

СТАНЬ ЭКСПЕРТОМ В АВТО-ХОЛОДЕ

ЗАЩИТА КОМПРЕССОРА ПО НИЗКОМУ ДАВЛЕНИЮ

ПРАКТИКА

ДАТЧИК НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ РАСПОЛОЖЕННЫЙ НА ЛИНИИ ВСАСЫВАНИЯ ОБЕСПЕЧИВАЕТ ЗАЩИТУ КОМПРЕССОРА ОТ ЗАКЛИНИВАНИЯ

ВОПРОС

Спросите у Вашего поставщика авторефрижераторов.
Где находится датчик низкого давления?

ОТВЕТ

Вам ответили...
Датчик находится на линии нагнетания.
ПРАКТИКА ПОКАЗАЛА, ЧТО ТАКОЕ РЕШЕНИЕ НЕ ПРАВИЛЬНОЕ !

НЕПРАВИЛЬНОЕ РАЗМЕЩЕНИЕ ДАТЧИКА НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ ВЛЕЧЕТ

РЕМОНТ НА 35 000 РУБЛЕЙ

ЗАКЛИНИВАНИЕ КОМПРЕССОРА

ПРОСТОЙ ИЗ-ЗА РЕМОНТА

ПОМНИТЕ!!!

ТОЛЬКО В НАДЕЖНЫХ РЕФРИЖЕРАТОРАХ ДАТЧИК НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ НАХОДИТСЯ НА ЛИНИИ ВСАСЫВАНИЯ

ПОМНИТЕ!!!

ОТ КАЧЕСТВА РЕФРИЖЕРАТОРА ЗАВИСИТ ПРИБЫЛЬ ВАШЕГО БИЗНЕСА И ВАША РЕПУТАЦИЯ

КОНСУЛЬТАЦИИ ПО ТЕЛЕФОНУ 8 (863) 30-30-459

