



Виброплита реверсивная дизельная DPU 3750 Nets - версия с максимальной скоростью и электростартером

Модели DPU с центробежной силой в 37 кН являются производительными универсальными машинами для работы с тротуарной плиткой, садового и ландшафтного строительства, а также для ремонтных работ на дорогах, тротуарах и стоянках. Как и все виброплиты класса 25 – 37 кН компании Wacker Neuson, они обладают комплектом прочных встроенных колес. Это обеспечивает данному классу машин уникальную на рынке таких устройств мобильность на строительной площадке. Благодаря компактности конструкции и отличной маневренности, эти виброплиты идеально подходят для профессионального уплотнения канав, тротуаров и других узких зон в режиме постоянного использования.



DPU 3750 Н - профессиональная реверсивная виброплита, сочетающая высокую маневренность и достаточную силу удара. Масса 250 кг в сочетании с мощным дизельным двигателем HATZ 1B30 создают поистине функциональную реверсивную виброплиту. Она эффективна при уплотнении обратной засыпки траншей. Подходит как для финишных проходов, так и для послойных. Также доступна версия модели со сверхвысокой скоростью прямого хода и электростартером - DPU3050Hets.

Технические характеристики

Модель:	DPU3750Н с максимальной скоростью	DPU3750Hets с электростартером
Рабочая масса, кг:	247	265
Центробежная сила, кН:	37	37
Размер опорных плит (Ш x Д), мм:	500 x 703	500 x 703
Рабочая ширина, мм:	500	500
Толщина опорных плит, мм:	10	10
Высота (без дышла), мм:	771	771
Рабочая высота, мм:	871	871
Частота, Гц:	90	90
Вибрации рук, м/с ² :	1,5	1,5

Предварительный запуск макс. (зависит от грунта и влияния окружающей среды), м/мин:	27	27
Мощность на единицу площади макс. (зависит от грунта и влияния окружающей среды), м ² /ч:	810	810
Тип двигателя:	1-цилиндровый дизельный двигатель с воздушным охлаждением	1-цилиндровый дизельный двигатель с воздушным охлаждением
Изготовитель двигателя:	Hatz	Hatz
двигатель:	1 B 30	1 B 30
Рабочий объем, см ³ :	347	347
Мощность двигателя макс. (DIN ISO 3046), кВт:	5,4	5,4
при числе оборотов, 1/мин:	3.600	3.600
Расход топлива, л/ч:	0,6	0,6
Объем бака (топливо), л:	5	5
Силовая передача:	От приводного двигателя через центробежную муфту и ременный привод непосредственно на эксцентрик	От приводного двигателя через центробежную муфту и ременный привод непосредственно на эксцентрик

Преимущества использования виброплиты реверсивного хода DPU

Единственное в своем роде оборудование! Встроенная ходовая часть исключительной прочности: даже горячий асфальт и падения с бордюров не могут повредить колеса. Высокая долговечность даже при максимальной загрузке: плита основания из GJS-700. Лучшая комбинация прочности и износостойкости. Отсутствие усталости и точная работа благодаря демпфированию рукояти и возможности бокового управления. Безопасная транспортировка обеспечивается безлюфтовым механизмом блокировки направляющей рукояти. Мощный дизельный двигатель с большим резервом мощности. Доступны версии моделей со сверхвысокой скоростью прямого хода и электростартером.

Срок поставки _____

Стоимость с НДС _____

Дополнительная информация _____

ООО "СТРОЙТЕХНИКА" официальный дилер Atlas Copco Russia
Отделение строительной техники и навесного оборудования

Телефон: 8 (800) 700-85-33

E-mail: info@atlas-stt.ru

<http://atlas-stt.ru>