

DPU 4045

Реверсивные виброплиты



**WACKER
NEUSON**
all it takes!



Быстрая и надежная доставка

Благодаря превосходной силе уплотнения в сочетании с быстрым прямым и обратным ходом виброплиты DPU4045 обеспечивает чрезвычайно высокий уровень производительности. Эта универсальная машина оснащена дизельным двигателем Yanmar и подходит для любых производственных участков, на которых к уровню производительности предъявляются высокие требования. Кроме того, она обладает превосходными характеристиками в том, что касается срока службы и комфорта в управлении. Оптимальными областями применения являются уплотнение теплоизоляционных покрытий и нижних слоев при строительстве улиц, дорожек и стоянок, а также обратной засыпке в зданиях. Благодаря частоте 69 Гц виброплиты DPU4045 находят универсальное применение и осуществляют ровное и надежное уплотнение плотно прилегающей брусчатки среднего веса.

- Новая направляющая рукоятка сокращает уровень вибрации рукоятки (HAV) до минимума, тем самым обеспечивая высокий уровень комфорта в управлении и показателей уплотнения. Отсутствие ограничений на время работы и необходимости ведения специальной документации.
- Устройство обеспечения безопасности предохраняет оператора от опасности быть зажатым между устройством и препятствием во время движения назад.
- Все точки обслуживания легко доступны. К функциям для обеспечения особого комфорта относятся отключение при низком уровне масла, самонатягивающиеся клиновидные ремни, генератор переменного тока, не нуждающийся в техническом обслуживании, вытяжное соединение для пуска от внешнего источника.
- Крупногабаритный дизельный двигатель Yanmar

обеспечивает достаточный запас мощности и высокий уровень эффективности, а также продолжительный срок службы.

- Новое расположение элементов управления оператора в прочном корпусе – лучшая защита от накопления грязи и повреждений.

DPU 4045 Технические характеристики

DPU4045Ye

Рабочие параметры

Рабочая масса	376 кг
центробежная сила	40 кН
Размер опорных плит (Ш x Д)	440 x 900 мм
Толщина опорных плит	12 мм
Высота (без направляющей рукояти)	764 мм
Рабочая ширина (с расширительной пластиной)	600 мм
Частота	69 Гц
Вибрации рук	< 2.5 м/с ²
Предварительный запуск макс. (в зависимости от почвы и влияния окружающей среды)	24 м/мин
Мощность на единицу площади макс. (в зависимости от почвы и влияния окружающей среды)	870 м ² /ч
Транспортировочная высота	1.514 мм
Транспортировочная длина	1.048 мм
Транспортировочная ширина	780 мм

Параметры двигателя

Тип двигателя	Четырехтактный одноцилиндровый дизельный двигатель с воздушным охлаждением
Изготовитель двигателя	Yanmar
двигатель	L70N
Рабочий объем	320 см ³
Мощность двигателя макс. (DIN ISO 3046 IFN)	4,5 кВт
при числе оборотов	3.000 1/мин
Производительность макс. (DIN ISO 3046 IFN)	4,3 кВт
при числе оборотов	3.000 1/мин
Расход топлива	1,4 л/ч
Емкость топливного бака	3,3 л
Силовая передача	От приводного двигателя посредством центробежной муфты сцепления и клиновидного ремня непосредственно к возбудителю.
Тип топлива	Дизель

Примечание: Обратите внимание, что доступность различных видов оборудования может варьироваться в зависимости от страны, в которой находится заказчик. Вполне возможно, что определенная информация или выпускаемый продукт могут быть недоступны в вашей стране. Более точная информация о мощности двигателя приведена в руководстве по эксплуатации; фактическая отдаваемая мощность может изменяться в зависимости от условий эксплуатации. За исключением ошибок и пропусков. Изображения.

Copyright © 2021 Wacker Neuson SE.