

Монтаж и обслуживание холодильной техники

Оборудование для заполнения и слива фреона

ROREC (Рорек)

Устройство для сбора хладагента

Компактный, лёгкий, переносной аппарат для сбора хладагентов всех типов.



Характеристики

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Четырёхполюсной двигатель гарантирует долговечность устройства.
- Компактная конструкция обеспечивает низкий уровень шума и вибрации.
- Управление обеспечивает простую и безопасную эксплуатацию.
- Не требует технического обслуживания благодаря компрессору без масла.
- Слив содержимого аппарата для работы с разными хладагентами при помощи функции PURGE (ОЧИСТКА).

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Для хладагентов:	всех типа CFC-HCFC-HFC
Производительность:	газ: 0,26 кг/мин. жидкость: 1,85 кг/мин. Push/Pull: 6,22 кг/мин.
Подключение к электросети:	230 В / 50 – 60 Гц
Мощность:	370 Вт
Выключатель ВД:	38,5 бар
Размеры:	490 x 244 x 353 мм
Вес:	17 кг

Отлично подходит для обслуживания моно- и мультисплит-систем, а также тепловых насосов!

Встроенный выключатель ВД

защита встроенных компонентов

Функция PURGE (ОЧИСТКА)

слив остатков хладагента из устройства (режим самоочистки)

Простое управление

контролируемая дозируемая подача хладагента

Кнопка RESET

сброс выключателя ВД

Отсоединяемый кабель

защита кабеля от повреждения при транспортировке

Компрессор без масла

эксплуатация без технического обслуживания

Термовыключатель

защищает устройство от перегрева

Лёгкий и компактный пластмассовый корпус

лёгкая перевозка, простое управление

Четырёхполюсной двигатель

увеличенные обороты, более длительный срок службы

№ 168605

Сбор хладагента

На примере кондиционера с внешним блоком



Простое и точное считывание показаний благодаря глицериновому манометру



Место для хранения принадлежностей



Наименование	Присоединяемая мощность	кг	№
ROREC	370 Вт	17,0	168605
Фильтр		0,12	168713

Монтаж и обслуживание холодильной техники

Оборудование для заполнения и слива фреона

ROREC PRO Digital (Рорек Про Диджитал)



Устройство для сбора хладагента

Устройство для сбора хладагентов класса A1, A2L и A2 (например, R32). Подходит для установок любого размера благодаря большой мощности.

Характеристики

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Подходит для хладагентов класса A 1 и A2 (вкл. R32).
- Компактный дизайн, вес менее 12 кг.
- Цифровой дисплей и управление при помощи одной кнопки.
- Эксплуатация без ТО благодаря двухпоршневому бессмазочному компрессору.
- Четырёхполюсной двигатель гарантирует продолжительный срок службы аппарата.
- Автоматическое отключение и автоматический повторный пуск, как только давление вновь увеличится.
- Слив содержимого аппарата для работы с разными хладагентами при помощи функции PURGE (ОЧИСТКА).

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Производительность:	газ: 0,5 кг/мин.; 30 кг/ч
	жидкость: 3,5 кг/мин.; 210 кг/ч
	Push/Pull: 9,5 кг/мин.; 570 кг/ч
Подключение к электросети:	230 В / 50 – 60 Гц
Мощность:	730 Вт
Выключатель ВД:	38,5 бар
Размеры:	380 x 250 x 350 мм
Вес:	12 кг

Цифровой дисплей

наглядное отображение измеренных значений давления

Переключатель низкого давления

автоматическое отключение и автоматический повторный пуск после того, как давление повысилось



Двухпоршневой бессмазочный компрессор

очень высокая скорость отбора и эксплуатация без технического обслуживания



Практичное отделение для хранения

для принадлежностей

№ 1500002637

Ремень для переноски



Наглядный цифровой дисплей



Наименование	кг	№
ROREC PRO Digital	12,0	1500002637
Фильтр	0,12	168713