

Предупреждение:

Типовые поддоны для хранения 200-литровых бочек можно найти на стр. 58.



модель GAM 200/2 ZP



модель GAM 200/2 SZP



модель GAM 200/2 SZE

Мобильная версия

Этот мобильный комплекс дозирования трансмиссионного масла предназначен для 200 л. бочек. Благодаря низкой платформе смена бочек происходит быстро и просто.

Базовый тип:

- Прочная тележка тип ÖAM 200/2 или ÖAM 200-2/2
- Электрический или пневматический масляный насос
- Шланг подачи масла, 2м. DN 16
- Ручной расходомер с носиком AF-G и держателем

Производительность: (в зависимости от вязкости - см. Стр. 228)

- Пневматический насос макс. 5 л./мин.
- Давление воздуха на входе макс. 8 бар (150 PSI)
- Тип OP 90 D 25/1 (1:5), включая редуктор давления D/M 06

■ Электрический насос макс. 7 л./мин.

- Подключение 230 В ~, 50 Гц, 1,1 кВт
- Тип OP 145 E/1
- Тип OP 145 ED/1
- Силовой кабель с вилкой

Модель GAM 200/2 ZP, пневматический насос

23 030

- Пневм. насос, тип OP 90 D 25/1, включая всасывающую трубку
- Ручной расходомер LCD 18/1
- Размеры: 920 x 780 x 1000 мм. (Д x Ш x В)
- Вес: 46 кг.
- Не калибруется

Модель GAM 200/2 SZP, пневматический насос

23 031

- Идентичен модели GAM 200/2 ZP, но:
- Автоматическая катушка для шланга, тип 9.10.16/1, 10 м, DN 16
- Размеры: 920 x 780 x 1000 мм. (Д x Ш x В)
- Вес: 56 кг.
- Не калибруется

Модель GAM 200/2 ZE, электрический насос

23 032

- Электрический насос типа OP 145 E/1, вкл. всасывающий шланг
- Ручной расходомер LCD 18/1
- Размеры: 920 x 780 x 1000 мм. (Д x Ш x В)
- Вес: 48 кг.
- Не калибруется

Модель GAM 200/2 SZE, электрический насос

23 033

- Идентичен модели GAM 200/2 ZE, но:
- Автоматическая катушка для шланга, тип 9.10.16/1, 10 м., DN 16
- Размеры: 920 x 780 x 1000 мм. (Д x Ш x В)
- Вес: 58 кг.
- Не калибруется

Более мощные версии по запросу

Аксессуары

Реле давления доп. для электрических насосов тип MD

20 199

- Сборка с реле давления для GAM и GAS