

Машина мобильная рубильная МР-Б-100



Москва, Россия

Представляем вашему вниманию рубильную машину от белорусского производителя МР-Б-100.

При разработке машины рубильной МР-Б-100 инженеры-конструкторы опирались на опыт, имеющийся при использовании импортных аналогов. Таким образом, были достигнуты и внедрены следующие технические новшества, которые позволяют увеличить производительность и долговечность работы машины.

Особенности:

Привод рубильного агрегата осуществляется через карданный вал, а не через клиноременную передачу, тем самым исключив временные и трудовые затраты на поддержание работоспособности данного узла. Традиционно, карданные передачи приводят в движение автомашины, где им приходится работать с присутствием дорожной песчано-солевой смеси. Даже при таких тяжелых условиях, карданные передачи работают годами, а в наших (тепличных) условиях она будет работать не один год. Значит, карданный привод рубильного агрегата - это надежность и долговечность.

Кабина оператора имеет, омыватель, очиститель и обогреватель стекла, а так же общее отопление кабины.

Режущий механизм – дискового типа диаметр 1350 мм, количество ножей-два, важным моментом является то что ножи входят в материал под углом 50-55 градусов, а не под прямым углом как в рубилках барабанного типа. Ножи крепятся 5-ю болтами с гайкой М24, которые легко откручиваются накидным ключом.

Подающий механизм – принудительный, который состоит из двух вертикальных вальцов. Один диаметром 350 мм неподвижный, второй диаметром 450 мм подвижный. Оба вальца приводятся в движение гидромотором через редуктора (надежные цилиндрические, а не червячные) с разными передаточными числами. Скорость подачи 15 м/мин.

При перегрузке рубильного механизма – подача древесины прекращается автоматически и возобновляется так же автоматически.

Топливная щепка размером 20-60 мм. В дисковых рубильных машинах резание древесины осуществляется между ножами, установленными на ножевом диске (роторе), и конрножом, установленным на приемном патрубке. Размер щепы определяется величиной выступа ножей на ножевом диске. Рубильная машина МР-Б-100 применяется для дробления круглых пиломатериалов с целью получения качественной однородной щепы.

Скорость вращения рубильного барабана 500-700 об/мин, которая зависит от числа оборотов дизеля и передачи включенной в КПП (ЯМЗ-6581.10).

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: неуместен

казачков Егор

+375297373355

г. Смоленск, ул. Николаева, 87,
корпус 7, офис. 8.