



**MASALTA®**

**СТРОИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ**



ISO 9001:2008





## НАДЕЖНОСТЬ

MASALTA - один из ведущих мировых производителей надежного строительного оборудования.

## КАЧЕСТВО

Опытный коллектив MASALTA постоянно работает над повышением качества, одновременно активно развивая сеть сервисных центров по всему миру.

## ЦЕНА

Производственные мощности расположены на материковом Китае, что позволяет приятно удивить покупателей доступными ценами.

**ТЕХНИКА MASALTA - ЭТО  
ИДЕАЛЬНОЕ СОЧЕТАНИЕ ЦЕНЫ,  
КАЧЕСТВА И НАДЕЖНОСТИ!**



1

## **ВИБРОТРАМБОВКИ**

5

MR68H  
EMR70H



2

## **ВИБРОПЛИТЫ**

9

MS60  
MSR90  
MS100  
MS125  
MSH160  
MS330



3

## **ЗАГЛАЖИВАЮЩИЕ МАШИНЫ**

17

MT24  
MT30  
MT36  
MT42  
MT46



4

## **РЕЗЧИКИ**

23

MF14  
MF16  
MF20



## 1 ВИБРОТРАМБОВКИ

Низкие эксплуатационные расходы в сочетании с высокой надежностью делают наши вибротрамбовки самым выгодным предложением на рынке.

## Вибротрамбовки

В отличие от виброплит, вибротрамбовки используются для уплотнения вязких материалов, (таких как, например, глина) при ямочном ремонте или в условиях ограниченного пространства, траншейных и фундаментных работах. Уплотнение песка и гравия тоже под силу этим машинам.

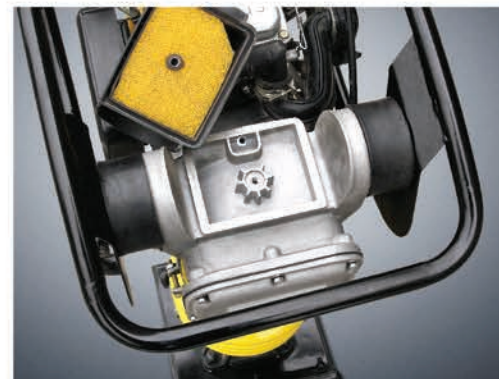
Вибротрамбовки Masalta спроектированы для жестких условий эксплуатации, они отлично сбалансированы, маневренны и легки в управлении. Прежде чем покинуть территорию завода, каждая машина подвергается тщательному тестированию на предмет соответствия высоким стандартам качества.



MR68H

### Особенности:

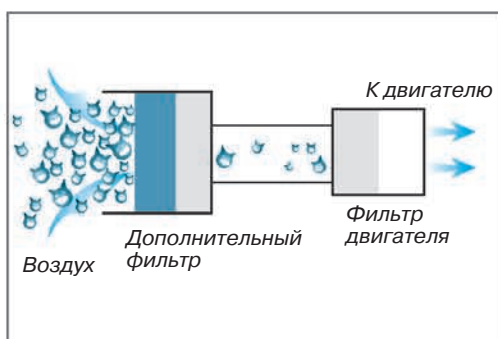
- Все вибротрамбовки Masalta оснащены 4-х тактным бензиновым двигателем, разработанным специально для виброоборудования.
- Оборудование комплектуется дроссельными заслонками с увеличенным сроком службы.
- Дополнительная система очистки воздуха и дополнительный топливный фильтр обеспечивают легкий пуск, увеличивают надежность и срок службы двигателя.
- Значительное уменьшение уровня вибрации на управляющей рукоятке достигается за счет использования качественной системы демпфирования.
- Топливный бак из пластика – долговечный и не поддается коррозии.
- Специальная защитная рама предотвращает повреждения двигателя при контакте со стенами в ограниченных пространствах.
- Колеса для транспортировки входят в комплект поставки.
- Высококачественный пружинный демпфер ударного механизма обеспечивает большую силу удара и эффективную смазку.



Дополнительная система очистки воздуха



Специальная защитная рама для двигателя



Двойная система очистки воздуха

## Технические характеристики

Модель	MR68H	EMR70H
Тип двигателя	Бензиновый, Honda GX100	Бензиновый, Honda GX160
Мощность кВт (л.с.)	2.2 (3.0)	4.0 (5.5)
Масса, кг	68	70
Ударная сила, кг	1300	1400
Объем топливного бака, л	2.8	2,8
Размер плиты, мм	330x285	350x285
Габариты (ДxШxВ), мм	760x430x1020	689x440x1080





## 2 ВИБРОПЛИТЫ

Надежность здания либо дорожного покрытия напрямую зависит от качества его фундамента. Виброплиты Masalta с легкостью помогут создать качественное и долговечное основание для всех видов сооружений.

