

## GrunBaum AC3000N удовлетворяет 87% потребностей СТО

Основные преимущества новой установки для заправки кондиционеров GrunBaum AC3000N — это высокая надежность и отличный функционал при небольшой цене и быстрой окупаемости.

Функциональные особенности установки GrunBaum AC3000N удовлетворяют более 87% потребностей специалистов автосервисов. Использование AC3000N позволяет обслуживать и диагностировать большинство систем автомобилей с хладагентом R134A.

### Операции, которые позволяет проводить установка AC3000N:

- Восстановление хладагента в системе кондиционирования автомобилей. При восстановлении внутренний маслоотделитель качественно отделяет хладагент, что позволяет использовать его повторно.
- Повторная заправка системы.
- Вакуумирование системы и определение утечек в системе кондиционирования.
- Очистка системы и удаление влаги из трубопровода системы.
- Добавление масла в систему.

### Особенности AC3000N:

- 496 безотказно работающих установок за 3 года в России.
- Нет механических кранов.
- Склад гарантийных запасных частей со 100% покрытием.
- 34 дилера по всей России.
- Функции восстановления и повторного использования хладагента поддерживают стандарты в области защиты окружающей среды. Это позволяет существенно сократить расходы на техобслуживание системы.
- Восстановленный хладагент соответствует требованиям SAE.

### Использование GrunBaum AC3000N позволяет:

- Ускорить обслуживание автомобильных систем кондиционирования.
- Исключить издержки, связанные с простоем оборудования.
- Снизить риски, которые связаны с некорректным проведением операций.
- Получить современную техподдержку.
- Использовать качественное оборудование для обслуживания клиентов на высоком уровне.

### Комплектация:

- Установка для заправки кондиционеров – 1 шт.
- Емкость для нового масла – 1 шт.
- Емкость для отработанного масла – 1 шт.
- Шланг высокого давления (красный), 2 м – 1 шт.
- Шланг низкого давления (синий), 2 м – 1 шт.
- Переходник для заправки баллона ¼ LP 134A – 1 шт.
- Инструкция на русском языке – 1 шт.
- Кабель питания 220В – 1 шт.

## Характеристики:

Скорость восстановления	3,0 г/с.
Скорость вакуумирования	90 л/мин
Скорость заправки	18 г/с.
Точность электронных весов	±10
Ёмкость рабочего бака	12 кг
Ресурс фильтра - осушителя хладагента	60 кг
Тип фреона	R-134a
Рабочая температура	10-50 С°
Ёмкость для нового масла	360 мл.
Ёмкость для отработанного масла	360 мл.
Мощность компрессора	3/8 л/с.
Номинальная мощность	745 Вт.
Мощность вакуумного насоса	180 Вт.
Манометры (класс точности)	1.6
Рабочие шланги	2 м.
Габариты	65x68x117 см.
Вес (брутто/нетто)	90/71 кг.
Напряжение	220 В (50/60 Гц.)