

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 реверсивная дизельная



Дизельная реверсивная виброплита Wacker Neuson DPU – 2550H. Уплотнит любое основание.

Рабочая масса , кг	166
Центробежная сила, кН	25
Размер опорных плит (Ш x Д) , мм	500 x 703
Толщина опорных плит , мм	10
Высота , мм	736
Частота, Гц	90
Макс. скорость движения м/мин	20
Площадь уплотнения, м ² /час	600
Тип двигателя	Hatz 1 B 20
Двигатель	1-цилиндровый дизельный двигатель с воздушным охлаждением
Топливо	Дизель
Объем цилиндра, см ³	243

Мощность двигателя , кВт	3,4
при числе оборотов , об/мин	3600
Расход топлива, л/час	0,4
Бак , л	3
Передача	От двигателя центробежный ременный привод на эксцентрики

Популярная реверсивная виброплита Wacker Neuson с дизельным двигателем HATZ 1B20

- Вес 159 кг и площадь основания 0,36 м. кв. образуют статистическое давление на грунт 4.4 кПа.
- Мощный и современный эксцентрик с вариатором направления движущей силы
- Рабочий импульс подается на эксцентрик через силовой ремень
- На виброплите используется современная муфта сцепления с двумя прижимными колодками
- Многоступенчатая система гашения вибрации, отдельно на двигатель и на рукоять управления
- Встроенные колеса, система складной рукояти управления, возможность верхнего зацепа краном
- Оригинальный дизайн, удобство в доступе к элементам обслуживания
- Высокое качество немецкой сборки
- Доступность и дешевизна комплектующих в России, возможность заказа в любой город
- Встроенные в ходовую часть колеса для перемещения по гладким ровным основаниям;
- Возможность управления боковым перемещением;
- Демпфирующая управляющая рукоять, будет залогом продолжительной работы без усталости с минимальными показателями вибрации на корпусе и управляющих рычагах;
- Блокировка управляющей рукояти;

Характеристика виброплиты в наименовании модели

Наименование виброплиты DPU 2550 Н имеет расшифровку: дизельная плита реверсивная с центробежной силой 25 кН, шириной основания 50 см и двигателем HATZ. Также из анализа дополнительной информации мы выявляем наличие следующих важных технических характеристик: вес 159 кг, максимальная скорость движения 20 м в мин. мощность привода 3.4 кВт.

Применение дизельной реверсивной виброплиты Wacker Neuson

По представленным данным следует, что этот вариант создан для работы с песчано-щебневыми засыпками по технологии послойного и финишного уплотнения. Надежная конструкция и качественная немецкая сборка делают виброплиту DPU2550Н незаменимой для профессионалов в области строительства инженерных сетей, дорог, зданий. В общестроительных работах ее применяют на этапе укрепления грунтов под фундамент. В дорожном деле она востребована для трамбовки уклонов и слоев полотна. Также такая плита эффективно трамбует тротуарный камень, но для этого используют специально разработанный полиуретановый коврик. Принципиальное отличие данного артикула с основанием 50 см, от аналогичных моделей, но с шириной 40 или 60, состоит в производительности за час и полезном давлении. Так данная виброплита за один час пройдет до 600 метров квадратных. Что касается создаваемого давления, то в сочетании с 25 кН мощности эксцентрика, эта

дизельная виброплита может пробить значительный слой песчано-щебневой подушки. В ряде строительных работ необходимо сочетание именно таких технических показателей. Там, где в данном ценовом сегменте требуется максимальная производительность, есть смысл обратить внимание на DPU2560H.

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