При засыпке траншей, укладке клинкера, строительстве дорог и ремонте дорожных покрытий мы всегда готовы уплотнять до самого основания, используя для этого лучшие из имеющихся на сегодня технологий.

## Виброплита MS60

Идеальна для работ по уплотнению песка, гравия и смешанных грунтов в узких траншеях, возле стен, фундаментов и опор.

Особенности:

- Складная ручка для удобства транспортировки и хранения.
- Легкий доступ ко всем узлам машины.
- Транспортировочные колеса входят в комплект поставки.
- Закругленные края подошвы позволяют работать вплотную к углам.
- Герметичный кожух надежно защищает приводной ремень.
- Высококачественные демпферы поглощают большую часть вибраций, передающихся на двигатель и органы управления.
- Защитная рама, система орошения и ковер для укладки плитки входят в комплект поставки.



MS60-4



Транспортировочные колеса.



Складная ручка для удобства транспортировки и хранения.



Ковер для укладки клинкерной плитки.

### Технические характеристики

Модель	MS60-4
Тип двигателя	Бензиновый, Honda GX160
Мощность кВт (л.с.)	4.0 (5.5)
Масса, кг	62
Ударная сила, кг	1050
Глубина уплотнения, см	20
Скорость передвижения, см/с	40
Производительность, м <sup>2</sup> /час	450
Размер плиты, мм	500x360
Габариты (ДхШхВ), мм	1080x400x800

## Виброплита MSR90

В конструкции этой машины применены новейшие разработки в области эргономики и универсальности. Одновременно мощная и компактная, кроме стандартных видов работ MSR90 может укладывать плитку, горячий и холодный асфальт. Полиуретановый ковер и система орошения входят в комплект поставки.



Транспортировочные колеса входят в комплект поставки.



Полиуретановый ковер также входит в комплект поставки.



### Особенности:

- Подошва из кованного металла обеспечивает прочность и долговечность.
- Эргономичная конструкция облегчает обслуживание машины.
- Быстросъемный бак для воды с встроенным краном и системой распыления.
- Закругленные края подошвы позволяют работать вплотную к углам.
- Легкий подъем и транспортировка благодаря центрально расположенной проушине.
- Герметичный кожух надежно защищает приводной ремень.
- Транспортировочные колеса входят в комплект поставки.

## Технические характеристики

Модель	MSR90-4
Тип двигателя	Бензиновый, Honda GX160
Мощность кВт (л.с.)	4.0 (5.5)
Масса, кг	83
Ударная сила, кг	1300
Глубина уплотнения, см	30
Скорость передвижения, см/с	40
Производительность, м <sup>2</sup> /час	660
Размер плиты, мм	530x500
Габариты (ДхШхВ), мм	1100x830x500

## Виброплита MS100

Мощная виброплита для уплотнения песка, гравия и гранулированных материалов.



MS100-4

Особенности:

- Антивибрационная ручка облегчает управление и снижает усталость оператора.
- Удобно расположенные ручки для переноски машины.
- Конструкция, препятствующая загрязнению механизмов машины.
- Полностью герметичный эксцентриковый механизм расположен точно по центру плиты, что способствует равномерному распределению ударной силы.
- Высококачественные демпферы поглощают большую часть вибраций, передающихся на двигатель и органы управления.
- Защитная рама и система орошения входят в комплект поставки.



4 удобных ручки для транспортировки

### Технические характеристики

Модель	MS100-4
Тип двигателя	Бензиновый, Honda GX160
Мощность кВт (л.с.)	4.0 (5.5)
Масса, кг	93
Ударная сила, кг	1980
Глубина уплотнения, см	30
Скорость передвижения, см/с	45
Производительность, м <sup>2</sup> /час	770
Размер плиты, мм	460x610
Габариты (ДхШхВ), мм	1100x460x660

## Виброплита реверсивная MS125

Минимум эксплуатационных расходов при качественном уплотнении в любом направлении. Идеальна для работ по уплотнению песка, гравия и смешанных грунтов в узких траншеях, возле стен, фундаментов и опор.



