

ПРЕДСТАВЛЯЕМ ВАШЕМУ ВНИМАНИЮ ДИСКОВУЮ ПИЛОРАМУ С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ «ТАЙГА ДП-1»

ПРЕДНАЗНАЧЕНА ДЛЯ РАСПИЛОВКИ КРУГЛОГО ЛЕСА НА ВСЕ ВИДЫ ПИЛОМАТЕРИАЛОВ



ПОВЫШЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ
КОНСТРУКЦИИ!



УГЛОПОВОРОТНАЯ ПИЛОРАМА

МОЩНАЯ КОНСТРУКЦИЯ В КЛАССИЧЕСКОМ ИСПОЛНЕНИИ,
ПРОВЕРЕННАЯ ВРЕМЕНЕМ.

- Распил бревна производится в обе стороны, бревно при распиловке не кантуется.
- Отсутствуют температурные и климатические пороги.
- Идеальная геометрия получаемой продукции.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ДИСКОВОЙ ПИЛОРАМЫ ДП-1

Диаметр распиливаемого бревна, мм	900
Длина обрабатываемого бревна, мм	6000
Мощность/рабочее напряжение двигателя привода пилы, кВт/В	11/380
Мощность подъема/опускания пильной каретки, кВт	0,75
Параметры дисковой пилы (\varnothing внешн., \varnothing внутр., кол-во зубьев+кол-во подрезных ножей), мм	500/38/24+6НМ
Максимальная глубина пропила/толщина пропила, мм	150/5
Производительность по распиловки круглого леса, м ³ /смена	8-10
Вес/габариты станка, кг/мм	800/1450x2400x1810

ДОПОЛНИТЕЛЬНО КОМПЛЕКТУЕТСЯ АВТОМАТОМ
ДЛЯ ЗАТОЧКИ ЗУБЬЕВ ДИСКОВОЙ ПИЛЫ.