

APR 5920

РЕВЕРСИВНАЯ ВИБРОПЛИТА

ВЫСОКАЯ МАНЕВРЕННОСТЬ НЕСМОТРЯ НА РАЗМЕРЫ

Модель APR 5920 имеет массу 440 кг и является самой тяжелой виброплитой в серии APR. Эта машина оснащается дизельным двигателем мощностью 6.6 кВт (9 л. с.). Центробежная сила, создаваемая машиной, составляет 59 кН. Эта реверсивная виброплита отличается высокой маневренностью и способна преодолевать уклоны в 30%. Это одна из самых быстрых машин на рынке. Она может оснащаться дополнительными уширителями 75 мм и 150 мм для увеличения производительности.

УЛУЧШЕННАЯ РУКОЯТКА

- Рукоятка с низким уровнем вибрации снижает нагрузку на оператора.
- Благодаря круглому сечению рукоятка будет удобна для любого оператора.
- Прорезь в рукоятке предотвращает повреждения машины в случае подъема в неправильное положение.

РАБОТА НА УКЛОНАХ

- Может преодолевать уклоны от 30%.
- Самая быстрая машина на рынке.

ОТЛИЧНЫЙ ВАРИАНТ ДЛЯ АРЕНДЫ

- Низкие эксплуатационные затраты.
- Хорошо подходит для множества работ.
- Простое и понятное управление.

СИСТЕМА ВИБРАЦИИ С ДВУМЯ ВАЛАМИ

- Расположение валов позволяет оператору легко изменять направление.
- Надежный регулируемый гидростатический блок обеспечивает плавное перемещение машины вперед и назад.
- Режим вибрации «на месте» для наиболее сложных участков.

ПРОЧНОСТЬ

- Кожух двигателя защищает все компоненты от пыли и грязи.
- Хорошо защищенная прочная центробежная муфта с износостойким клиновым ремнем.
- Надежная и удобная в обслуживании система вибрации.
- Подача свежего воздуха выполняется в задней части машины, что гарантирует дополнительную долговечность.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

- Система ACE^{econ} непрерывно измеряет и контролирует степень уплотнения.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- Уплотнение грунта и укладка покрытия
- Строительство автомобильных и железных дорог
- Уплотнение в узких канавах и в ограниченном пространстве
- Ландшафтные работы и озеленение
- Устройство фундаментов
- Укладка дорожного покрытия (с дополнительными резиновыми ковриками для защиты мостовой)
- Чувствительные поверхности (с дополнительными резиновыми ковриками для защиты мостовой)

AMMANN

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
РЕВЕРСИВНАЯ ВИБРОПЛИТА APR 5920

МАССА И РАЗМЕРЫ

МАССА МАШИНЫ	440 кг
С УШИРИТЕЛЯМИ 75 мм	462 кг
С УШИРИТЕЛЯМИ 150 мм	473 кг
A ДЛИНА ПЯТНА КОНТАКТА	450 мм
B ДЛИНА МАШИНЫ	898 мм
C С РУЧКОЙ	1453 мм
D ВЫСОТА МАШИНЫ	850 мм
E ВЫСОТА С РУЧКОЙ (В РАБОЧЕМ ПОЛОЖЕНИИ)	1000 мм
F ВЫСОТА С РУЧКОЙ (В ТРАНСПОРТНОМ ПОЛОЖЕНИИ)	1285 мм
G ШИРИНА МАШИНЫ	450 мм

ДВИГАТЕЛЬ

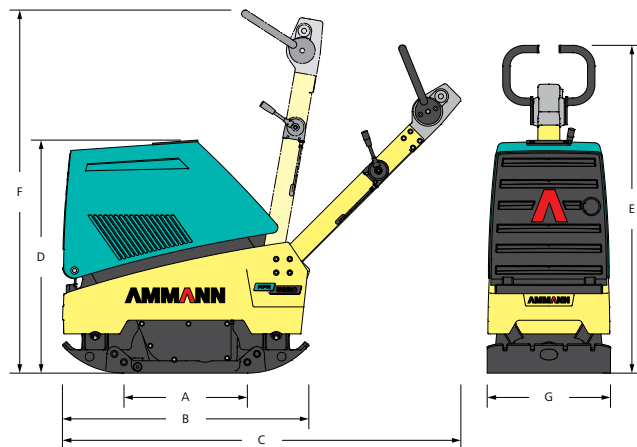
ДВИГАТЕЛЬ	Hatz 1B40
ТОПЛИВО	Дизельное топливо
МОЩНОСТЬ ДВИГАТЕЛЯ ПРИ ЧАСТОТЕ ВРАЩЕНИЯ (ОБ/МИН)	6.6 кВт (8.8 л. с.) 2900
РАСХОД ТОПЛИВА	1.6 л/ч

УПЛОТНЕНИЕ

МАКС. ЧАСТОТА ВИБРАЦИИ	65 Гц (3900 виб/мин)
МАКС. ЦЕНТРОБЕЖНАЯ СИЛА	59 кН
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ	945 м ² /ч
С УШИРИТЕЛЯМИ 75 мм	1260 м ² /ч
С УШИРИТЕЛЯМИ 150 мм	1575 м ² /ч

ПРОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

СКОРОСТЬ ХОДА	0–33 м/мин
ТОПЛИВНЫЙ БАК	5 л
ПРЕОДОЛЕВАЕМЫЙ ПОДЪЕМ	30 %
МАКС. НАКЛОН В ЛЮБУЮ СТОРОНУ	25 °



СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Откидной кожух обеспечивает удобство обслуживания и отличную защиту двигателя
- Прочная защитная рама с центральной точкой подъема
- Мощный и надежный дизельный двигатель
- Система вибрации с двумя валами и увеличенными интервалами обслуживания
- Хорошо защищенная прочная центробежная муфта с износостойким клиновым ремнем
- 3-летняя расширенная гарантия

ОПЦИИ

- Вулканоновые коврики для работы на мостовой
- Электрический стартер (дизельный двигатель)
- Счетчик часов наработки
- Уширители
- Система ACE^{econ}