

Виброплита реверсивная дизельная DPU 2560 Hts версия с максимальной скоростью.

Модели DPU с центробежной силой в 25 кН считаются легкими 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 постоянной эксплуатации.

Вибрационная плита DPU2560 имеет наибольшую производительность (до 680 кв. метров в час) среди реверсивных виброплит с центробежной силой 25 кН. Это вариант с самым широким основанием из серии DPU с центробежной силой 25 кН. А 4.6 лошадиные силы максимальной мощности дизельного двигателя позволяют уверенно работать с плитой на сыпучих и вязких грунтах.



Технические характеристики

Модель:	DPU2560H	DPU2560H-TS
Рабочая масса, кг:	171	171
Центробежная сила, кН:	25	25
Размер опорных плит (Ш x Д), мм:	600 x 703	600 x 703
Рабочая ширина, мм:	600	600
Толщина опорных плит, мм:	10	10
Высота (без дышла), мм:	736	736
Частота, Гц:	90	90
Предварительный запуск макс. (зависит от грунта и влияния окружающей среды), м/мин:	19	23

Мощность на единицу площади
макс. (зависит от грунта и
влияния окружающей среды),
м²/ч:

684

828

Тип двигателя:	1-цилиндровый дизельный двигатель с воздушным охлаждением	1-цилиндровый дизельный двигатель с воздушным охлаждением
Изготовитель двигателя:	Hatz	Hatz
двигатель:	1 B 20	1 B 20
Рабочий объем, см ³ :	243	243
Мощность двигателя макс. (DIN ISO 3046), кВт:	3,5	3,5
при числе оборотов, 1/мин:	3.600	3.600
Расход топлива, л/ч:	0,4	0,4
Объем бака (топливо), л:	3	3
Силовая передача:	От приводного двигателя через автом. центробежный ременный привод непосредственно на эксцентрики	От приводного двигателя через автом. центробежный ременный привод непосредственно на эксцентрики

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. □

Дизельный двигатель с большим резервом мощности. Доступна версия модели со сверхвысокой скоростью прямого хода. □

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>