

# APR 22/40

РЕВЕРСИВНАЯ ВИБРОПЛИТА



## БЫСТРАЯ РАБОТА И ПРОСТОЕ ПРЕОДОЛЕНИЕ ПОДЪЕМОВ

Легкая и узкая реверсивная виброплита APR 22/40 отлично подходит для работы на небольших участках. За счет рабочей ширины 40 см и массы 100 кг (с бензиновым двигателем) или 118 кг (с дизельным двигателем) эта виброплита превосходно справляется с уплотнением грунта в ограниченном пространстве. Модель APR 22/40 обладает способностью успешно преодолевать крутые уклоны и высокой скоростью перемещения даже по неровным поверхностям, благодаря чему может использоваться для выполнения различных работ.

### ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

**Высокая эффективность уплотнения**  
Мощная система вибрации обеспечивает высокие рабочие усилия для быстрого и качественного уплотнения.

#### Непревзойденная скорость

Сбалансированная базовая плита отличается удобством работы и высокой скоростью перемещения.

#### Гидростатический привод реверса

Обеспечивает простое и точное управление машиной даже на небольших площадках.

### ЭРГОНОМИКА

#### Рукоятка с амортизатором вибрации

Наименьшее в отрасли значение вибрации, передаваемой на руки ( $2,5 \text{ м/с}^2$ ), обеспечивает защиту оператора.

#### Удобная рукоятка

Эргономичная форма для точного и комфортного управления машиной в течение рабочего дня.

#### Безопасная транспортировка

Удобное и безопасное фиксирование машины во время транспортировки.

### УДОБСТВО ОБСЛУЖИВАНИЯ

#### Выполнение ежедневного обслуживания без использования инструментов

Быстрое и удобное ежедневное обслуживание.

#### Простые операции технического обслуживания

Быстрый и удобный доступ к точкам планового и ежедневного обслуживания.

#### Защитная рама и кожухи

Защита основных компонентов от повреждений во время работы и транспортировки.

### ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- Землеройные работы и укладка покрытий
- Строительство автомобильных и железных дорог
- Уплотнение в узких траншеях и ограниченных пространствах
- Садоводство и ландшафтный дизайн
- Устройство фундаментов
- Работы на чувствительных поверхностях (с использованием дополнительного резинового коврика для защиты покрытия)

**AMMANN**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ  
РЕВЕРСИВНАЯ ВИБРОПЛИТА APR 22/40

## МАССА И РАЗМЕРЫ

	С БЕНЗИНОВЫМ ДВИГАТЕЛЕМ	С ДИЗЕЛЬНЫМ ДВИГАТЕЛЕМ
МАССА МАШИНЫ	100 кг	118 кг
МАССА МАШИНЫ (С ДОПОЛНИТЕЛЬНЫМ ОБОРУДОВАНИЕМ)	109 кг	130 кг
A ДЛИНА БАЗОВОЙ ПЛИТЫ	254 мм	254 мм
B ДЛИНА МАШИНЫ	600 мм	600 мм
C С РУЧКОЙ	1140 мм	1140 мм
D ВЫСОТА МАШИНЫ	625 мм	725 мм
E ВЫСОТА С РУЧКОЙ (В РАБОЧЕМ ПОЛОЖЕНИИ)	1000 мм	1000 мм
F ВЫСОТА С РУЧКОЙ (В ТРАНСПОРТНОМ ПОЛОЖЕНИИ)	1180 мм	1180 мм
G ШИРИНА МАШИНЫ	400 мм	400 мм

## УПЛОТНЕНИЕ

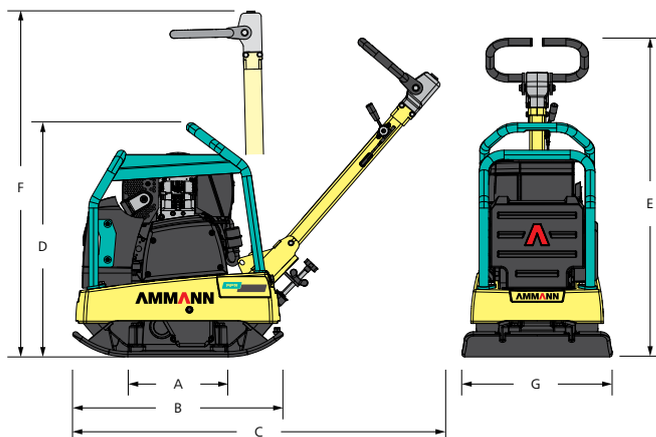
МАКС. ЧАСТОТА ВИБРАЦИИ	98 Гц (5800 виб/мин)	98 Гц (5800 виб/мин)
МАКС. ЦЕНТРОБЕЖНАЯ СИЛА	23 кН	23 кН
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ	528 м <sup>2</sup> /ч	504 м <sup>2</sup> /мин
УДЕЛЬНОЕ ДАВЛЕНИЕ НА ПОВЕРХНОСТЬ	22.6 Н/см <sup>2</sup>	22.6 Н/см <sup>2</sup>
АМПЛИТУДА I	0.9 мм	0.9 мм

## ПРОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

УРОВЕНЬ ВИБРАЦИИ НА РУКОЯТКЕ	< 2,5 м/с <sup>2</sup>	< 2,5 м/с <sup>2</sup>
СКОРОСТЬ ХОДА	22 м/мин	21 м/мин
ТОПЛИВНЫЙ БАК	3.1 л	3,0 л
ПРЕОДОЛЕВАЕМЫЙ ПОДЪЕМ	35 %	35 %
МАКС. НАКЛОН В ЛЮБУЮ СТОРОНУ	20°	30°
ВОДЯНОЙ БАК	–	7,6 л

## СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Прочная защитная рама с центральной точкой подъема
- Рукоятка с амортизатором вибрации
- Мощный и надежный бензиновый или дизельный двигатель
- Двухвальная система вибрации с увеличенными интервалами обслуживания
- Хорошо защищенная прочная центробежная муфта с износостойким клиновым ремнем
- 3-летняя расширенная гарантия



## ДВИГАТЕЛЬ

ДВИГАТЕЛЬ	Honda GX 160	Hatz 1B20
ТОПЛИВО	Бензин	Дизельное топливо
МОЩНОСТЬ ДВИГАТЕЛЯ ПРИ ЧАСТОТЕ ВРАЩЕНИЯ, ОБ/МИН	3.6 кВт / 4.8 л.с. 3600	3.1 кВт / 4.2 л.с. 3000
РАСХОД ТОПЛИВА	1,4 л/ч	0,9 л/ч



## ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

- Резиновый коврик для работы на брусчатке, не требующий инструментов для установки
- Транспортные колеса
- Водяной бак и разбрызгиватель (только для версии с дизельным двигателем)
- Счетчик моточасов