MS125-4

Особенности:

- Легкий доступ ко всем органам управления.
- Мощные демпферы поглощают большую часть вибраций, передающихся на двигатель и управляющую ручку.
- Износостойкая подошва для долгого срока службы.
- Легкий подъем из траншей и транспортировка благодаря центрально расположенной проушине.
- Оборудование комплектуется дроссельными заслонками с увеличенным сроком службы.
- Транспортировочные колеса входят в комплект поставки.

### Технические характеристики

Модель	MS125-4
Тип двигателя	Бензиновый, Honda GX160
Мощность кВт (л.с.)	4.0 (5.5)
Масса, кг	126
Ударная сила, кг	2500
Глубина уплотнения, см	30
Скорость передвижения, см/с	25
Производительность, м2/час	500
Размер плиты, мм	630x400
Габариты (ДxШxВ), мм	750x400x930

## Виброплита реверсивная MSH160



MSH160E-1

### Особенности:

- Легкий доступ ко всем органам управления.
- Мощные демпферы поглощают большую часть вибраций, передающихся на двигатель и управляющую ручку.
- Износостойкая подошва для долгого срока службы.
- Легкий подъем из траншей и транспортировка благодаря центрально расположенной проушине.
- Оборудование комплектуется дроссельными заслонками с увеличенным сроком службы.
- Транспортировочные колеса входят в комплект поставки.
- Расширители подошвы (в модели MSH160E).



Транспортировочные колеса входят в комплект поставки.

## Технические характеристики

Модель	MSH160-4	MSH160E-4
Тип двигателя	Бензиновый, Honda GX160	Бензиновый, Honda GX160
Мощность кВт (л.с.)	4.0 (5.5)	4.0 (5.5)
Масса, кг	149	161
Ударная сила, кг	3050	3050
Глубина уплотнения, см	50	50
Скорость передвижения, см/с	25	25
Производительность, м2/час	570	570
Размер плиты, мм	730x370	730x500
Габариты (ДхШхВ), мм	860x570x930	860x570x930

## Виброплита реверсивная MS330

Надежные механические органы управления, низкие эксплуатационные расходы и глубина уплотнения до 900мм! Строительство дорог, канализационных траншей, уплотнение фундаментов - легкая работа для тяжелых уплотнителей Masalta.

### Технические характеристики

Модель	MS330-4
Тип двигателя	Бензиновый, Honda GX270
Мощность кВт (л.с.)	6.5 (9.0)
Масса, кг	321
Ударная сила, кг	3800
Глубина уплотнения, см	90
Скорость передвижения, см/с	0-35
Производительность, м <sup>2</sup> /час	650
Размер плиты, мм	890x670
Габариты (ДхШхВ), мм	1780x670x900



MS330-1

#### Особенности:

- Прямое, реверсивное уплотнение, режим уплотнения на одном месте.
- Легкий доступ ко всем органам управления.
- Мощные демпферы поглощают большую часть вибраций, передающихся на двигатель и управляющую ручку.
- Износостойкая подошва для долгого срока службы.
- Легкий подъем из траншей и транспортировка благодаря центрально расположенной проушине.
- Оборудование комплектуется дроссельными заслонками с увеличенным сроком службы.







## ③ ЗАГЛАЖИВАЮЩИЕ МАШИНЫ

Заглаживающие машины MASALTA - это идеальное сочетание цены, качества и надежности.

## Заглаживающая машина МТ24

Долговечная конструкция, не требующая больших затрат на обслуживание. Экономичное решение для обработки небольших площадей, работ у краев и в углах.

Особенности:

- Независимый маховик позволяет работать в углах и ограниченных пространствах.
- Складная ручка для удобства транспортировки и хранения.
- Удобная транспортировочная проушина.
- Надежный редуктор для долговечной работы.
- Правильный вес для качественной обработки.
- Регулируемая по высоте ручка и кнопка аварийной остановки делают работу оператора более удобной и безопасной.
- Система автоматического выключения при потере контроля над машиной.
- Механизм точной настройки лопастей позволяет добиться высокого качества обрабатываемой поверхности.



Складная ручка для удобства транспортировки и хранения.



Комбинированные лопасти.



Заглаживающий диск.

### Технические характеристики

Модель	MT24-4
Тип двигателя	Бензиновый, Honda GX160
Мощность кВт (л.с.)	4.0 (5.5)
Масса, кг	63
Диаметр лопастей, мм	610
Диаметр защитного ограждения, мм	610

## Заглаживающая машина МТ30

Долговечная конструкция, не требующая больших затрат на обслуживание. Экономичное решение для обработки небольших площадей, работ у краев и в углах.



