

Уважаемые господа! Представляем Вам Виброплита Wacker Neuson BPU 2540 A

Область применения:

Реверсивные виброплиты Wacker Neuson BPU 2540 A достигают высокой производительности при помощи высокой силы уплотнения в сочетании с быстрым прямым и обратным ходом. Оснащена высокопрочными колесами, которым не страшны ни падения с бордюров, ни горячий асфальт.

Реверсивная бензиновая виброплита BPU 2540 A может быть использована на рабочих площадках, где предъявляются высокие требования к техническому потенциалу машины. Модель Wacker Neuson BPU 2540 A подходит для уплотнения строительного насыпного грунта, а также теплоизоляционного и нижнего слоя основания при строительстве дорог, дорожек и стоянок. Масса виброплиты 145 кг в сочетании с надежным двигателем HONDA GX160 дает отличный результат по уплотнению. Крутящий момент передается на высокопроизводительный эксцентрик, который в свою очередь вырабатывает 25 кН центробежного усилия.

Крутящий момент передается на высокопроизводительный эксцентрик, который в свою очередь вырабатывает 25 кН центробежного усилия.

Артикул оборудования: 5000008758



Стоимость: 350 000 руб.

Основные преимущества:

Отличная маневренность благодаря специальной форме плиты основания. Выдающаяся устойчивость даже при боковом управлении.

Высокая долговечность даже при максимальной загрузке: плита основания из GJS-700. Лучшая комбинация прочности и износостойкости.

Безопасная транспортировка обеспечивается безлюфтовым механизмом блокировки направляющей рукояти

Технические характеристики:

Производитель	Wacker Neuson
Рабочий вес, кг	145
Центробежное усилие, кН	25
Размер основания, мм	400 x 703
Тип топлива	Бензин АИ 92
Двигатель	4-тактный бензиновый Honda GX160
Мощность двигателя, кВт (л. с.)	3,1(4,2)
Вместимость топливного бака, л	3,6
Расход топлива, л/час	0,8