

ЛЕНТОЧНО-ПИЛЬНЫЙ СТАНОК ДЛЯ ГОРИЗОНТАЛЬНОЙ РАСПИЛКИ БРЕВЕН ТТМ-800

ТТМ-800 с подвижным распиливающим устройством предназначен для продольного распиливания полотнища, по которому продвигается распиливающее устройство оснащенное в зажимы. Благодаря облегчению погрузки бруса на пилу обработка бревна происходит на высоте 0,1м. от земли. Поддачи вертикальная (вверх-вниз) и горизонтальная (вперёд-назад) имеют электрический привод.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:

1. толщина бревна:	макс. 850 мм, без оборота 750 мм
2. длина обрабатываемого бревна: (стандартная версия)	11,0 м
3. подключенная мощность:	
- основной двигатель	10кВ/400
- привод горизонтальной подачи	0,55/1,05 кВт
- привод вертикальной подачи	1,10 кВт
4. полный вес	1650 кг
- распиливающее устройство	800 кг
- полотнище 2 х 6,5 м	580 кг
- оснащение полотнища	270 кг
5. скорость горизонтальной подачи (вперёд-назад)	4 диапазона: 1) 1,7 до 7,0 м/мин 2) 5,0 до 21,0 м/мин 3) 3,0 до 14,0 м/мин 4) 10,0 до 42,0 м/мин
6. скорость вертикальной подачи (вниз-вверх)	11 мм/с
7. параметры распиливающей ленты	
- длина	4,14 или 4,01 м
- ширины	30 до 35 мм
- толщина	0,8 до 1,0 мм
- шаг зуба	22 мм
8. габариты распиливающего устройства (ширина х высота х длина)	2,05 х 1,65 х (выс.) 1,35 м