

ACR 70 D

ВИБРОТРАМБОВКИ



УПЛОТНЕНИЕ С МОЩЬЮ ДИЗЕЛЯ

Трамбовка ACR 70 D имеет оптимальную массу 83 кг. В ней используется дизельный двигатель Yanmar L48, пользующийся популярностью у подрядчиков, стремящихся вооружиться легким оборудованием с дизельными двигателями и, конечно, желающих мощности. Трамбовка оснащена виброизолированной ручкой, помогающей снизить утомляемость оператора и поддерживать его сосредоточенность в течение всей смены. Дополнительный вес в сочетании с низким центром тяжести и двигателем Yanmar обеспечивают солидный уплотняющий импульс.

НОВАТОРСКАЯ РУЧКА

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

ПАТЕНТОВАННАЯ 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 отвернуть 4 винта.

ДВИЖЕНИЕ ВПЕРЕД

- Низкий центр тяжести обеспечивает машине лучшую в классе способность движения вперед.
- Низкий центр тяжести улучшает балансировку, предотвращая опрокидывание и облегчая ведение машины.

ПРИМЕНЕНИЕ

- Уплотнение грунта в тесных местах
- Земляные работы
- Асфальтирование и мощение
- От легкого до среднего заплаточного ремонта
- Строительство трубопроводов и траншей
- Ландшафтные и садовые работы

AMMANN

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАМБОВКИ ACR 70 D

МАССА И РАЗМЕРЫ

МАССА МАШИНЫ	83 кг
A ДЛИНА ПОДОШВЫ	340 мм
B ШИРИНА ПОДОШВЫ	280 мм
C ДЛИНА РУЧКИ	770 мм
D ВЫСОТА МАШИНЫ	980 мм
E ШИРИНА РУЧКИ	410 мм

ДВИГАТЕЛЬ

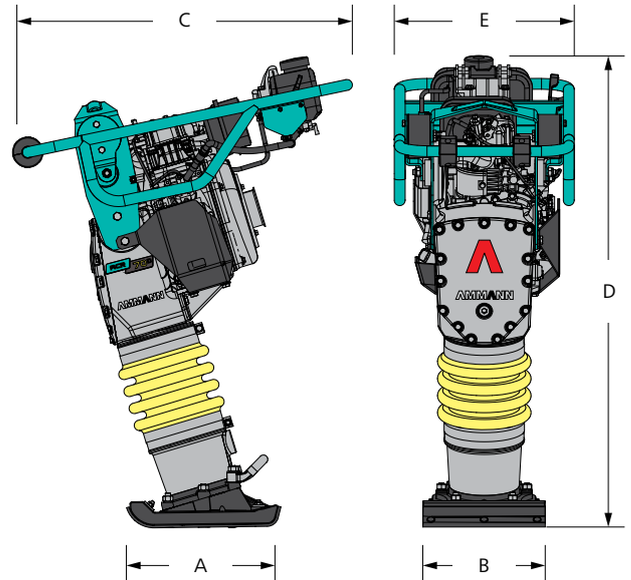
ДВИГАТЕЛЬ	Yanmar L48 N5
ТОПЛИВО	Дизель
МОЩНОСТЬ ДВИГАТЕЛЯ	4.3 HP / 3.2 kW
ПРИ (ОБ / МИН)	3250

СИЛЫ УПЛОТНЕНИЯ

ЧАСТОТА УДАРОВ	730 удар/мин
ВЫСОТА ХОДА	60 мм
ЦЕНТРОБЕЖНАЯ СИЛА	16 кН
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ПО ПЛОЩАДИ	210 м ² /ч
МАКС. ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ПО УПЛОТНЕНИЮ (В ЗАВИСИМОСТИ ОТ СОСТОЯНИЯ ГРУНТА)	60 см

РАЗНОЕ

ЕМКОСТЬ ТОПЛИВНОГО БАКА	2.5 л
СКОРОСТЬ ДВИЖЕНИЯ	12 м/мин
ШИРИНА ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ ПОДОШВ	230–330 мм



СТАНДАРТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

- Виброизолированная направляющая ручка
- Система сигнализации масляного контура со светодиодным индикатором
- Большие топливные баки
- Высококачественная износостойкая плита основания шириной 280 мм
- Двигатель Yanmar с надежным стартером
- Удобные ролики для облегчения погрузки и разгрузки

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

- Пластина адаптера для уменьшения высоты на 10 см
- Циклонная предварительная очистка воздуха перед воздушным фильтром
- 7 опорных щитков разной ширины от 165 до 400 мм
- Асимметричный опорный щиток 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-1038-01-RU | © Ammann Group

AMMANN