

Многопильный станок WP-500, /2500



Многопильный станок, предназначен для пиления бруса, досок. Данный станок также используется в лесопильной промышленности для пиления щита, элементов упаковки, паллет и т. д. Станок может работать в технологической линии в комплекте с другими станками, например ленточнопильной рамой, станком для продольной распиловки кругляка, а также торцовочным станком. В особых случаях, станок

можно использовать в качестве кромкообрезного станка.

Производятся 2 типа станков, которые отличаются габаритными размерами.

WP-500 – большой станок. Длина 4,2м, максимальное число устанавливаемых пил – 10шт, максимального диаметра \varnothing 450мм. Максимальная толщина пиления 150мм. При применении максимального количества пил с максимальным диаметром, необходим главный двигатель мощностью 55 кВт. Расстояние между пилами определяется дистанционными втулками. Главный вал имеет двусторонний суппорт. Спереди и сзади пил располагаются вальцы. Приводные вальцы приводятся в движение посредством цепной передачи, работающей от редукторного двигателя. Скорость движения регулируется вариатором скорости. Прижимные вальцы настраиваются вручную в зависимости от толщины обрабатываемого материала.

Версия WP-500/2500 – меньше предыдущей модели. Максимальная мощность главного двигателя – 30 кВт и максимальное количество пил – 6шт, диаметром 450мм. Существует возможность установки пил меньшего диаметра (350мм), их количество может быть увеличено до 10. Общая длина станка – 2,5м.

Другие параметры аналогичны версии WP-500.

Технические характеристики:

Минимальная длина обрабатываемого материала, мм	800
Горизонтальный просвет (опция), мм	500 (600)

Адрес: 050061 РК, г. Алматы, мкр. Курылысши, ул. Кокорай д. 2а/1, Тел./факс: +7(727)344-08-98,
моб: +7(705)554-04-24, e-mail: info@kazstanex.kz web: www.kazstanex.kz

Толщина рабочего материала, мм	10–150
Максимальное количество циркулярных пил (для WP500/2500 при пилах D450мм), шт	10 (6)
Диаметр пил, мм	250–500
Скорость регулировки подачи (вариатор), м/мин	3,5..18
Главный двигатель WP500 (опция), кВт	37 (40,55)
Главный двигатель WP500/2500, кВт	30
Частота вращения пильного вала, об/мин	2466
Мощность двигателя подачи, кВт	1,1–2,2

Опции:

Мощность главного двигателя WP500 45кВт

Мощность главного двигателя WP500 55кВт