

Юр.адр.: Санкт-Петербург, ул. Народная, д.11, корп. 2, лит. А, пом. 7-Н Тел: +7 (812) 642-10-04

р/с 40702810036260006735 к/с 30101810300000000811 БИК 044030811

ФИЛИАЛ № 7806 ВТБ 24 (ПАО) Санкт-Петербург

ТЕХНИКО-KOMMEPЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Виброплита реверсивная гидравлическая CIMAR CPC-160-H

Артикул: ВИБ205



Характеристики

Вес	160 кг
Мощность двигателя	6,5 л/с
Тип двигателя	Honda
Центробежная сила	27 кН

Цена без учета доставки: **238 000 ₽** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

Мощность, кВт	4.8 кВт
Мощность, л.с.	6.5 л.с.
Глубина уплотнения, мм	500 мм
Реверс	есть
Тип реверса	Гидравлический
Габариты основания плиты, мм	700x430 мм
Материал плиты	Чугун
Частота вибрации, Гц	90 Гц
Центробежная сила, кН	27 кН
Двигатель	Honda GX200

Тип двигателя	бензиновый
Производитель двигателя	Honda
Тактность двигателя	4х тактный
Емкость топливного бака, л	3.6 л
Габариты	1130x430x920 мм
Вес нетто, кг	160 кг

Тяжелые реверсивные виброплиты **CIMAR**, обеспечивают высокую силу уплотнения и скорость перемещения, что поможет вам выполнять работы быстро и эффективно.

CIMAR CPC-160-H – это мощная трамбовочная машина премиального класса, которая весит 160 кг и предназначена для качественного уплотнения грунта. Она относится к классу средних виброплит и обладает силой удара 27 кН. Эта машина идеально подходит для прессования глубоких слоев грунта, устранения внутренних пустот и повышения плотности поверхности. Узкое основание размером 430 мм в сочетании с мощным ударным потенциалом обеспечивает высокую эффективность трамбования.

В виброплитах основание и установочная плита двигателя сделаны из высокопрочного чугуна (DS-500-7). Изготавливаются эти части путем литья, все отверстия в них делают роботы. Из-за использования чугуна плиты имеют относительно компактные габариты, но большой вес.

Универсальные виброплиты, экономически выгодны и обладают мощным виброударом! Идеально подходят для многих общих задач по уплотнению, быстро и эффективно утрамбовывая большие площади.

Выгода определяется качеством

Виброплиты CIMAR с функцией реверса обладают значительной мощностью уплотнения и скоростью передвижения, что позволяет быстро и эффективно выполнять различные виды работ. Модель CPC-160-H имеет высокое качество сборки и является оптимальным выбором для решения широкого спектра строительных задач, включая подготовку поверхности под фундамент, создание основы для дорог, укрепление дорожных насыпей, засыпку траншей при прокладке инженерных коммуникаций.



Премиальная техника – профессионалам

Модель оснащена надежным двигателем Honda GX200 мощностью 6,5 л.с. (4,8 кВт), что обеспечивает долгий рабочий ресурс и стабильную работоспособность при значительных нагрузках. Виброплита выгодно отличается высокой производительностью и большой глубиной уплотнения – до 500 мм. Это возможно благодаря оптимальному размеру подошвы 700x430 мм, массе 160 кг и центробежной силе 27 кН. Идеальное решение для профессионального использования!



Комплектация:

- Виброплита CIMAR CPC-160-H
- Инструкция
- Упаковка

Сформировано 09.01.2026 12:34 · KRATONSHOP.RU