



## Тяжелые мотокультиваторы с дизельным двигателем

### Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана +7(7172)727-132  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16

Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13

Сургут (3462)77-98-35  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

## МОТОБЛОК GREENFIELD GF 610E



### Общее описание

Мотоблок предназначен для выполнения различных операций по обработке почвы: вспашка, культивирование, окучивание, боронование, нарезка борозд, выкапывание корнеплодов. Специально разработанные приспособления “навесные орудия и агрегаты” дают возможность не только обработать почву, но и перевезти груз, вырыть канаву, произвести полив и т.д., а наличие нескольких передач позволит подобрать оптимальный режим работ.

**Тип двигателя:** 4-х тактный дизельный двигатель с воздушным охлаждением и электростартером

### Технические характеристики

Модель	GF 610E
Модель двигателя	<b>KM 178FS</b>
Объем (см <sup>3</sup> )	296
Диаметр x Ход поршня (мм)	78x62
Скорость вращения (об/мин)	3000
Макс. мощность двигателя кВт (л/с)	5.7
Объем топливного бака (л)	3.5
Объем масляного картера (л)	1.1
Ширина обработки (см)	40–110
Глубина обработки (см)	15–30
Передачи (вперед/назад)	6+2
Габаритные размеры ДхШхВ (мм)	1040x660x1000
Вес нетто (кг)	123
Вал отбора мощности	<b>Да</b>
Эл.старт	<b>Да</b>

## МОТОБЛОК GREENFIELD GF 610L



### Общее описание

Мотоблок предназначен для выполнения различных операций по обработке почвы: вспашка, культивирование, окучивание, боронование, нарезка борозд, выкапывание корнеплодов. Специально разработанные приспособления “навесные орудия и агрегаты” дают возможность не только обработать почву, но и перевезти груз, вырыть канаву, произвести полив и т.д., а наличие нескольких передач позволит подобрать оптимальный режим работ.

**Тип двигателя:** 4-х тактный дизельный двигатель с воздушным охлаждением и электростартером

### Технические характеристики

Модель	GF 610L
Модель двигателя	<b>KM 178FS</b>
Объем (см <sup>3</sup> )	296
Диаметр x Ход поршня (мм)	78x62
Скорость вращения (об/мин)	3000
Макс. мощность двигателя кВт (л/с)	5.7
Объем топливного бака (л)	3.5
Объем масляного картера (л)	1.1
Ширина обработки (см)	40–110
Глубина обработки (см)	15–30
Передачи (вперед/назад)	4+2
Габаритные размеры ДхШхВ (мм)	1040x660x1000
Вес нетто (кг)	110
Вал отбора мощности	<b>Да</b>
Эл.старт	<b>Нет</b>

## МОТОКУЛЬТИВАТОР ТЯЖЕЛЫЙ GREENFIELD KDT 610E



### Общее описание

Мотоблок предназначен для выполнения различных операций по обработке почвы: вспашка, культивирование, окучивание, боронование, нарезка борозд, выкапывание корнеплодов. Специально разработанные приспособления “навесные орудия и агрегаты” дают возможность не только обработать почву, но и перевезти груз, вырыть канаву, произвести полив и т.д., а наличие нескольких передач позволит подобрать оптимальный режим работ.

Ширина обработки при использовании активной фрезы 40-60 см, при использовании почвофрезы 110 см.