Комбинированные лопасты.



Заглаживающий диск.

MT30-4



Складная ручка для удобства транспортировки и хранения.

### Особенности:

- Независимый маховик позволяет работать в углах и ограниченных пространствах.
- Складная ручка для удобства транспортировки и хранения.
- Удобная транспортировочная проушина.
- Надежный редуктор для долговечной работы.
- Правильный вес для качественной обработки.
- Регулируемая по высоте ручка и кнопка аварийной остановки делают работу оператора более удобной и безопасной.
- Система автоматического выключения при потере контроля над машиной.
- Механизм точной настройки лопастей позволяет добиться высокого качества обрабатываемой поверхности.

## Технические характеристики

Модель	MT30-4
Тип двигателя	Бензиновый, Honda GX160
Мощность кВт (л.с.)	4.0 (5.5)
Масса, кг	67
Диаметр лопастей, мм	760
Диаметр защитного ограждения, мм	760

## Заглаживающая машина МТ36

Долговечная конструкция, не требующая больших затрат на обслуживание. Диаметр 910мм идеален для использования заглаживающих дисков, комбинированных и финишных лопастей.



МТ36-4



Финишные лопасти.



Комбинированные лопасти.



Затирочный диск.

### Особенности:

- Надежный редуктор для долговечной работы.
- Правильный вес для качественной обработки.
- Регулируемая по высоте ручка делает работу оператора более удобной.
- Труба для переноски позволяет двум рабочим легко транспортировать машину.
- Система автоматического выключения при потере контроля над машиной.
- Удобный механизм точной настройки лопастей.



Труба для переноски.

## Технические характеристики

Модель	МТ36-4
Тип двигателя	Бензиновый, Honda GX160
Мощность кВт (л.с.)	4.0 (5.5)
Масса, кг	90
Диаметр лопастей, мм	910
Диаметр защитного ограждения, мм	940

## Заглаживающие машины МТ42, МТ46

Долговечная конструкция, не требующая больших затрат на обслуживание. Диаметры 1060 мм и 1170 мм идеальны для использования заглаживающих дисков, комбинированных и финишных лопастей.

Особенности:

- Надежный редуктор для долговечной работы.
- Правильный вес для качественной обработки.
- Регулируемая по высоте ручка делает работу оператора более удобной.
- Труба для переноски позволяет двум рабочим легко транспортировать машину.
- Система автоматического выключения при потере контроля над машиной.
- Удобный механизм точной настройки лопастей.
- Прочное защитное ограждение лопастей.
- Модели МТ42 и МТ46 оснащаются дополнительным кольцом стабилизации.



Труба для переноски.



Финишные лопасти.



Комбинированные лопасти.

### Технические характеристики

Модель	МТ42-4	МТ46-4
Тип двигателя	Бензиновый, Honda GX270	Бензиновый, Honda GX270
Мощность кВт (л.с.)	6.6 (9.0)	6.6 (9.0)
Масса, кг	122	132
Диаметр лопастей, мм	1060	1170
Диаметр защитного ограждения, мм	1120	1210



## 4 РЕЗЧИКИ

Благодаря широкому модельному ряду резчиков с глубиной реза до 170мм мы всегда можем предложить оптимальное решение по привлекательной цене.

Резчики Masalta обладают большим запасом прочности и высокой производительностью. Усиленная цельнометаллическая рама поглощает большую часть вибраций при работах по бетону и асфальту, что значительно увеличивает срок службы режущего диска и самой машины.

## Резчик MF14

Особенности:

- Жесткая рама обеспечивает прямой рез, поглощает вибрации и увеличивает срок службы диска.
- В конструкции использованы высококачественные подшипники пр-ва Японии.
- Прорезиненная ручка управления, регулируемая по высоте.
- Простая и удобная регулировка глубины реза.
- Легкая замена режущего диска благодаря откидному кожуху.
- Пластиковый бак для воды не ржавеет и легко снимается.



CE MF14-4

### Технические характеристики

Модель	MF14-4
Тип двигателя	Бензиновый, Honda GX160
Мощность кВт (л.с.)	4.0 (5.5)
Масса, кг	83
Макс. глубина реза, мм	90
Диаметр режущего диска, мм	300-350
Установка глубины реза	ручная (кривошип)
Емкость бака для воды, л	12
Габариты (ДхШхВ), мм	1650x480x950



## Резчик MF16



MF16-1

### Особенности:

- Жесткая рама обеспечивает прямой рез, поглощает вибрации и увеличивает срок службы диска.
- В конструкции использованы высококачественные подшипники пр-ва Японии.
- Прорезиненные ручки управления, регулируемые по высоте.
- Простая и удобная регулировка глубины реза.
- Легкая замена режущего диска благодаря откидному кожуху.
- Пластиковый бак для воды.

