

## TP 100 BOM - Веткодробилка для монтажа на трактор



<b>1. Общие характеристики</b>	
Максимальный диаметр измельчаемой древесины, мм	100
Регулировка размера щепы	нет
Размер щепы, мм	8 — 20
Потребная мощность трактора (мин. – макс), л.с.	15 — 40
Потребная мощность трактора (мин. – макс), кВт.	11 — 29
Максимальная производительность, куб.м. в час	7
Вес оборудования, кг	195
Наличие комплекта запчастей для бесперебойной работы	Опция
<b>2. Система подачи веток &lt; древесины &gt;</b>	
Описание	Вертикальный с заслонкой безопасности
Окно подачи (расстояние между роллерами), выс*шир, мм	150 * 275
Внутренние размеры бункера, выс*шир, мм	530 * 530
Направление подачи материала	перпендикулярно оси движения
Количество заборных роллеров (барабанов)	0
Положение заборных (подающих)	-
Диаметр роллеров, мм	-
Механизм стягивания подающих барабанов	-
Механизм привода заборных роллеров	-
Объем гидросистемы, л	-
Скорость втягивания (макс), метр в мин	-
Наличие интегрированной гидросистемы	нет
<b>3. Система измельчения веток &lt; древесины &gt;</b>	
Принцип	Барабанная дробилка
Угол реза, град	55
Наличие патентованной системы OPTICUT	нет



LINDDANA™

www.proftehnika.ru

Наличие двойного диска TWIN DISC	нет
Количество режущих ножей	2
Резов за оборот	2
Зазор между ножом и наковальней, мм	8
Скорость вращения диска (ротора), об/мин	1980
Диаметр ротора (барабана), мм	410
Вес ротора (диска), кг	48
Наковальни (контр-ножи)	1 шт. – горизонтальный Сталь HARDOX
Пластина	есть
Прерыватели щепы	нет
<b>4. Требования к трактору</b>	
Скорость ВОМ, грт	540
3-х точечный (сельскохозяйственный) подвес	1 категория
Наличие кардана в комплекте	Есть, с муфтой свободного хода
Трансмиссия	Мультипликатор повышающий
<b>5. Система выброса щепы</b>	
Стандартный желоб выброса щепы	поворотный
Радиус поворота, град	300
<b>6. Опции</b>	
Система электронного контроля (Контроллер) PILOT TP	Не предусмотрен
Сцепка	Не предусмотрен
Нож прерыватель (комплект)	Не применяется
Система фронтального монтажа на трактор	нет
Дополнительные трубы желоба выброса щепы	300 мм - вертикальный
Система электронного контроля (Контроллер) PILOT TP	Не предусмотрен
	Для установки задних фар

**Схема с размерами:**

