

ПАСПОРТ
Набор инструментов и оборудования
для ремонта и обслуживания
автокондиционеров
НИР-ХК-А

Данный набор инструментов и оборудования НИР-ХК Profi и дополнительное оборудование ODA-200/KRW134AMS KRAFTWELL предназначен для ремонта и обслуживания автокондиционеров на профессиональном уровне.

Набор НИР-ХК Profi содержит необходимые инструменты и материалы для ремонта кондиционеров и обслуживания холодильных установок, состоит из 42 предметов: кернер, горелка со шлангом, длинногубцы (2 шт.), кусачки, плоскогубцы (2 шт.), ключи вентильный и разводной, ножницы, ножовка по металлу, напильник (3 шт.), набор отверток, мультиметр, станция манометрическая, припой, герметик, труба и муфта медные.

Станция для заправки, представленная в двух вариантах: ODA-200 или KRW134AMS KRAFTWELL (технические характеристики прилагаются), предназначена для заправки автокондиционеров. Баллон с хладагентом также входит в комплект поставки.

1. Технические данные набора

Габариты, мм

Длина

Высота

Глубина

Масса, кг, не более

Технические характеристики станции для обслуживания кондиционеров ODA 200:

- Мощность компрессора: 405 Вт
- Скорость вакуумирования: 60 л/мин
- Точность измерения веса хладагента: ± 5 г
- Скорость откачки хладагента: >300 г/мин
- Скорость заправки хладагента: >500 г/мин
- Емкость бака для хладагента: 12,5 л
- Напряжение электропитания: 220В $\pm 10\%$ (переменный ток)
- Частота тока электросети: 50/60Гц
- Температура окружающего воздуха: $-10^{\circ}\text{C} + 50^{\circ}\text{C}$
- Габаритные размеры станции: 720×505×565 мм
- Вес станции: 45 кг.
-

Технические характеристики станции для обслуживания кондиционеров KRW134-

AMS: Мощность компрессора: 0,55 кВт

- Применяемый фреон: R134a
- Скорость вакуумирования: 60 л/мин
- Точность весов баллона хладагента: ± 10 г
- Скорость откачки хладагента: 280 г/мин
- Скорость заправки хладагента: 800 г/мин
- Макс. вес хладагента в баллоне: 10 кг
- Источник питания: ~ 220 В $\pm 10\%$, 50/60 Гц (с заземлением)
- Габаритные размеры станции: 690×580×1170 мм
- Масса нетто: 60 кг

2. Комплект поставки

№	Наименование изделий	Количество
1	*Станция для заправки автокондиционеров ODA-200 (Россия)/ Станция для заправки автокондиционеров KRW134AMS KRAFTWELL (Китай)	1 шт.
2	Баллон с хладагентом 10л	1 шт.
3	Термометр электронный ИТ-17 К-01 (-99°С÷+999°С) L=100 см	1 шт.
4	Набор инструментов для ремонта кондиционеров и обслуживания холодильных установок НИР-ХК Profi	1 шт.
5	Паспорт	1 шт.

*Поставляется по согласованию с заказчиком.

3. Свидетельство о приемке

Набор инструментов и оборудования для ремонта и обслуживания автокондиционеров НИР-ХК-А соответствует техническим условиям ТУ 3926-021-127191850-2007 и признан годным к эксплуатации.

ОТК

Дата выпуска

Укомплектовал: _____ (_____)

4. Гарантийные обязательства

Завод-изготовитель гарантирует соответствие изделия ТУ 3926-021-117191850-2007 требованиям ТУ при соблюдении потребителем условий эксплуатации, хранения и транспортирования.

Гарантийный срок эксплуатации 12 месяцев со дня ввода набора в эксплуатацию