

## ДРОБИЛКА ДЛЯ ЩЕПЫ ТР-270ВОМ-К ЛИНДДАНА ДАНИЯ



### 1. Общие характеристики

Максимальный диаметр измельчаемой древесины, мм	270
Регулировка размера щепы	Есть
Размер щепы, мм	от 11 до 21
Потребная мощность трактора (мин. – макс), л.с.	100 — 200
Потребная мощность трактора (мин. – макс), кВт.	75 — 150
Максимальная производительность, куб.м. в час	76
Вес оборудования, кг	1385
Вес оборудования с краном, кг	1953
Наличие комплекта запчастей для бесперебойной работы	Да

### 2. Система подачи веток < древесины >

Описание	Горизонтальный бункер без скобы безопасности, подача механизированная краном
Окно подачи (расстояние между барабанами), выс*шир, мм	270 * 290
Внутренние размеры бункера, выс*шир, мм	687 * 1197
Направление подачи материала	45 град слева к направлению движения
Количество подающих барабанов (роликов)	2
Положение заборных (подающих) барабанов	вертикальное
Диаметр ролеров, мм	270



LINDDANA™

www.proftehnika.ru

Механизм стягивания подающих барабанов	гидравлическое
Механизм привода заборных роллеров	Гидромоторы
Объем гидросистемы, л	52
Скорость втягивания (макс), метр в мин	64
Наличие интегрированной гидросистемы	Есть (насос, интегрированный в объем бак, гидромоторы, РВД, гидрораспределитель)

### **3. Система измельчения веток < древесины >**

Принцип	Дисковая дробилка
Угол реза, град	45
Наличие пантентованной системы OPTICUT	Нет
Наличие двойного диска TWIN DISC	Нет
Количество режущих ножей	3
Резов за оборот	3
Зазор между ножом и наковальней, мм	8 - 15
Скорость вращения диска (ротора), об/мин	1000
Диаметр ротора, мм	960
Вес ротора (диска), кг	275
Наковальни (контр-ножи)	1 шт.– горизонтальный, 1 шт. – вертикальный Сталь HARDOX
Прерыватель щепы	Прерыватель типа А с 4-мя пальцами (макс.расстояние = 62 x 55 мм)
Пластина в корпусе /заменяемость	Есть / заменяемая

### **4. Требования к трактору**

Скорость ВОМ, грт	1000
3-х точечный (сельскохозяйственный) подвес	Не ниже 2 категории
Наличие кардана в комплекте	Есть в стандартной комплектации, с муфтой свободного хода

### **5. Система выброса щепы**

Стандартный желоб выброса щепы	Поворотный, механический поворот
Радиус поворота, град	270

### **6. Электронный блок управления / контроля**

Тип контроллера	TP PILOT K
Контроллер скорости вращения роллеров	Да
Контроллер скорости вращения диска	Да
Таймер наработки	Да
Таймер общей наработки	Да
Контроллер температуры масла в системе	Нет
Программирование скорости втягивания	Нет
Управление роллерами	Гидравлическое (Вперед–Стоп–Назад)

### **7. Кран**

Площадка для монтажа крана	Стандартно
Крановая установка	Опция
Модель	MOWI P30
Вылет, м	5,7
Грузоподъемность, кг (на макс.вылете)	450
Захват	TG 16R



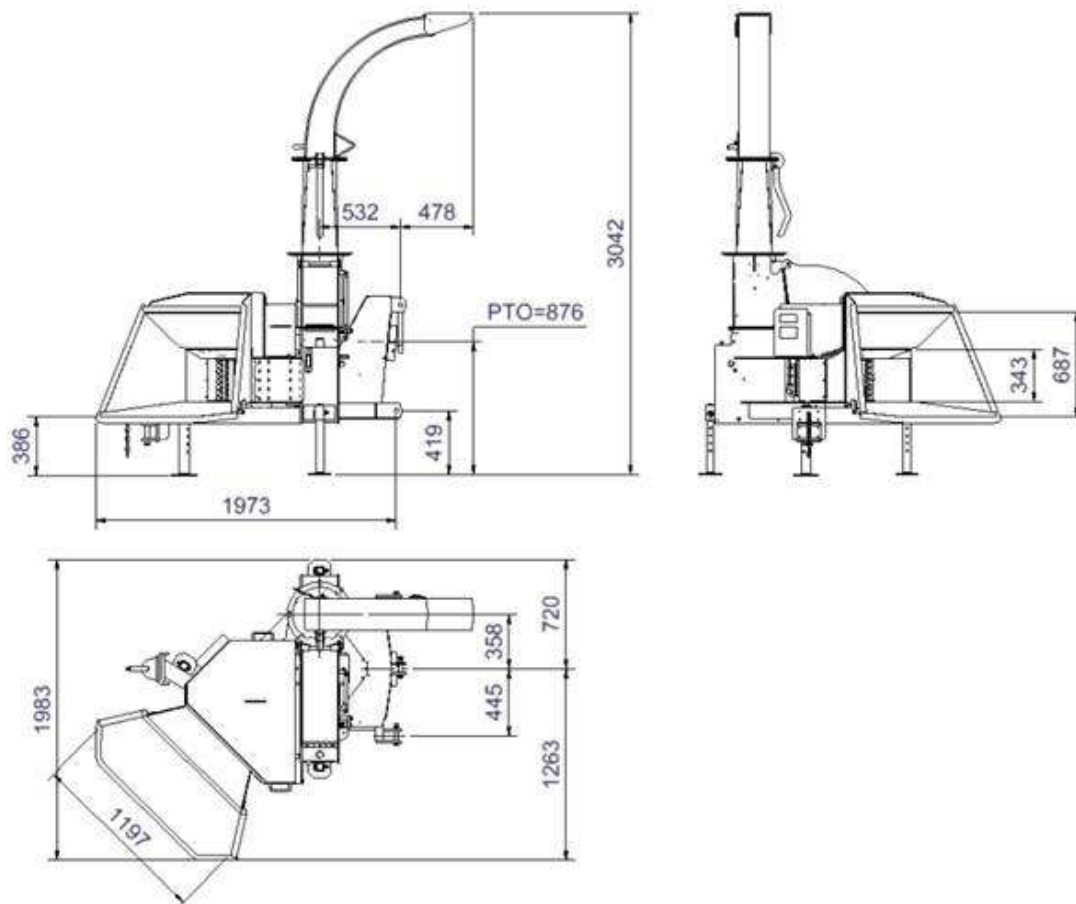
LINDDANA™

www.proftehnika.ru

Управление	Джостик
<b>8. Размеры, мм</b>	
Высот рабочая / транспортная	3042 / 3042
Длина рабочая / транспортная	1972 / 1972
Ширина рабочая / транспортная	1980 / 1980

<b>9. Опции</b>	
ТР-набор ножей прерывателей	Для получения однородного качества чипа (щепы) 3 шт. Прерыватель типа В с 4-мя пальцами (макс.расстояние = 20 x 55 мм) Прерыватель типа А с 4-мя пальцами (макс.расстояние = 62 x 55 мм) в стандартной комплектации и и пластина внутри - Верхняя пластина маршрутизации
Система фронтального монтажа на трактор	нет
Дополнительные трубы желоба выброса щепы	500 мм - вертикальный и 1.500 мм горизонтальный
Световая панель	Для установки задних фар

**Схема с размерами:**



Телефоны: +7 495 772-9107; +7 495 485-3113