

Вертикальная лесопильная рама (пилорама) PRP-58/PRP-58W

PRP-58 распиливает бревна любой длины, диаметром до 350 мм.



Зазор горизонтальной рамы 580 мм. дает возможность разрезать толстые брус с одно и двухконтным обрезаом. В лесопильной раме используется множество технических новшеств, например:

- динамическое напряжение полотна 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 характеристики (PRP-58 / PRP-58W)

Горизонтальный просвет рамы: **580 мм / 580 мм.**

Вертикальный просвет между валиками: **350 мм / 430 мм.**

Шаг рамы пилы: **300 мм / 300 мм.**

Скорость вращения основного вала: **330 об./мин / 300 об./мин.**

Рабочая подача: **0,5 — 2,5
м/мин / 0,5 — 2,5 м/мин.**



Размеры полотна пилы (длина x ширина x толщина): **815 x 70 x 1,6 мм / 915 x 80 x 2 мм.**

Мощность двигателя:

- основной двигатель: **15 кВт/400 В (или 11 кВт) / 15 кВт/400 В (или 18,5 кВт).**
- подачи: **0,75 кВт/400 В / 0,75 кВт/400 В.**
- гидронасоса: **0,75 кВт / 0,75 кВт.**
- смазочного насоса: **0,18 кВт / 0,18 кВт.**

Максимальное количество пил: **10 шт / 12 шт.**

Минимальная толщина распила досок: **13 мм (9 мм - поштучный монтаж пил) / 13 мм.**



Минимальная длина распиливаемого бревна: **1,8 м / 1,8 м.**

Минимальная длина распила со специальной оснасткой: **1,2 м / 1,2 м.**

Высота распила бревен над полом: **880 мм / 880 мм.**

Высота рельсов над полом: **600 мм / 600 мм.**

Зажим вальцов: **гидравлический / гидравлический.**

Габаритные размеры станка: **1,2 х 1,7 х (выс.) 2,1 м / 1,2 х 1,7 х (выс.) 2,2 м.**

Общая длина комплекса с рельсами: **10 м / 10 м.**

Вес станка со стандартным оборудованием: **3 200 кг / 3 450 кг.**