



Для работы с элегазом на распределительных устройствах с уменьшенными объёмами для заполнения

L030R02

Элегазовая сервисная тележка

Модель L030R02 серии Пикколо была специально спроектирована для современных распределительных устройств с малыми газовыми отсеками. Благодаря своей компактной конструкции это устройство помещается на европаллету для перевозки и легко маневрирует даже в очень узких коридорах распределительных устройств.

Устройство управляется с помощью цветной сенсорной панели диагональю 3,5", где иконки четко отображаются и позволяют быстро получить обзор всего процесса.

Устройство обслуживания L030R02 оборудовано компактным, но высокопроизводительным компрессором, позволяющим осуществить откачивание элегаза до < 5 мбар – величина превосходящая требования существующего стандарта МЭК. Малое устройство для "малых сетей".



Модель L030R02 с данными о производительности подтвержденными TÜV SÜD



Дополнительный пульт дистанционного управления с помощью мобильного устройства

- Устройство для жидкого хранения элегаза
- Откачивание элегаза до < 1 мбар
- Полуавтоматическое управление и цветной сенсорный экран 3,5"
- Дополнительный пульт дистанционного управления с помощью мобильного устройства
- Реверсивный переключатель направления вращения
- Цифровые весы для баллонов с элегазом
- Откачивание остаточного газа до 1 мбар в процессе замены фильтра
- Интегрированная специальная функция - Уменьшение транспортного давления



L030R02

Элегазовые сервисные тележки**Технические данные:**

Габариты: Д 1.200 мм, Ш 800 мм, В 1.170 мм
Вес: 300 кг

Стандартное оборудование:

V100R40 Безмасляные компрессор DILLO (3,2 м³/ч, [при 50 Гц], 50 бар; 3,8 м³/ч [при 60 Гц], 50 бар)
Безмасляный всасывающий насос для откачивания элегаза (3 м³/ч [при 50 Гц]; 3,6 м³/ч [при 60 Гц], окончательный вакуум < 1 мбар)
Вакуумный насос для откачивания воздуха (25 м³/ч [при 50 Гц]; 30 м³/ч [при 60 Гц], финальный вакуум < 1 мбар)
Работа и индикация важных параметров процесса с помощью цветной сенсорной панели с диагональю 3,5" с защитной крышкой
Фильтр-осушитель
Фильтр частиц
Индикация в бар / мбар, кПа или пси / торр выбирается на панели
Погрузка вилчатым захватом
Цифровые весы для баллонов с элегазом (с автоматическим отключением), 0 - 120 кг с функцией тары, точность ± 20 g
Шланг DN8, длиной 3м с соединительной шпунтовой частью DN20
Рама с проушинами для понятия краном
Коробка для инструмента
Управляемые и фиксируемые колёса
Различные ключи
Цвет: оранжевый (RAL 2004)
Инструкции по эксплуатации

Operating voltage:

208 - 240 В / 60 Гц 3-фазы	6-030SP-R011
380 - 440 В / 50 Гц или 380 - 480 В / 60 Гц 3-фазы	6-030SP-R012

Опциональное оборудование (устанавливается) за дополнительную оплату:

Работа через WIFI с помощью мобильных устройств, таких как смартфон, планшет, iPad или ноутбук	on request
Контроль точки росы для фильтра-осушителя	6-030TF-R011
Брезент	6-030KA-R001

Опциональное оборудование за дополнительную плату:

Резиновый шланг DN20, длиной 5 м, с шпунтовым переходником DN20 на двух концах	6-1017-R050
Резиновый шланг DN20, длиной 10 м, с шпунтовым переходником DN20 на двух концах	6-1017-R100
Армированный шланг DN20, длиной 5 м, с шпунтовым переходником DN20 на двух концах PN 40 бар	6-1024-R050
Армированный шланг DN20, длиной 10 м, с шпунтовым переходником DN20 на двух концах PN 40 бар	6-1024-R100
Армированный шланг DN20, длиной 5 м, с шпунтовым переходником DN20 на двух концах PN 64 бар	6-1365-R050
Армированный шланг DN20, длиной 10 м, с шпунтовым переходником DN20 на двух концах PN 64 бар	6-1365-R100
Электрический соединительный кабель 5 x 2,5 AWG 13 для 200 - 600 В (доступные длины 5 - 30 м)	6-1053-R002
Дополнительная инструкция по эксплуатации	6-0004-R213





L030R02

Элегазовая сервисная тележка**Набор запасных частей:**

Годовой пакет обслуживания для фильтра осушения элегаза, фильтра частиц и вакуумного насоса (25 м ³ /ч)	6-1048-R302
Запасные части для компрессора	6-1081-R020
Комплект запасных частей (фильтр осушения элегаза и фильтр частиц)	6-1101-R111

Упаковка:

Упаковка для L030R02	3-751-R013-C
----------------------	--------------

