

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 предотвращения 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 предотвращения 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 °С

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 плату:

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 P
Соединение с баллоном с резьбой G 5/8	3-315-R001 P
Подсоединение баллона английского стандарта с резьбой G 5/8	3-245-R003 P
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-C
-------------------------	--------------