

Машина рубильная навесная МРН-1, МРС-1



Ташкент, Узбекистан

Машина рубильная предназначена для переработки древесных отходов, вершин деревьев, сучьев, некондиционных кусков древесины на технологическую и топливную щепу.

Машина рубильная используется для переработки отходов деревообрабатывающего производства, а также при проведении промышленных или санитарных вырубок. Переработка ветвей при проведении вырубок в городах позволяет снизить расходы на перевозку спиленных деревьев. Кроме того, щепу, получаемую в процессе переработки, можно использовать в производстве древесных плит, топливных брикетов, для компоста и других целях.

По желанию заказчика машины рубильные могут поставляться двух моделей:

МРН-1 – машина рубильная навесная монтируется на 3-х точечную гидронавеску трактора МТЗ-80/82, Т-150 и их модификации, приводится в действие от ВОМ трактора;

МРС-1 – машина рубильная стационарная, приводится в действие через ременную передачу от электродвигателя (поставляется без электродвигателя).

Технические характеристики:

Общие

Наибольший размер перерабатываемых отходов в комплекте (или отдельных сучьев), мм 100

Производительность, м³/час до 9, 5

Частота вращения ротора, об/мин 1000

Габаритные размеры, мм

– длина 1 700

– ширина 2 050

– высота 3 500

Масса, кг

– МРН-1 770

– МРС-1 960

Потребляемая мощность, кВт 37

Размеры получаемой щепы, мм, не более

– длина 10-60

– толщина 37

Цена: Договорная

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: --