### Технические характеристики

Модель	MF16-4
Тип двигателя	Бензиновый, Honda GX390
Мощность кВт (л.с.)	9.6 (13.0)
Масса, кг	144
Макс. глубина реза, мм	140
Диаметр режущего диска, мм	300-400
Установка глубины реза	ручная (кривошип)
Емкость бака для воды, л	35
Габариты (ДхШхВ), мм	1550x600x950

## Резчик MF20

Особенности:

- Жесткая рама обеспечивает прямой рез, поглощает вибрации и увеличивает срок службы диска.
- В конструкции использованы высококачественные подшипники пр-ва Японии.
- Прорезиненные ручки управления, регулируемые по высоте.
- Простая и удобная регулировка глубины реза.
- Легкая замена режущего диска благодаря откидному кожуху.
- Вместительный бак для воды.
- Полуавтоматическая подача (ручной привод).



MF20-1

### Технические характеристики

Модель	MF20-4
Тип двигателя	Бензиновый, Honda GX390
Мощность кВт (л.с.)	9.6 (13.0)
Масса, кг	195
Макс. глубина реза, мм	170
Диаметр режущего диска, мм	350-500
Установка глубины реза	ручная (кривошип)
Привод	полуавтоматический
Емкость бака для воды, л	40
Габариты (ДхШхВ), мм	1800x550x1050



## Официальный дистрибьютор на территории Украины: АО “Альцест”



### Фирменные магазины в Киеве:

ул. Льва Толстого, 33, (044) 288-1620, 288-3203  
ул. Петропавловская, 4 (р-н Б. Окружной дороги),  
(044) 371-4040

### Отдел оптовых продаж:

(044) 371-4030, 371-4031

### Центр сервиса и проката:

г. Киев, ул. Петропавловская, 4  
(р-н Б. Окружной дороги), (044) 371-4037

### Фирменные магазины:

г. Бровары, ул. Киевская, 152, (044) 22-19-567, (045 94) 404-34  
г. Винница, Хмельницкое шоссе, 4, (0432) 66-2622, 66-2623  
г. Днепропетровск, ул. Г. Сталинграда, 9 (0562) 39-21-13  
г. Донецк, ул. Ватутина, 2-а, (062) 345-7900 (01, 02)  
г. Донецк, ул. Ильича, 52, (062) 385-8433, 295-3305  
г. Запорожье, ул. Победы, 59, (061) 220 2813  
г. Ивано-Франковск, ул. Мельничука, 8 (0342) 502-558  
г. Луганск, ул. Советская, 12-а, (0642) 33-14-80, 33-14-60  
г. Львов, ул. Черновола, 95, (0322) 522-641, 316-433  
г. Одесса, ул. Балковская, 143, (048) 786-9681, 786-9721  
г. Харьков, ул. Серповая, 4, (057) 754-6662, 714-2128  
г. Чернигов, ул. Рокоссовского, 70, (0462) 60-05-70

### Торговые представительства:

г. Житомир, ул. Ватутина, 11-б, (0412) 46-78-59, 46-53-14  
г. Николаев, ул. Скороходова, 211, (0512) 583-152  
г. Сумы, ул. Петропавловская, 86, (0542) 655-517, 518  
г. Ужгород, ул. Минайская, 16/1, оф. 6 (0312) 613-833

**0 800 503 000**  
БЕСПЛАТНАЯ ГОРЯЧАЯ ЛИНИЯ

## **ОФИЦИАЛЬНЫЙ ДИЛЕР В УКРАИНЕ:**

[storgom.ua](http://storgom.ua)

## **ГРАФИК РАБОТЫ:**

Пн. – Пт.: с 8:30 по 18:30

Сб.: с 09:00 по 16:00

Вс.: с 10:00 по 16:00

## **КОНТАКТЫ:**

+38 (044) 360-46-77

+38 (066) 77-395-77

+38 (097) 77-236-77

+38 (093) 360-46-77

Детальное описание товара: <https://storgom.ua/product/vibrotrambovka-masalta-mr60h.html>

Другие товары: <https://storgom.ua/vibrotrambovki.html>