

Уважаемые господа! Представляем Вам Виброплита Wacker Neuson DPU 80r-Lem 770

Область применения:

Реверсивные виброплиты Wacker Neuson DPU 80r-Lem 770 достигают высокой производительности при помощи высокой силы уплотнения в сочетании с быстрым прямым и обратным ходом.

Реверсивные виброплиты на дистанционном управлении Wacker Neuson DPU 80r-Lem 770 используются на рабочих площадках, где предъявляются высокие требования к техническому потенциалу машины.

Реверсивная дизельная виброплита Wacker Neuson DPU 80r-Lem 770 подходит для уплотнения строительного насыпного грунта, а также теплоизоляционного и нижнего слоя основания при строительстве дорог, дорожек и стоянок.



Стоимость: 2 320 728 руб.

Основные преимущества:

Мощная и оптимально спроектированная виброплита

Интеллектуальный двигатель с водным охлаждением предназначен для эксплуатации при температуре внешней среды до 45 °С

Отсутствие требований документации благодаря исключительно низкому уровню вибрации рукоятки до 2,5 м/с²

Технические характеристики:

Производитель	Wacker Neuson
Рабочий вес, кг	724
Центробежное усилие, кН	80
Размер основания, мм	550 x 900
Тип топлива	Дизель
Двигатель	2-цилиндровый дизельный двигатель с водным охлаждением Kohler KDW702
Мощность двигателя, кВт (л. с.)	11(14.7)
Вместимость топливного бака, л	7.2
Расход топлива, л/час	2.7