**Тип двигателя:** 4-х тактный дизельный двигатель с воздушным охлаждением и электростартером

### Технические характеристики

Модель	KDT 610E
Модель двигателя	<b>KM 178FS</b>
Объем (см <sup>3</sup> )	296
Диаметр x Ход поршня (мм)	78x62
Скорость вращения (об/мин)	3000
Макс. мощность двигателя кВт (л/с)	5.7
Объем топливного бака (л)	3.5
Объем маслянного картера (л)	1.1
Ширина обработки (см)	40–110
Глубина обработки (см)	15–30
Передачи (вперед/назад)	4+2
Габаритные размеры ДхШхВ (мм)	1040x660x1000
Вес нетто (кг)	123
Вал отбора мощности	<b>Да</b>
Эл.старт	<b>Да</b>

## МОТОКУЛЬТИВАТОР ТЯЖЕЛЫЙ GREENFIELD KDT 610L



### Общее описание

Мотоблок предназначен для выполнения различных операций по обработке почвы: вспашка, культивирование, окучивание, боронование, нарезка борозд, выкапывание корнеплодов. Специально разработанные приспособления “навесные орудия и агрегаты” дают возможность не только обработать почву, но и перевезти груз, вырыть канаву, произвести полив и т.д., а наличие нескольких передач позволит подобрать оптимальный режим работ.

Ширина обработки при использовании активной фрезы 40-60 см, при использовании почвофрезы 110 см.

**Тип двигателя:** 4-х тактный дизельный двигатель с воздушным охлаждением и электростартером

### Технические характеристики

Модель	KDT 610L
Модель двигателя	<b>GF 178 F</b>
Объем (см <sup>3</sup> )	296
Диаметр x Ход поршня (мм)	78x62
Скорость вращения (об/мин)	3000
Макс. мощность двигателя кВт (л/с)	(5.7) 4,2
Объем топливного бака (л)	3.5
Объем маслянного картера (л)	1.1
Ширина обработки (см)	40–110
Глубина обработки (см)	15–30
Передачи (вперед/назад)	4+2
Габаритные размеры ДхШхВ (мм)	1040x660x1000
Вес нетто (кг)	110
Вал отбора мощности	<b>Да</b>
Эл.старт	<b>Нет</b>

# МОТОКУЛЬТИВАТОР ТЯЖЕЛЫЙ GREENFIELD МБ-90D



## Общее описание

Тип двигателя: 4-тактный дизельный двигатель

## Технические характеристики

Модель	МБ-90D
Модель двигателя	<b>КМ 170F</b>
Объем (см <sup>3</sup> )	211
Диаметр x Ход поршня (мм)	70x55
Скорость вращения (об/мин)	3000
Макс. мощность двигателя кВт (л/с)	4,0
Объем топливного бака (л)	2.5
Объем маслянного картера (л)	0.75
Ширина обработки (см)	40-90
Глубина обработки (см)	15-30
Передачи (вперед/назад)	2+2
Габаритные размеры ДхШхВ (мм)	780x410x750
Вес нетто (кг)	110
Вал отбора мощности	<b>Да</b>
Эл.старт	<b>Нет</b>

# МОТОКУЛЬТИВАТОР ТЯЖЕЛЫЙ GREENFIELD МБ-105



## Общее описание

Тип двигателя: 4-х тактный дизельный двигатель с воздушным охлаждением и электростартером

## Технические характеристики

Модель	МБ-105
Модель двигателя	<b>GF 178 F</b>
Объем (см <sup>3</sup> )	296
Диаметр x Ход поршня (мм)	78x62
Скорость вращения (об/мин)	3000
Макс. мощность двигателя кВт (л/с)	(5.7) 4,2
Объем топливного бака (л)	3.5
Объем маслянного картера (л)	1.1
Ширина обработки (см)	40-105
Глубина обработки (см)	15-30
Передачи (вперед/назад)	2+1
Габаритные размеры ДхШхВ (мм)	1010x580x780
Вес нетто (кг)	140
Вал отбора мощности	<b>Да</b>
Эл.старт	<b>Нет</b>

# МОТОКУЛЬТИВАТОР ТЯЖЕЛЫЙ GREENFIELD МБ-135Е



## Общее описание

Тип двигателя: 4-х тактный дизельный двигатель с воздушным охлаждением и электростартером

