритные размеры, мм  
длина 2280  
ширина 1965  
высота 2265  
Масса, кг 3250

Цена: **175 000 руб.**

Тип объявления:

Торг: --

Продам, продажа, продаю

1/2

Российская Доска Бесплатных Объявлений AvizInfo.ru

