Затирочные машины RPT

Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04 Ангарск (3955)60-70-56 Архангельск (8182)63-90-72 Астрахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Благовещенск (4162)22-76-07 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Владикавказ (8672)28-90-48 Владимир (4922)49-43-18 Волгоград (844)278-03-48 Волоград (8472)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89

Россия +7(495)268-04-70

Иваново (4932)77-34-06 Ижевск (3412)26-03-58 Иркутск (395)279-98-46 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 Коломна (4966)23-41-49 Кострома (4942)77-07-48 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Курган (3522)50-90-47 Липецк (4742)52-20-81

Казахстан +7(727)345-47-04

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 Ноябрьск (3496)41-32-12 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 Петрозаводск (8142)55-98-37 Псков (8112)59-10-37 Пермь (342)205-81-47

Беларусь +375-257-127-884

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 Саранск (8342)22-96-24 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 Сыктывкар (8212)25-95-17 Тамбов (4752)50-40-97 Тверь (4822)63-31-35

Узбекистан +998(71)205-18-59

Тольятти (8482)63-91-07 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)33-79-87 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Улан-Удэ (3012)59-97-51 Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Чебоксары (8352)28-53-07 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Чита (3022)38-34-83 Якутск (4112)23-90-97 Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: snh@nt-rt.ru || сайт: https://stemtechno.nt-rt.ru/

Затирочная машина STEM Techno RPT31M (двухроторная)



Двухроторная затирочная машина STEM Techno RPT 31M с бензиновым двигателем применяется для выравнивания бетонных поверхностей большой площади.

Преимущества

- Надежность;
- Маневренность;
- Большая производительность;
- Набор инструментов в комплекте.

Особенности

- Надежная коробка передач и редуктор;
- Хорошая маневренность;
- Точная регулировка угла наклона лопастей;
- Удобное кресло оператора;
- Электрозапуск;
- Педаль аварийного выключения двигателя;
- Ящик для хранения с комплектом инструментов.

Цвет	Желтый
Двигатель	Бензиновый Honda GX 390
Мощность	9,6 кВт / 13,6 л.с.
Запуск	Электрозапуск
Угол наклона лезвий	0-15°
Диаметр рабочей зоны	1580 мм, лопасти 790 мм
Уровень шума	Не более 102 Дб
Скорость вращения лезвий	75-150 об/мин
Уровень вибрации корпуса машины	0,21 м/с
Размеры	2019 x 950 x 1100 мм
Масса	246 кг

Двухроторная затирочная машина (HONDA GX390, 230кг, 1530мм) STEM TECHNO RPT 31



Двухроторная затирочная машина (HONDA GX390, 230кг, 1530мм) STEM TECHNO RPT 31 ДВУ009 используется для выравнивания бетонных полов. Наличие двух роторов общей шириной 1,58 метра увеличивает скорость обработки в несколько раз по сравнению с однороторной машиной.

Удобное управление и контроль угла наклона позволяют подобрать оптимальные параметры для работы с конкретной поверхностью.

Угол наклона 0-15 градусов; Уровень вибрации корпуса: 0.21 м/с2; Диаметр лопастей: 770 мм; Уровень шума менее 102 дБ.

Технические характеристики STEM Techno RPT 31

Мощность привода 9600 Вт

Мощность (л.с.)

Диаметр затираемой поверхности 1580 ммÁ

Тип двигателя бензиновый Á

Класс товара Профессиональный Á

Диаметр диска 770 мм

Количество лопастей 8 шт

Вес нетто 246 кгÁ

Габариты без упаковки 2019х950х1100 ммÁ

Расход топлива 3.5 л/ч

Диапазон частоты вращения 75-150 1/минÁ

Двигатель Honda GX390Á

Мах скорость вращения 150 об/мин

Тактность двигателя 4-х тактный

Затирочная машина STEM Techno RPT 37 двухроторная, GX690, 1910 мм



Затирочная машина STEM Techno RPT 37 двухроторная, GX690, 1910 мм ЗАТ057 позволяет быстро и легко обрабатывать бетонные поверхности.

Агрегат оснащен мощным бензиновым двигателем, поэтому не требует подключения к сети.

Предусмотрена педаль аварийного отключения двигателя в случае возникновения непредвиденных ситуаций.

Технические характеристики STEM Techno RPT 37

Мощность привода 17600 Вт

Мощность (л.с.)

Диаметр затираемой поверхности 1910 мм

Тип двигателя бензиновый

Класс товара Профессиональный

Диаметр диска 940 мм

Размер лопастей 150х350 мм

Количество лопастей 8 шт

Вес нетто 386 кг

Габариты без упаковки 2019х1040х1270 мм

Двигатель Honda GX690

Тактность двигателя 4-х тактный

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04 Ангарск (3955)60-70-56 Архангельск (8182)63-90-72 Астрахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Благовещенск (4162)22-76-07 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Владикавказ (8672)28-90-48 Владимир (4922)49-43-18 Волгоград (844)278-03-48 Волоград (8472)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89

Россия +7(495)268-04-70

Иваново (4932)77-34-06 Ижевск (3412)26-03-58 Иркутск (395)279-98-46 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 Коломна (4966)23-41-49 Кострома (4942)77-07-48 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Курган (3522)50-90-47 Липецк (4742)52-20-81

Казахстан +7(727)345-47-04

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 Ноябрьск (3496)41-32-12 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 Петрозаводск (8142)55-98-37 Псков (8112)59-10-37 Пермь (342)205-81-47

Беларусь +375-257-127-884

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 Саранск (8342)22-96-24 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 Сыктывкар (8212)25-95-17 Тамбов (4752)50-40-97 Тверь (4822)63-31-35

Узбекистан +998(71)205-18-59

Тольятти (8482)63-91-07 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)33-79-87 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Улан-Удэ (3012)59-97-51 Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Чебоксары (8352)28-53-07 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Чита (3022)38-34-83 Якутск (4112)23-90-97 Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия +996(312)96-26-47