



СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ  
ТЕХНИКА



# FORTE EPT - 750



- ❑ Электро-двигатель мощностью 750Вт
- ❑ Небольшие габариты и легкий вес, для удобства работы и транспортировки.
- ❑ Ширина обработки до 30см, глубина до 22см
- ❑ Регулировка положения рукояток
- ❑ Отсутствие вибрации и шума при работе

Модель	Мощность, Вт	Колич. передач	Ширина обработки (мм)	Глубина обработки (мм)	Запуск	Вес, кг
<b>EPT - 750</b>	750	1 впер	300	220	электро	8

# FORTE EPT -

## 1400



- ❑ Электро-двигатель мощностью 1400Вт
- ❑ Небольшие габариты и легкий вес, для удобства работы и транспортировки.
- ❑ Ширина обработки до 30см, глубина до 22см
- ❑ Регулировка положения рукояток
- ❑ Отсутствие вибрации и шума при работе

Модель	Мощность, Вт	Колич. передач	Ширина обработки (мм)	Глубина обработки (мм)	Запуск	Вес, кг
<b>EPT - 1400</b>	<b>1400</b>	<b>1 впер</b>	<b>360</b>	<b>220</b>	<b>ручной</b>	<b>12</b>

# FORTE HSD1G-25



- ❑ Двухтактный бензиновый двигатель 2,5 л.с.
- ❑ Разборная фреза 1+1
- ❑ Ширина обработки до 30см, глубина до 15см
- ❑ Небольшие габариты и вес
- ❑ Регулировка положения рукояток
- ❑ Транспортировочные колеса

Модель	Мощность, кВт/л.с.	Колич. передач	Ширина обработки (мм)	Глубина обработки (мм)	Запуск	Вес, кг
<b>HSD1G-25</b>	<b>1,85/2,5</b>	<b>1 впер</b>	<b>300</b>	<b>160</b>	<b>ручной</b>	<b>15</b>

# FORTE HSD1G-68B



- Четырехтактный бензиновый двигатель 6,5 л.с.
- Привод - ремень/цепь
- Разборная фреза 2+1, 24 ножа
- Ширина обработки до 68см, глубина до 15см
- Боковые диски фрезы
- Регулировка положения рукояток
- Транспортировочное колесо

Модель	Мощность, кВт/л.с.	Колич. передач	Ширина обработки (мм)	Глубина обработки (мм)	Запуск	Вес, кг	Колеса, дюймы
<b>HSD1G-68B</b>	<b>4,7/6,5</b>	<b>1 впер / 1 наз</b>	<b>680</b>	<b>150</b>	<b>ручной</b>	<b>52</b>	<b>нет</b>

# FORTE HSD1G-80B



- Четырехтактный двигатель 7 л.с.
- Привод - ремень/цепь
- Разборная фреза 2+1, 24 ножа
- Ширина обработки до 68см, глубина до 22см
- Боковые диски фрезы
- Регулировка положения рукояток по горизонтали и вертикали
- Транспортировочное колесо

Модель	Мощность, кВт/л.с.	Колич. передач	Ширина обработки (мм)	Глубина обработки (мм)	Запуск	Вес, кг	Колеса, дюймы
<b>HSD1G-80B</b>	<b>5,1/7,0</b>	<b>1 впер / 1 наз</b>	<b>800</b>	<b>120-220</b>	<b>ручной</b>	<b>55</b>	<b>3,500-6</b>



- Четырехтактный двигатель 7 л.с.
- Привод - ремень/цепь
- Чугунный редуктор
- Разборная фреза 2+1, 24 ножа
- Ширина обработки до 80см, глубина до 30см
- Боковые диски фрезы
- Регулировка положения рукояток
- Колеса 4.00-8

Модель	Мощность, кВт/л.с.	Колич. передач	Ширина обработки (мм)	Глубина обработки (мм)	Запуск	Вес, кг	Колеса, дюймы
<b>HSD1G-80</b>	5,1/7,0	2 вперед	800	150-300	ручной	87	4,00-8 5,00-10
		1 назад					

# FORTE МК-2К-7.0



- ❑ Четырехтактный бензиновый двигатель 7,0 л.с.
- ❑ Привод - ремень/цепь
- ❑ Разборная фреза 2+1, 24 ножа
- ❑ Ширина обработки до 105см, глубина до 15см
- ❑ Возможность переднего подключения навесного оборудования
- ❑ Регулировка положения рукояток

Мощность, кВт/л.с.	Колич. передач	Вал отбора мощности	Ширина обработки (мм)	Глубина обработки (мм)	Запуск	Вес, кг	Колеса, дюймы
5,1/7,0	4 вперед / 2 назад	1 ременной шкив	1050	150-300	ручной	105	4.00-10





