

# JAPA

Новинка!

## **JAPA 450** **МАШИНА ДЛЯ** **ЗАГОТОВКИ ДРОВ**

ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО  
ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Профессионал

Раскалывающие  
усилие  
24 тонны



# JARA 450

## МАШИНА ДЛЯ ЗАГОТОВКИ ДРОВ



Жара 450 отлично подходит как для больших, так и для маленьких диаметров древесины. Цепная пила с гидроприводом легко и быстро кряжует стволы диаметром до 450 мм. Станок снабжён 24-тонным раскалывающим гидроцилиндром и автоматическим клапаном регулировки скорости, который всегда позволяет достичь оптимальной производительности при переработке древесины различного диаметра.



Жара 450 комплектуется 4-метровым выходным конвейером с гидравлическим приводом. Конвейер при помощи гидравлики может быть отклонён на 2 метра в обе стороны.



Управление машиной производится с помощью 6-ти гидравлических рычагов: подача, раскряжёвка, раскол, регулировка конвейера и т.д. Раскалывающее лезвие может быть заменено с помощью лебёдки.

### Технические данные машины для заготовки дров Жара 450

Шинная пила	20"
Пильная цепь	0,404" - 71 тяговых зубца
Максимальный диаметр древесины	450 мм
Максимальная длина кряжа	700 мм
Жёлоб для раскола кряжа	один
Автономная гидравлическая система	Да
Требуемая мощность	15 кВт
Цилиндр раскола	Ø 70 + 100 мм
Раскалывающие лезвия	различные опции
Регулировка раскалывающего лезвия	гидравлическая
Вместимость масляного бака	100 л
Длина подающего конвейера	2700 мм
Ширина ленты подающего конвейера	300 мм
Прижим бревна	гидравлический
Длина выходного конвейера	4000 мм
Ширина выходного конвейера	400 мм
Поворот/подъём выходного конвейера	гидравлический
Вес машины	2 тонны
Максимальная высота машины в рабочем положении	3100 мм
Максимальная высота машины в транспортном положении	2600 мм
Максимальная ширина машины в рабочем положении	8500 мм
Максимальная ширина машины в транспортном положении	3300 мм
Максимальная длина машины в транспортном положении	1800 мм

Изготовитель оставляет за собой право на внесение технических изменений.