

ATR 60 C ATR 68 C

ВИБРОТРАМБОВКИ CLASSIC



ПРОСТОЕ УПРАВЛЕНИЕ — МАКСИМАЛЬНАЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

Классические трамбовки ATR 60 C и ATR 68 C компании Ammann отличаются своей простотой. Благодаря непревзойденной балансировке машинами легко управлять даже на неровном грунте. Классические характеристики обеспечивают простое управление, предоставляя операторам возможность продуктивной и безопасной работы, независимо от их опыта. Масса ATR 60 C составляет 62 кг, сила уплотнения — 11.5 кН; масса более тяжелой модели ATR 68 C составляет 68 кг, сила уплотнения — 13 кН.

РУЧКА УПРАВЛЕНИЯ

- Ограничивает вибрацию, передаваемую на руки оператора, и снижает утомляемость.
- За нее можно держаться с любой стороны, что обеспечивает легкий доступ ограниченном пространстве.
- Позволяет поворачивать машину на 180°, чтобы добраться до труднодоступных мест, не теряя управления.

ЗАПАТЕНТОВАННАЯ СИСТЕМА РЕГУЛИРОВКИ ВЫСОТЫ

- Позволяет легко регулировать высоту трамбовки для достижения максимальной маневренности.
- Повышает комфорт оператора и снижает утомляемость.

СМЕННЫЕ ПОДОШВЫ

- В стандартную комплектацию входит подошва 280 мм.
- Доступны семь размеров подошв, включая асимметричную опцию для уплотнения вдоль стен и бордюров.
- Износостойкая подошва трамбовки изготовлена из высококачественного пластика со встроенной стальной плитой.
- Для смены подошвы нужно всего лишь открутить четыре винта.

КАЧЕСТВЕННАЯ СИСТЕМА ФИЛЬТРАЦИИ

- Высокопроизводительный воздушный фильтр установлен в безопасном горизонтальном положении и может обслуживаться без инструментов.
- Опционный фильтр предварительной очистки (циклон) с индикатором засорения увеличивает срок службы воздушного фильтра в 5 раз.

ПРИМЕНЕНИЕ

- Уплотнение траншей
- Засыпка
- Прокладка трубопроводов
- Фундаментные работы
- Ямочный ремонт дорожного покрытия
- Ограниченное пространство

AMMANN

ТЕХНИЧЕСКИЕ СПЕЦИФИКАЦИИ
ВИБРОТРАМБОВКИ CLASSIC ATR 60C / ATR 68C

МАССА И РАЗМЕРЫ

	ATR 60C	ATR 68C
МАССА МАШИНЫ	62 кг	68 кг
A ДЛИНА ПОДОШВЫ	340 мм	340 мм
B ШИРИНА ПОДОШВЫ	280 мм	280 мм
C ДЛИНА РУЧКИ	710 мм	710 мм
D ВЫСОТА МАШИНЫ	1020 мм	1020 мм
E ШИРИНА РУЧКИ	355 мм	355 мм

ДВИГАТЕЛЬ

ДВИГАТЕЛЬ	Honda GX 100	Honda GX 100
ТОПЛИВО	Бензин	Бензин
МОЩНОСТЬ ДВИГАТЕЛЯ ПРИ (ОБ/МИН)	2.2 кВт 4300	2.2 кВт 4300

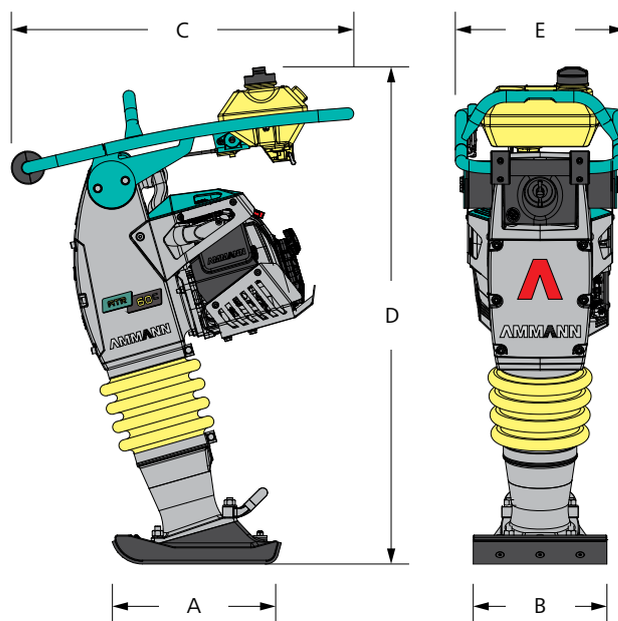
СИЛЫ УПЛОТНЕНИЯ

ЧАСТОТА УДАРОВ	680 удар/мин	680 удар/мин
ВЫСОТА ХОДА	65 мм	65 мм
СИЛА УПЛОТНЕНИЯ	11.5 кН	13 кН
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ПО ПЛОЩАДИ	225 м ² /ч	225 м ² /ч
МАКС. ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ПО УПЛОТНЕНИЮ*	45 см	50 см

РАЗНОЕ

ЕМКОСТЬ ТОПЛИВНОГО БАКА	3.2 л	3.2 л
СКОРОСТЬ ДВИЖЕНИЯ	13.5 м/мин	13.5 м/мин
ШИРИНА ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ ПОДОШВ	165–200–230– 330–400 мм	165–200–230– 330–400 мм

*В зависимости от состояния грунта



СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Ручка управление с низким уровнем вибрации
- Карбюратор со встроенным насосом-ускорителем для быстрого и безотказного запуска двигателя
- Система сигнализации масляного контура со светодиодным индикатором
- Большие топливные баки
- Высококачественная износостойкая плита основания шириной 280 мм
- Двигатель Honda с надежным стартером
- Удобные ролики для облегчения погрузки и разгрузки

ОПЦИИ

- Адаптер для уменьшения высоты на 10 см
- Фильтр предварительной очистки (циклон) в 5 раз увеличивает срок службы воздушного фильтра
- 7 размеров подошв шириной от 165 до 400 мм
- Асимметричная подошва шириной 340 мм для уплотнения у стен и бордюров
- Транспортные колеса
- Счетчик моточасов

С дополнительной информацией о продукции и услугах можно ознакомиться на веб-сайте:

www.ammann.com

Материалы и технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.
MSS-2085-01-RU | © Ammann Group

AMMANN