- Четырехтактный бензиновый двигатель 7 л.с.**
- Привод - шестеренчатый с конической передачей, многодисковое сцепление**
- Чугунный редуктор**
- Разборная фреза 2+1, 32 ножа**
- Ширина обработки до 105см, глубина до 30см**
- Регулировка положения рукояток по горизонтали и вертикали**
- Вал отбора мощности**
- Колеса 4.00-8 / 4.00-10**

Модель	Мощность, кВт/л.с.	Колич. передач	Ширина обработки (мм)	Глубина обработки (мм)	Запуск	Вес, кг	Колеса, дюймы
<b>1050G</b>	<b>5,1/7,0</b>	<b>2 вперед</b>	<b>1050</b>	<b>150-300</b>	<b>ручной</b>	<b>100</b>	<b>4,00-8</b>
		<b>1 назад</b>					<b>5,00-10</b>

# FORTE 1050 / 1050E



- Четырехтактный дизельный двигатель 6,0 л.с.
- Привод - шестеренчатый с конической передачей, многодисковое сцепление
- Чугунный редуктор
- Разборная фреза 2+1, 32 ножа
- Ширина обработки до 105см, глубина до 30см
- Регулировка положения рукояток по горизонтали и вертикали
- Вал отбора мощности
- Масляный воздушный

Модель	Мощность, кВт/л.с.	Колич. передач	Ширина обработки (мм)	Глубина обработки (мм)	Колеса 4.00-8 / 4.00-10	Запуск	Вес, кг
<b>1050</b>	4,4/6,0	2 впер	1050	150-300		ручной	140
		1 наз					
<b>1050E</b>	4,4/6,0	2 впер	1050	150-300		электро	150
		1 наз					

# FORTE 1350 /

## 1350E



- ❑ Четырехтактный дизельный двигатель 9,0 л.с.
- ❑ Привод - шестеренчатый с конической передачей, многодисковое сцепление
- ❑ Чугунный редуктор
- ❑ Разборная фреза 2+1+1, 40 ножей
- ❑ Ширина обработки до 135см, глубина до 30см
- ❑ Регулировка положения руля по горизонтали и вертикали
- ❑ Вал отбора мощности
- ❑ Масляный воздушный фильтр

❑ Колеса 5.00-12

Модель	Мощность, кВт/л.с.	Колич. передач	Ширина обработки (мм)	Глубина обработки (мм)	Запуск	Вес, кг	Колеса, дюймы
<b>1350</b>	6,5/9,0	2 впер / 1 наз	1350	180-300	ручной	160	5,00-12
<b>1350E</b>	6,5/9,0	2 впер / 1 наз	1350	180-300	электро	160	5,00-12

# МОТОБЛОКИ С АКТИВНОЙ ФРЕЗОЙ



## В стандартную комплектацию входит:

- новая активная почвофреза с дополнительным валом отбора мощности, плуг и сиденье с колесом, для удобства управления мотоблоком (комплектуются модели SH101, SH101E, SH121E)

- модели SH81 и SH81E не комплектуются сиденьем с колесом)

- Данные мотоблоки - идеальный выбор для фермера с участком земли до 3-4 -х гектар.
- Во всех наших мотоблоках используется редуктор нового типа с дополнительным валом отбора мощности, позволяющем агрегировать различное навесное оборудование (посадка, окучивание, прополка, выкопка различных культур), а также выполнять функции помпы, косить разнотравье и сено, транспортные функции.

- У мотоблоков - мощные дизельные двигатели с водяным охлаждением.

- Мотоблоки отличаются большим диаметром колес, что в сочетании с блокировкой дифференциала дает одновременно тяжелую по массе (что хорошо сказывается для работы на тяжелой почве), и невероятно легкую в управлении машину с отличной проходимостью. Масса мотоблока позволяет работать с плугом, без дополнительного утяжеления. Также легко можно перевозить грузы с помощью прицепа. Большой выбор пониженных и повышенных передач полностью покрывает весь спектр возможных работ мотоблока. Задний шестеренчатый вал отбора мощности позволяет работать мотоблоку с новой активной почвофрезой увеличенного размера, перекрывающей колею колёс.

