

Реверсивная виброплита Atlas Copco LG 400

Реверсивная виброплита бензиновая Atlas Copco LG400 с двигателем Honda GX390 мощностью 10,3 л.с. используется для уплотнения тяжелых грунтов, таких как щебень, гравий, глина. Прочные и качественные материалы сборки, например, поверхность плиты выполненная по запатентованной технологии. Датчик уплотнения устанавливается под заказ. Он поможет существенно сэкономить время на уплотнение. Антивибрационная рукоятка, всепогодный прочный корпус, складная рукоять для транспортировки и хранения, доступ к узлам для ремонта и обслуживания.



Технические характеристики

Рабочий вес, кг:	396
Размер днищевой плиты (ШхД), мм:	650x967
Центробежная сила, кН:	52
Амплитуда, мм:	1,8
Частота, Гц:	60
Скорость движения, м/мин:	25
Модель двигателя:	Honda GX390
Тип стартера:	Ручной реверсивный
Мощность двигателя, кВт / л.с.:	7,7 / 10,3
Расход топлива, л/ч:	1,5
Объем топливного бака, л:	6,1
Вибрация на руки оператора, стандартная рукоять, м/с ² :	2,5
Уровень звукового давления, дБ(А):	93

Преимущества виброплиты LG 400

Дугообразный рычаг управления, который всегда находится под рукой оператора, удерживающего фиксированную ручку, и особая конструкция, исключая застревание камней между основанием и рамой. Эргономичность и низкий уровень вибрации упрощают выполнение работы и способствуют

повышению производительности. 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. Наглядная индикация степени уплотнения грунта позволяет исключить лишние проходы.

Индикатор уплотнения

В качестве опции модель Atlas Copco LG 400 может быть оснащена дополнительным средством сокращения эксплуатационных затрат – индикатором, наглядно отображающим степень уплотнения поверхности. Исключив чрезмерное уплотнение, можно не только повысить производительность и улучшить результат работ, но и избежать чрезмерного износа оборудования.

Каталоги

Инструкция по эксплуатации виброплиты Atlas Copco LG400

Каталог запасных частей виброплита Atlas Copco LG 400

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>