## Технические характеристики

Модель	МБ-135Е
Модель двигателя	<b>GF 186 FE</b>
Объем (см <sup>3</sup> )	418
Диаметр х Ход поршня (мм)	86x70
Скорость вращения (об/мин)	3000
Макс. мощность двигателя кВт (л/с)	(9.0) 6,71
Объем топливного бака (л)	5.5
Объем масляного картера (л)	1.65
Ширина обработки (см)	40-135
Глубина обработки (см)	15-30
Передачи (вперед/назад)	2+1
Габаритные размеры ДхШхВ (мм)	1010x580x780
Вес нетто (кг)	155
Вал отбора мощности	<b>Да</b>
Эл.старт	<b>Да</b>

# МОТОКУЛЬТИВАТОР ТЯЖЕЛЫЙ GREENFIELD МБ 1100А



## Общее описание

Мотокультиватор тяжелый с цилиндрическим валом под шпонку

Тип двигателя: 4-х тактный дизельный двигатель с воздушным охлаждением и электростартером

## Технические характеристики

Модель	МБ 1100А
Модель двигателя	<b>GF 178 F</b>
Объем (см <sup>3</sup> )	296
Диаметр х Ход поршня (мм)	78x62
Скорость вращения (об/мин)	3000
Макс. мощность двигателя кВт (л/с)	(5.7) 4,2
Объем топливного бака (л)	3.5
Объем масляного картера (л)	1.1
Ширина обработки (см)	800-1100
Глубина обработки (см)	150-300
Передачи (вперед/назад)	-1,0,1,2
Габаритные размеры ДхШхВ (мм)	1050x570x780
Вес нетто (кг)	125
Вал отбора мощности	<b>Да</b>
Эл.старт	<b>Нет</b>

# МОТОКУЛЬТИВАТОР ТЯЖЕЛЫЙ GREENFIELD МБ 1100АЕ



## Общее описание

Мотокультиватор тяжелый с цилиндрическим валом под шпонку

**Тип двигателя:** 4-х тактный дизельный двигатель с воздушным охлаждением

## Технические характеристики

Модель	МБ 1100АЕ
Модель двигателя	<b>GF 178 FE</b>
Объем (см <sup>3</sup> )	296
Диаметр x Ход поршня (мм)	78x62
Скорость вращения (об/мин)	3000
Макс. мощность двигателя кВт (л/с)	(5.7) 4,2
Объем топливного бака (л)	3.5
Объем масляного картера (л)	1.1
Ширина обработки (см)	800-1100
Глубина обработки (см)	150-300
Передачи (вперед/назад)	-1,0,1,2
Габаритные размеры ДхШхВ (мм)	1050x570x780
Вес нетто (кг)	125
Вал отбора мощности	<b>Да</b>
Эл.старт	<b>Да</b>

# МОТОКУЛЬТИВАТОР ТЯЖЕЛЫЙ GREENFIELD МБ 1100ВЕ



## Общее описание

Мотокультиватор тяжелый с цилиндрическим валом под шпонку

**Тип двигателя:** 4-х тактный дизельный двигатель с воздушным охлаждением и электростартером

## Технические характеристики

Модель	МБ 1100ВЕ
Модель двигателя	<b>GF 186 FE</b>
Объем (см <sup>3</sup> )	418
Диаметр x Ход поршня (мм)	86x70
Скорость вращения (об/мин)	3000
Макс. мощность двигателя кВт (л/с)	(9.0) 6,71
Объем топливного бака (л)	5.5
Объем масляного картера (л)	1.65
Ширина обработки (см)	800-1300
Глубина обработки (см)	150-300
Передачи (вперед/назад)	-1,0,1,2
Габаритные размеры ДхШхВ (мм)	1050x570x780
Вес нетто (кг)	140
Вал отбора мощности	<b>Да</b>
Эл.старт	<b>Да</b>

# **GREENFIELD**®

---

## **POWER SYSTEMS**

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана +7(7172)727-132  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16

Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13

Сургут (3462)77-98-35  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93