



ПРЕДСТАВЛЯЕМ ВАШЕМУ ВНИМАНИЮ ДИСКОВЫЙ МНОГОПИЛЬНЫЙ СТАНОК «ТАЙГА СМД-1»

ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ РАСПИЛОВКИ ДВУХ-ТРЕХКАНТНОГО БРУСА НА ОБРЕЗНОЙ ПИЛОМАТЕРИАЛ



**РАСПИЛОВКА ЛАФЕТА 6x0,3x0,1м
ЗА 60 СЕКУНД!**



БЫСТРЫЙ И ПРИБЫЛЬНЫЙ МНОГОПИЛ

**5 ПИЛ
В КОМПЛЕКТЕ**

15 кВт

ВЫСОКАЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ПРИ ДАННОЙ МОЩНОСТИ

- Простота конструкции.
- Малое энергопотребление.
- Быстрая настройка и переход на другой тип получаемого изделия.
- Идеально встраивается в производственный процесс получения мебельной и паллетной доски и т.д.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ЛЕНТОЧНОЙ ПИЛОРАМЫ

Мощность основного двигателя/рабочее напряжение, кВт/В	15/380
Мощность двигателя подачи	0,75
Минимальная/максимальная длина лафета, мм	1000/6500
Максимальная высота пропила, мм	120
Минимальное/максимальное расстояние между пилами, мм	5/290
Параметры дисковой пилы (Ø внеш./Øвнутр./кол-во зубьев+кол-во подрезных ножей), мм	400/50/24+4
Количество установленных пил, шт	5
Скорость подачи, м/мин	4,5/7/9
Производительность при распиловке лафета на доску 25 мм, м ³ /смена	30
Вес/габариты станка, кг/м	785/1400*1250*1000

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ:

- Автомат для заточки зубьев дисковых пил.
- Рольганги.
- Дополнительные дисковые пилы.