

Коврик вулкалановый для мощения шириной 600 мм

Реверсивная бензиновая виброплита Atlas Copco LG300 с двигателем Honda GX270 мощностью 7,8 л.с. для песка и гравия в прочном стальном всепогодном корпусе без подачи воды. Удобная рукоять, гасящая вибрации, облегчает работу оператора и позволяет ему проводить больше времени за работой без вреда для здоровья. Скорость поступательного движения составляет 25 метров в минуту, центробежная сила 40 кН и длина плиты 768 мм обуславливают высокую эффективность. Выпускается двух вариантов: с шириной плиты 500 мм и 600 мм. Высокое качество сборки и материалов.



Технические характеристики

Артикул:	3382000039	3382000041
Рабочий вес, кг:	265	270
Размер днищевой плиты (ШхД), мм:	500x768	600x768
Центробежная сила, кН:	40	40
Амплитуда, мм:	1,7	1,7
Частота, Гц:	68	68
Скорость движения, м/мин:	25	25
Модель двигателя:	Honda GX270	Honda GX270
Тип стартера:	Ручной реверсивный	Ручной реверсивный
Мощность двигателя, кВт / л.с.:	5,8 / 7,8	5,8 / 7,8
Расход топлива, л/ч:	1,1	1,1
Объем топливного бака, л:	6,0	6,0
Вибрация на руки оператора, стандартная рукоять, м/с ² :	2,4	2,4
Уровень звукового давления, дБ(А):	92	92

Преимущества

Благодаря фиксированной ручке и гидравлическому приводу рычага поступательного и реверсивного хода машина удобна в эксплуатации даже на неровной поверхности. Ручка с низким уровнем передаваемой на руки вибрации. Экономичные двигатели с низким уровнем выбросов. Крепкая рама и ударостойкая крышка защищают двигатель и трансмиссию. Широко открываемая крышка обеспечивает хороший доступ ко всем основным компонентам. Основание машины изготовлено из стойкого к истиранию материала Hardox 400.

Каталоги

Инструкция по эксплуатации виброплиты Atlas Copco LG300

Каталог запасных частей для виброплиты Atlas Copco LG300

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>