

ВЕРТИКАЛЬНАЯ ЛЕСОПИЛЬНАЯ РАМА (ПИЛОРАМА)

PRP-58

PRP-58 распиливает бревна каждой длины, диаметром до 350 мм. Прозор горизонтальной рамы 580 мм. дает возможность разрезать толстые брус с одно и двухконтным обрезаом. В лесопильной раме используется множество технических новшеств, например

- динамическое напряжение полотнища пилы,
- специальная ажурная конструкция пилы,
- приспособление для коротких бревен (до 1 метра),
- устройство для быстрой их подачи,
- изменена конструкция подающих тележек (после минимальной переформировки их можно применять для длинной и короткой древесины, лесоматериалов).

PRP-58 рядом с традиционной функцией лесопильного станка, выполняет также функцию циркулярной пилы и характеризуется минимальным пропилом.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:

1. горизонтальный прозор рамы пилы	580 мм
2. вертикальный прозор между валиками	350 мм
3. шаг рамы пилы	300 мм
4. скорость вращения основного вала	300 об./мин
5. рабочая подача	0,5 - 2,0 м/мин
6. двигатель:	
- главный	15 кВт / 950 Вт (или 11 кВт)
- подачи	0,75 кВт / 720 об./мин
- помпа (версия PRP-58H)	0,75 кВт / 1400 об./мин
7. размеры полотнища пилы (ширина x высота x толщина)	815 x 80 x 1,5 мм или 1,6 мм

- | | |
|--|---|
| 8. максимальное количество пил | 10 штук |
| 9. минимальная толщина распилки досок | 14 мм (9 мм – специальный монтаж) |
| 10. минимальная длина распилки бревен | 1,0 м |
| 11. высота распилки бревен от земли | 880 мм |
| 12. высота полотнища от земли | 600 мм |
| 13. зажим валиков | механический (рычажно-весовой) или hydraulic |
| 14. габариты лесопильной рамы | 1,20 x 1,60 x (выс.) 1,90 м (2,10 м - версия PRP-58H) |
| 15. полная длина устройства с полотнищем | 10,00 м |
| 67. вес укомплектованного станка | 3 200 кг |