



Заглаживающие машины бензиновые

Технические характеристики



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
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
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

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
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
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Заглаживающие машины бензиновые

производят затирку цементных оснований и заглаживание бетонных поверхностей. В зависимости от вида операций можно работать заглаживающим диском или четырьмя лопастями. Рычаги управления удобно размещены на ручке. Рукоятка машины регулируется под рост оператора, что делает работу более комфортной.

Особенности



Удобные рукоятки

Прорезиненные рукоятки обеспечивают удобство управления заглаживающей машиной Zitrek PT-36 039-0107.



Быстрое обслуживание

Удобно расположенный топливный бак позволяет быстро дозаправить машину. Это исключает простои в работе.



Безопасность

Для защиты оператора от получения травм движущиеся механизмы машины закрыты металлической решеткой.

Преимущества

- Производительность при заглаживании диском, (м2/час) 100;
- Производительность при заглаживании лопастями, (м2/час) 140;
- Частота вращения диска, (об/мин) 120;
- Частота вращения лопастей, (об/мин) 160 ;
- Диаметр заглаживающего диска, (мм) 900/915;
- Прочная металлическая конструкция;
- Высокая производительность;
- Мощный электродвигатель.

Модель: PT 36(Honda GX-160)

Производитель Zitrek

Модель PT36 (Honda GX-160)

Производительность при заглаживании диском, (м2/час) -100

Производительность при заглаживании лопастями, (м2/час) - 140

Частота вращения диска, (об/мин) - 120

Частота вращения лопастей, (об/мин) - 160

Диаметр заглаживающего диска, (мм) - 900/915

Число лопастей, (шт) - 4

Модель двигателя Honda GX-160

Мощность двигателя, (кВт), 4,0

Мощность двигателя, (л/с), 5,5

Габаритные размеры, (мм) 1050x1050x420

Масса, (кг) 70

Страна производитель Китайская Народная Республика

Модель: РТ 36(Loncin 200F)

Производитель Zitrek

Модель РТ 36(Loncin 200F)

Производительность при заглаживании диском, (м2/час) -100

Производительность при заглаживании лопастями, (м2/час) - 140

Частота вращения диска, (об/мин) - 120

Частота вращения лопастей, (об/мин) - 160

Диаметр заглаживающего диска, (мм) - 900/915

Число лопастей, (шт) - 4

Модель двигателя, Loncin 200F

Мощность двигателя, (кВт) 4,8

Мощность двигателя, (л/с) 6,5

Габаритные размеры, (мм) 1050x1050x420

Масса, (кг) 70

Страна производитель Китайская Народная Республика

Заглаживающая машина РТ-24



Заглаживающая машина РТ-24 применяется для выравнивания поверхности.

Заглаживающая машина РТ-24 оснащена 4-х тактным бензиновым двигателем LONCIN 200F, мощностью 6.5 л.с.

Аппараты на бензиновом топливе могут эксплуатироваться исключительно на открытом воздухе, поскольку без мощной вентиляции в помещениях запуск устройств категорически запрещен. Преимуществами этого решения являются полная автономность и внушительная мощность.

Машина РТ-24 комплектуется диском 915 мм.

Данный конструктивный элемент принимает самое непосредственное участие в первичной обработке бетонных поверхностей.

Прорезиненные рукоятки обеспечивают удобство управления заглаживающей машиной.

Удобно расположенный топливный бак позволяет быстро дозаправить машину.

Для защиты оператора от получения травм движущиеся механизмы машины закрыты металлической решеткой.

Прочная металлическая конструкция.

Высокая производительность.

Мощность (л.с.) - 6.5

Тип двигателя - 4-х тактный LONCIN 200F

Количество лопастей (шт) - 4

Диаметр заглаживающего диска (мм) - 915

Диаметр затираемой поверхности (мм) - 915

Мах скорость вращения (об/мин) - 160

Производительность при заглаживании диском/лопастями (м2/час) - 80/120

Габаритные размеры (мм) - 1050x1050x420

Вес (кг) - 70

Архангельск (8182)63-90-72

Астана +7(7172)727-132

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

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

Смоленск (4812)29-41-54

Сочи (862)225-72-31

Ставрополь (8652)20-65-13

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

Челябинск (351)202-03-61

Череповец (8202)49-02-64

Ярославль (4852)69-52-93