

Переработка отходов в рубительной машине



**ВЫПОЛНИЛИ СТУДЕНТКИ ГРУППЫ ТД-31 БОНДАРЬ
ГАЛИНА И САЗАНАКОВА СОФЬЯ.**



Рубительная машина Моби-300

Описание

Мощные прицепные (мобильные) измельчители древесины российского производства для переработки отходов лесозаготовки и срезанных деревьев. Максимальный диаметр переработки до 300 мм. Размещены на специальных двухосных автоприцепах, оборудованных регулируемыми опорами и тормозами



Процесс

В процессе взаимодействия с поверхностью нож совершает режущее движение в результате вращения колесной части. Возможна регулировка мощности. Последняя подбирается с учетом максимально возможной скорости раскручивания колес, а также эффективности нарезки дерева.



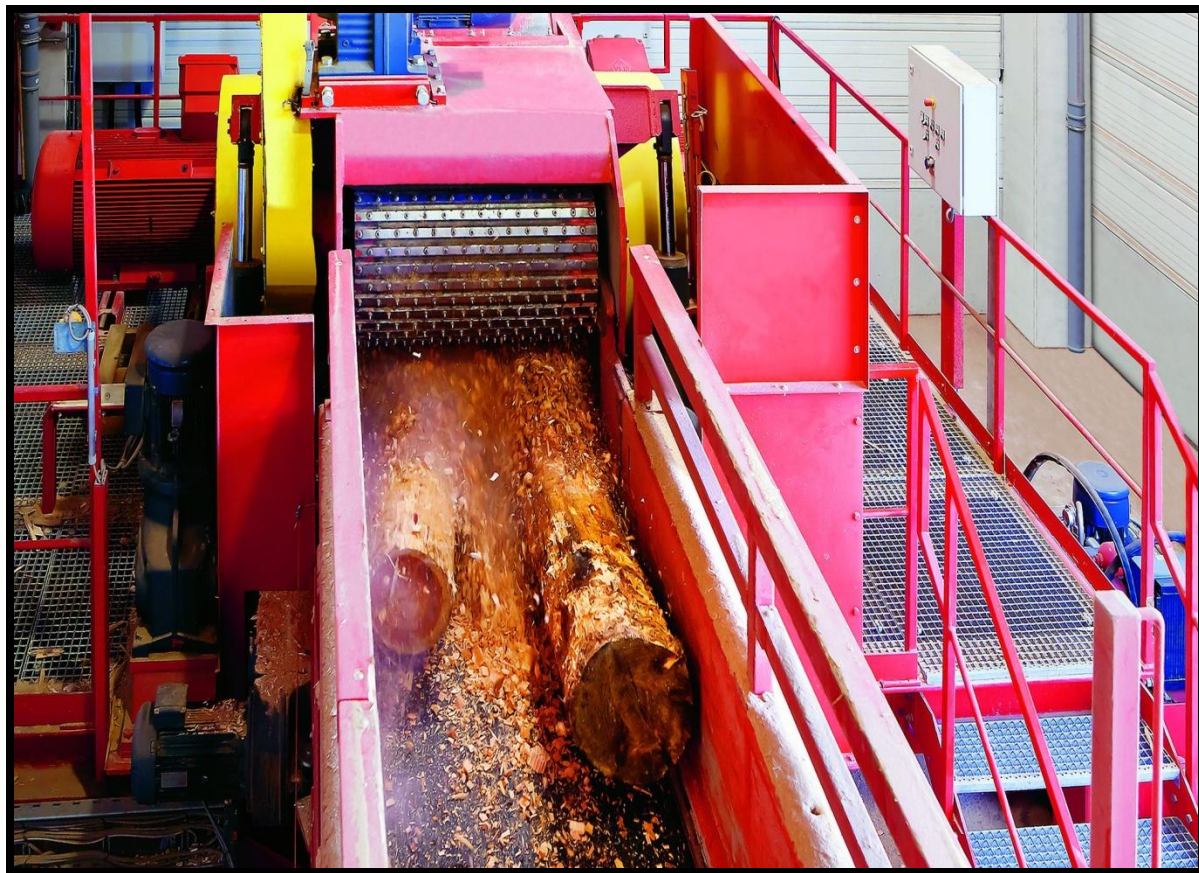


Процесс можно описать следующим образом. Ветки поступают на обработку под определенным углом. Из-за этого формируется особый срез поверхности, который отличается слабым скреплением компонентов друг с другом. Получаются длинные куски, которые внешне напоминают бруски. Они с успехом могут использоваться для производства строительных плит.



Назнаечение

Рубительная машина барабанного типа **KRAFTER RS-650 Heavy** предназначена для переработки отходов деревообработки, обрезков, тонкомера, горбыля и кусковых отходов в щепу нужного размера для дальнейшего использования в производстве биотоплива (брикет и пеллет), ДСП (щепы марок Ц-1, Ц-2, Ц-3, ПВ и ТВ), ЦБК, технологической и топливной щепы, щепы для копчения, мульчи и для сжигания в энергетических установках с автоматической загрузкой топлива.



Видео



- [watch?v=hRYYR7VGuRgY](#)

Спасибо за внимание!!!

