



DPU4045YE

Средние Виброплиты реверсивного хода

Быстрое и надежное идеальное уплотнение

Виброплиты реверсивного хода среднего веса обеспечивают высокую производительность благодаря своему большому усилию уплотнения в сочетании с высокой скоростью прямого и обратного хода. Это универсальные машины для всех строительных площадок, где предъявляются высокие требования к производительности оборудования. Кроме того, они обладают выдающимися характеристиками, касающимися срока службы и комфорта управления. Оптимальные сферы применения – это уплотнение слоя защиты от мороза и несущих слоев при строительстве дорог, тротуаров и стоянок, а также при отсыпке зданий. Благодаря частоте в 69 Гц виброплиты реверсивного хода среднего веса универсальны в применении и надежно уплотняют даже среднюю и тяжелую тротуарную плитку.

Преимущества

- Прочный и долговечный
- Очень хороший доступ ко всем точкам техобслуживания
- Большая площадь обрабатываемой поверхности

Технические характеристики

■ механические рабочие характеристики

Центробежная сила	40 кН
Площадь обрабатываемой поверхности	870,0 м ² /ч
Прямой ход	24,0 м/мин
Преодолеваемый уклон	36,4 %
Вибрация (Гц)	69,0 Гц

Высота 1.308,0 мм

Высота защитной рамы 725,0 мм

Толщина плиты основания 12,0 мм

Рабочий вес 376,0 кг

Клиренс 764,0 - 859,0 мм

■ Двигатель внутреннего сгорания

Номинальная мощность 4,5 кВт

Номинальное число оборотов 3.000,0 1/мин

■ Эксплуатационные материалы

Охлаждающая жидкость, тип 0

■ механические данные

Длина плиты основания	900,0 мм
Ширина	604,0 мм
Ширина плиты основания	440,0 мм