# МОТОБЛОКИ С АКТИВНОЙ ФРЕЗОЙ

модель	HSD1G-81	HSD1G-81E	HSD1G-101	HSD1G-101E	HSD1G-121E
двигатель	180N	180NE	R190NDL	R190DNLE	R195DNLE
запуск двигателя	ручной	электростарте р	ручной	электростарте р	электростарте р
тип	дизельный одноцилиндровый четырехтактный двигатель				
охлаждение	водяное				
мощность (кВт/л.с.)	<b>5,66/8,0</b>		<b>7,35/10,0</b>		<b>8,82/12,0</b>
обороты двигателя (rpm)	2 200		2 300		2200
объем двигателя (см.куб)	452		573		709
диаметр цилиндра x ход поршня (мм)	80 x 90		90 x 90		95x100
привод	горизонтальная клиноременная передача				
трансмиссия	шестеренчатый редуктор с конической передачей,ременное сцепление				
число передач	6 вперед / 2 назад				
вал отбора мощности (об/мин)	1176				
рабочая скорость (км/час)	2-5				
сцепление	дисковое				
ширина колеи колес (mm)	680-760				
минимальный дорожный просвет (мм)	210				
ширина культивирования (mm)	900				
глубина культивирования (mm)	195				
размер колес (дюймы)	6.00-12				
объем топливного бака (л)	5		5,5		
расход топлива (л/час)	0,7		0,8		0,83
габариты (mm)	2180*840*1250		2180*840*1310		

# HSD1G-81/HSD1G-81E/HSD1G-101/HSD1G-101E/HSD1G-121

## E

- Мощные четырехтактные дизельные двигатели с водяным охлаждением.
- Активная почвофреза, ширина обработки 1 метр
- Блокировка дифференциала дает возможность использовать мотоблок на участках с тяжелыми грунтами
- Большой выбор пониженных и повышенных передач полностью покрывает весь спектр возможных работ мотоблока.
- Задний шестеренчатый вал отбора мощности позволяет работать мотоблоку с новой активной почвофрезой увеличенного размера, перекрывающей колею колёс.
- Галогенная фара для работы и передвижения в темное время суток
- Электро-старт для HSD1G-81E/HSD1G-101E/HSD1G-121E

### **Основные функции:**

- Высадка и уборка картофеля с помощью навесного оборудования;
- Кошение травы, при помощи установленной роторной косилки;
- Окучивание, вспашка и прополка на участках и в поле;
- Перекачка воды и выкачивать жидкость из резервуаров;

**PLUS****ФРЕЗОЙ****МОТОБЛОКИ С АКТИВНОЙ**

	<b>HSD1G-81 PLUS</b>	<b>HSD1G-81E PLUS</b>	<b>HSD1G-101 PLUS</b>	<b>HSD1G-101E PLUS</b>	<b>HSD1G-121E PLUS</b>
модель					
двигатель	180N	180NE	R190NDL	R190DNLE	R195DNLE
запуск двигателя	ручной	электростарте р	ручной	электростарте р	электростарте р
тип	дизельный одноцилиндровый четырехтактный двигатель				
охлаждение	водяное				
мощность (кВт/л.с.)	<b>5,66/8,0</b>		<b>7,35/10,0</b>		<b>8,82/12,0</b>
обороты двигателя (rpm)	2 200		2 300		2200
объем двигателя (см.куб)	452		573		709
диаметр цилиндра x ход поршня (мм)	80 x 90		90 x 90		95x100
привод	горизонтальная клиноременная передача				
трансмиссия	шестеренчатый редуктор с конической передачей,ременное сцепление				
число передач	6 вперед / 2 назад				
вал отбора мощности (об/мин)	1176				
рабочая скорость (км/час)	2-5				
сцепление	дисковое				
ширина колеи колес (mm)	820-880				
минимальный дорожный просвет (мм)	210				
ширина культивирования (mm)	900				
глубина культивирования (mm)	195				
размер колес (дюймы)	6.00-12				
объем топливного бака (л)	5		5,5		
расход топлива (л/час)	0,7		0,8		0,83
габариты (mm)	2180*840*1250		2180*840*1310		

# PLUS

## HSD1G-81/HSD1G-81E/HSD1G-101/HSD1G-101E/HSD1G-121E

- Мощные четырехтактные дизельные двигатели с водяным охлаждением.
- Активная почвофреза, ширина обработки 1 метр
- Блокировка дифференциала дает возможность использовать мотоблок на участках с тяжелыми грунтами
- Большой выбор пониженных и повышенных передач полностью покрывает весь спектр возможных работ мотоблока.
- Задний шестеренчатый вал отбора мощности позволяет работать мотоблоку с новой активной почвофрезой увеличенного размера, перекрывающей колею колёс.
- Галогенная фара для работы и передвижения в темное время суток
- Электро-старт для HSD1G-81E/HSD1G-101E/HSD1G-121E
- Двух-дисковое сцепление - обеспечивает плавный ход во время перехода с одной скорости на другую и исключаются резкие рывки.**
- Три приводных ремня**
- Трех-ручейковый шкив для HSD1G-81/HSD1G-81E**
- Четырех-ручейковый шкив для HSD1G-101/HSD1G-101E/HSD1G-121E**
- Регулировка ширины колеи 820-880мм**
- Большой картер двигателя для HSD1G-81**
- Основные функции:**
  - Высадка и уборка картофеля и других культур с помощью навесного оборудования;
  - Кошение травы, при помощи установленной роторной косилки;
  - Окучивание, вспашка и прополка на участках и в поле;