



ПРЕДСТАВЛЯЕМ ВАШЕМУ ВНИМАНИЮ ПИЛОРАМУ «ТАЙГА Т-2Б» С БЕНЗОПРИВОДОМ И МЕХАНИЧЕСКИМ ПОДЪЕМОМ ПИЛЬНОЙ КАРЕТКИ

ПРЕДНАЗНАЧЕНА ДЛЯ РАСПИЛОВКИ КРУГЛОГО ЛЕСА Ø ДО 80см НА ДОСКИ, БРУС, ШПАЛУ И МН.ДР.



РГ
ОКУПАЕМОСТЬ
СТАНКА
 от 3-х НЕДЕЛЬ
 до 3-х МЕСЯЦЕВ!

**ЭКОНОМИЧНАЯ
 АВТОНОМНАЯ ПИЛОРАМА**

**ЛЕГКО И БЫСТРО МОНТИРУЕТСЯ ПО МЕСТУ ЭКСПЛУАТАЦИИ.
 НЕ ТРЕБУЕТ ЭЛЕКТРИЧЕСТВА.**

- Эксплуатация пилорамы может производиться практически в любых условиях при минимальном расходе топлива, благодаря применению в конструкции высоконадежного двигателя «Honda».
- Пилорама ленточная «Тайга Т-2Б» является представителем класса станков с самым тонким пропилом в мире и благодаря этому выход полезного пиломатериала составит от 70% и выше.
- Габариты позволяющие транспортировать станок в разобранном виде на небольших грузовых машинах (автомобиль типа «Газель» свободно перевезет 2 пилорамы).

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ЛЕНТОЧНОЙ ПИЛОРАМЫ Т-2Б

Диаметр обрабатываемого бревна с кантованием, мм	800
Длина обрабатываемого бревна, мм	6500
Мощность двигателя/рекомендуемое топливо	11,7 л.с., 8,7 кВт / АИ-92
Расход топлива (л/ч)/объем двигателя (см ³)/вид стартера	1,5-2,6 / 389 / ручной
Способ подъема/опускания пильной каретки	вручную
Диаметр чугунных пильных колес, мм	520
Механизм натяжения пилы	механический
Толщина пропила, мм	2
Угол захода пилы в бревно	прямой
Параметры применяемых ленточных пил с шагом зуба 22мм (длина/ширина/толщина, мм)	4026/35-38/1
Производительность (смена - 8ч, материал - доска необрезная 50мм), м ³	8-10
Вес и габариты станка, кг/мм	574/930x1700x2000

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ:

- УСИЛЕННЫЙ ПУТЬ
- ОПОРЫ КРЕПЛЕНИЯ РЕЛЬСОВОГО ПУТИ НА ОСНОВАНИЕ
- КОМПЛЕКТ ПЕРЕВОДА ПИЛОРАМЫ ИЗ БЕНЗИНОВОЙ В ЭЛЕКТРИЧЕСКУЮ