


СЕРИЯ MINI


Для эффективной работы с элегазом (SF₆) малых газовых отсеков

B143R11

Маленькая сервисная тележка

Компактная и мобильная тележка отвечает всем требованиям эффективной работы с газом устройств среднего напряжения. При создании тележки в центре внимания были эргономические аспекты и компактный дизайн.

Блок тележки позволяет откачать газ до конечного вакуума <5 мБар, т.е. идет в ногу с большими устройствами. Все необходимые функции встроены, в том числе очистка газа через сухой фильтр и частиц фильтров, а также хранение газа в жидкой форме. Управление устройством при помощи цветной сенсорной панели устанавливает новый стандарт в этой категории устройств, иконки четко отображаются для краткого отображения всего процесса.

Тележка оснащена четырьмя твёрдонаполненными колесами, т.е. может быть удобно перемещена по неровной поверхности и земле с гравием. Интегрированный ящик для инструментов содержит аккуратно хранящиеся шланги и аксессуары. Таким образом, B143R11 является компактным, эффективным и удобным устройством, изготовленным с соблюдением требований по работе с оборудованием среднего напряжения.



Модель B143R11 с данными
о производительности
подтвержденными TÜV SÜD

- Устройство для жидкого хранения элегаза
- Откачивание элегаза до давления < 5 мбар
- Полуавтоматическое управление и цветная сенсорная панель диагональю 3.5"
- Переходник DN20 для операций по откачиванию и заполнению
- Цифровые весы для баллонов с элегазом
- Полное откачивание газа до давления 5 мбар во время смены фильтра
- Интегрированная специальная функция снижения давления до транспортного



**B143R11****Маленькая сервисная тележка****Technical data:**

Размеры: Д 690 мм, Ш 750 мм, В 1.300 мм
Масса: 180 кг (без баллонов для хранения)

Стандартное оборудование:

Безмасляные компрессор DILLO (1,6 м ³ /ч [при 50 Гц], 50 бар; 1,9 м ³ /ч [при 60 Гц], 50 бар)
Вакуумный компрессор для откачивания элегаза (3,3 м ³ /ч, вакуум < 5 мбар)
Вакуумный насос для воздуха (16 м ³ /ч, окончательный вакуум < 1 мбар)
Осушающий фильтр
Фильтр частиц
Редуктор давления
Цифровые весы для баллонов с элегазом (с автоматическим отключением), 0 - 120 кг с функцией тары, точность ± 20 g
Индикация в бар / мбар, Па, пси / торр (меняемая на панели управления)
Подключение к баллоном с элегазом W 21,8 x 1/14" резьба
3,0 м соединительный кабель
Цвет: оранжевый (RAL 2004)
Инструкции по эксплуатации ий

Рабочее напряжение:

220 - 240 В / 50 - 60 Гц переменного тока

Опциональное оборудование за дополнительную плату:

Резиновый шланг DN8, длиной 5м, с шпунтовым переходником DN8 на одном конце и шпунтовым переходником DN20 на втором конце	6-1138-R050
Резиновый шланг DN20, длиной 5м, с шпунтовым переходником DN20 на одном конце и шпунтовым переходником DN8 на втором конце	6-1120-R050
Резиновый шланг DN20, длиной 5м, с шпунтовым переходником DN20 на двух концах	6-1017-R050
резинный шланг DN8 длиной 3 м для соединения с хранилищем, DILLO соединение DN8, шаровой клапан DN8 и 5 различных соединений к баллонам с элегазом / для выполнения специальных функций	6-1041-R030
переходник DN20 / DN8 для выполнения специальных функций	6-1206-R001
Армированный шланг DN8, длиной 5м, с шпунтовым переходником DN8 на одном конце и шпунтовым переходником DN20 на втором конце	6-1173-R050
Армированный шланг DN20, длиной 5м, с шпунтовым переходником DN20 на одном конце и шпунтовым переходником DN8 на втором конце PN 40 бар	6-1359-R050
Армированный шланг DN20, длиной 5м, с шпунтовым переходником DN20 на двух концах PN 40 бар	6-1024-R050
Баллон для хранения (объем: 20 л)	05-1144-R002
Американский тип соединения для баллонов элегазом с левосторонней дюймовой резьбой 0,96"	3-334-R002 P
Подсоединение баллона английского стандарта с резьбой G 5/8	3-245-R004 P
Подключение баллона с резьбой G 5/8	3-643-R002 P
Соединение к баллону с резьбой G1" для элегаза повторного использования	3-851-R002 P
Трансформатор для специального напряжения	3-829-R010
Брезент	05-0885-R080
Дополнительная инструкция по эксплуатации на CD-ROM	6-0004-R213





B143R11

Маленькая сервисная тележка**Набор запасных частей:**

Годовой пакет обслуживания для фильтра осушения элегаза, фильтра частицы вакуумного насоса (16 м³/ч)	6-1048-R203
Запасные части для компрессора	6-1081-R010
Запасные части для вакуумного компрессора	05-1647-R100
Комплект запасных частей (фильтр осушения элегаза и фильтр частиц)	6-1101-R101

Упаковка:

Упаковка для B143R11	3-262-R008-C
----------------------	--------------