

3-001-R021

Устройство для заполнения элегазом

Для заполнения КРУЭ элегазом под давлением

3-001-R021

Устройство для заполнения элегазом с электронными весами 0 - 120 кг

Мобильная сервисная тележка со шлангом в оплетке

Устройство для заполнения с баллоном. Основной датчик редуктора давления отображает давление в баллоне в бар, пси и кПа. Вторичный датчик отображает желаемое давление заполнения и может быть легко отрегулировано с помощью рукоятки. Давление в баллоне может быть снижено использованием встроенного редуктора давления.

Самоуплотняющиеся соединения для предотвращение выбросов газа. Регистрация массы газа, которая должна быть заполнена регистрируется встроенным взвешивающим устройством. Вес указывается на дисплее с подсветкой, который автоматически выключается, если весы не используются в течение определенного времени. Благодаря функции тары может быть точно посчитано количество входящих и выходящих газов.



- Надежная рама
- Точность весов ± 20 гр, с приростом 10 гр
- Встроенный последовательный интерфейс для обмена данными или мониторинга
- Самоуплотняющиеся соединения для предотвращение выбросов газа
- Доступность аксессуаров для наиболее распространенных типов баллонов
- Катушка со шлангом
- Соединения могут быть заменены без потери газа



3-001-R021

Устройство для заполнения элегазом с электронными весами 0 - 120 кг

Технические параметры:

| |
|--|
| Размеры: Д 720 мм, Ш 570 мм, В 1.360 мм |
| Масса: 40 кг |
| Весовой диапазон: 0- 120 кг с функцией тары / Точность: ± 20 г |
| Цифровой дисплей с внутренними аккумуляторами (IP65) |
| Встроенный последовательный интерфейс для обмена данными или мониторинга |
| Индикация веса изменяется от кг к фунтам |
| Питание: Встроенная батарея (12 В / 2.5 Ач) с зарядным устройством / Время работы в непрерывном режиме до 20 часов |
| Класс защиты: IP65 |
| Рабочая температура: -10 до +40 °C |

Стандартное оборудование для обеих версий:

| |
|--|
| Подключение к баллоном с элегазом W 21,8 x 1/14" резьба |
| Шаровый клапан и вентиль |
| Шланг 6 м DN8 |
| Редуктор давления элегаза (0 до 10 бар), Индикация в бар, пси и кПа |
| Соединение DILO DN8 и DN20 |
| Цвет: оранжевый (RAL 2004) |
| 2 инструкции по эксплуатации на Немецкий, Английский или Французский |

Опциональное оборудование (устанавливается) за дополнительную оплату:

| | |
|------------------------------------|-------------|
| Специальный индикатор давления kPa | 6-0005-R163 |
|------------------------------------|-------------|

Опциональное оборудование за дополнительную плату:

| | |
|---|--------------|
| Соединительный элемент для баллонов с элегазом с левосторонней дюймовой резьбой 0,96" | 3-334-R001 Р |
| Соединение с баллоном с резьбой G 5/8 | 3-315-R001 Р |
| Подсоединение баллона английского стандарта с резьбой G 5/8 | 3-245-R003 Р |
| Кабель длиной 4 м с разъёмами M12 для последовательного обмена данными | 05-1602-R304 |
| Дополнительная инструкция по эксплуатации на CD-ROM | 6-0004-R213 |

Упаковка:

| | |
|-------------------------|--------------|
| Упаковка для 3-001-R021 | 3-262-R006-С |
|-------------------------|--------------|