**Почвенная фреза Agri-World серия FTCD**



Почвенная фреза – измельчитель пней и корней Agri-World серия FTCD, создана для работы в верхнем слое земли, где встречаются камни, и превалирует древесно-кустарниковые остатки (корни и пни), без предварительной подготовки почвы. Рабочая глубина составляет до 300 мм, рабочая ширина по желанию заказчика может быть от 1420 мм до 2980 мм. Трактор под ротоватор должен быть оснащен гидроходоуменьшителем , максимальная скорость работы до 300 м/час.

**Внимание! – Требуется трактор с ходоуменьшителем ( «ползучая передача», «замедленный ход») от 0-0,5 км/ч**

Основное применение:

- Создание противопожарных полос в лесном хозяйстве

- Восстановление заросших лесов сельхозугодий, удаление корневой системы деревьев, фрезерования почвы засоренной пнями

- Измельчение пней при удалении старых садов

- Измельчение камней на полях и стройплощадках

- Обработка диких ландшафтов.

**Технические характеристики Agri-World - 15:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Модель** | **90.15** | **120.15** | **150.15** | **180.15** | **200.15** | **230.15** | **250.15** |
| Требуемая мощность, л.с. | 120-130 | 130-150 | 150-180 | 180-200 | 220-250 | 250-300 | 300-400 |
| Рабочая ширина, мм | 916 | 1216 | 1516 | 1816 | 2026 | 2300 | 2470 |
| Общая ширина, мм | 1420 | 1720 | 2020 | 2320 | 2530 | 2810 | 2980 |
| Минимальная рабочая глубина (базовая по салазкам), мм | 150 |
| Максимальная рабочая глубина, мм | 300 |
| ВОМ, об/мин | 1000 |
| Вес, кг | 2500 | 2950 | 3400 | 3900 | 4300 | 4900 | 5350 |
| Рабочая скорость, км/ч | 0,2-0,5 (рекомендованная 0,4) |
| Теоретическая производительность (максимальная), га/смена (8 часов) // га/смена (12 часов) | 0,39//0,44 | 0,44//0,6 | 0,51//0,74 | 0,58//0,87 | 0,64//0,96 | 0,73//1,1 | 0,79//1,18 |
| **Стоимость, евро (в г. Смоленске)** | **48 136** | **52 643** | **57 572** | **62 962** | **68 854** | **77 694** | **84 934** |

**Базовое исполнение:**

****

Измельчает камни до 35 см в диаметре.

Измельчает пни до 45 см в диаметре.

Двухсторонний привод ротора с интегрированной масляной ванной.

Запатентованная технология защиты фрикционных муфт (плавность работы)

Пластины на капоте выполняющую двойную функцию защиты и прикатного механизма

Корпус ротоватора изготовлен из высокопрочной шведской стали Hardox.

В базвой комплектации карданного вала - обгонная муфта

**Срок поставки: 50 рабочих дней с момента предоплаты**

**Условия оплаты: 30% предоплата, 70% перед отгрузкой техники с завода**

**Гарантия : 12 месяцев.**

**Условия поставки: г. Смоленск.**