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

сайт: www.wackerneuson.nt-rt.ru || эл. почта: wnk@nt-rt.ru

Виброплита дизельная DPU3070H Wacker Neuson арт. 5000610041



Дизельная реверсивная виброплита Wacker Neuson DPU – 3070H. Самая широкая плита основания в линейке 30 кH.

Рабочая масса , ке	195
Центробежная сила, кН	30
Размер опорных плит (Ш х Д) , <i>мм</i>	700 x 703
Толщина опорных плит , мм	10
Высота , мм	777
Частота, Гц	90
Макс. скорость движения м/мин	18
Площадь уплотнения, м²/час	756
Тип двигателя	Hatz 1 B 30
Двигатель	1-цилиндровый дизельный двигатель с воздушным охлаждением
Топливо	Дизель

Объём цилиндра, см³	347
Мощность двигателя , <i>кВт</i>	5,4
при числе оборотов , <i>об/мин</i>	3600
Расход топлива, л/час	0,6
Бак, л	5
Передача	От двигателя центробежный ременный привод на эксцентрики

Универсальная вибромашина для широкого спектра применения в дорожном и ландшафтном строительстве, подойдет как для укладки тротуарного камня и плитки, так и ремонта дорожного покрытия.

Преимущества:

- 1. Колеса для перемещения по площадке, встроены в ходовую часть. Конструкция разработана таким образом, что не боится: ни падения с высоты бордюра, ни перемещения по только что уложенному горячему асфальту;
- 2. Управляющая рукоять с демпфером обеспечит продолжительную работу оператора без усталости;
- 3. Возможность бокового управления аппаратом;
- 4. Немецкий дизельный двигатель Hatz 1 B 20 снабжен достаточно большим запасом мощности;
- 5. Виброплита этой серии может быть исполнена со сверхвысокой скоростью прямого хода;
- 6. Безлюфтовый механизм блокировки управляющей рукояти;

Особенности:

- Среди реверсивных виброплит Wacker Neuson до 200 кг, эта модель считается одной из самых производительных 756 м. кв. в час
- На вибрационной плите установлен немецкий дизельный двигатель Hatz 1B30 мощностью 5 кВт
- Принцип переключения хода гидравлический. Управляется через регулирование рукоятки назад и вперед соответственно
- Управление газом находится на задней части плиты рядом с рукоятью
- В стандартную комплектацию входят колеса, встроенные в корпус, которые значительно облегчают перемещение оборудования по объекту
- Основание плиты сделано из качественного износостойкого чугуна GJS 700, этот материал успел зарекомендовать себя как наиболее подходящий.
- Увеличенная ширина основания, влияет на соотношение давления на грунт и производительности
- Запатентованная технология виброгашения, эффективно снимает вибрационную нагрузку с элементов системы
- Общий высокий уровень надежности и качества оборудования, что соответствует немецкому подходу к производству малой механизации

DPU 3070H — виброплита для тех, кто понимает значение производительности!

Подробно оценивая потенциал реверсивной виброплиты DPU3070H можно выделить основные моменты. Во первых эта модель имеет самую большую площадь основания с линейке Wacker Neuson до 200 кг.

Соответственно заказчик, увеличивая производительность, выигрывает время. Во-вторых, вибрационная плита комплектуется мощным, тяговитым дизелем. Это отражается на улучшенных показателях по работе на рыхлых поверхностях. Наконец главный ключевой момент в анализе, это полностью немецкая сборка, что определяет высочайший уровень надежности всей конструкции. В системе реализованы современные принципы создания и передачи силового импульса. Управление ходом осуществляется через переключение рабочей рукояти назад вперед. Несомненным плюсом являются встроенные колеса. Такую модель по достоинству оценили, дорожные службы, строители инженерных сетей, зданий, фундаментов. Отметим доступную цену модификации, учитывая высокие эксплуатационные показатели. По обслуживанию, необходимо ориентироваться на регламент в инструкции. Плановые ТО предполагают замену масла и фильтров. Как и на все оборудование Wacker Neuson на DPU3070H распространяется гарантия 1 год.

Интересный факт: Увеличение ширины плиты основания на моделях DPU 30 кH, достигается за счет смены основания, а на более тяжелых плитах используется технология расширительных пластин. Их можно снимать и эксплуатировать виброплиту в узких траншеях.

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 Самкт-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