

Изменения, касающиеся агрегатов АJ и FН

Действующие стандарты стремятся все больше и больше сократить утечки хладагента. Уменьшение нормы загрузки хладагента в холодильном контуре является решением для сокращения прямых утечек. В этой связи у нас продолжается работа по уменьшению объема ресивера.

Эти изменения необходимы также потому, что чрезмерная загрузка хладагента негативно отражается на компрессорах, что не раз подтверждала наша экспертиза.

На приведенной ниже таблице Вы можете увидеть список агрегатов, у которых были уменьшены объемы ресиверов.

Эти агрегаты будут поставляться с новыми ресиверами с февраля 2005 года.

Модель	Старый объем	Новый объем
--------	--------------	-------------

R-404A H.P.

C/TAJ9480ZHR	2,35	1,5
C/TAJ9510ZHR	2,35	1,5
C/TAJ9513ZHR	2,35	1,5
T/FHS4531ZHR	6,00	3,90
T/FHS4540ZHR	6,00	3,90

R-404A H.P. HTA

C/TAJT9480ZMHR	2,35	1,50
C/TAJT9510ZMHR	2,35	1,50
C/TAJT9513ZMHR	2,35	1,50
T/FHT4522ZHR	3,90	2,35
T/FHT4524ZHR	6,00	2,35
T/FHST4531ZHR	6,00	3,90

R-134a H.P.

CAJ4476YHR	2,35	1,5
------------	------	-----

R-134a H.P. HTA

CAJT4476YHR	2,35	1,5
CAJT4452YHR	2,35	1,5
C/TAJT4461YHR	2,35	1,5

Модель	Старый объем	Новый объем
--------	--------------	-------------

R-404A B.P.

T/FH2480ZBR	3,90	2,35
T/FH2511ZBR	3,90	2,35

R-404A B.P. HTA

CAJT2428ZBR	2,35	1,5
CAJT2432ZBR	2,35	1,5
CAJT2446ZBR	2,35	1,5
T/FHT2480ZBR	3,90	2,35

R-22 H.P.

C/TAJ9480THR	2,35	1,5
C/TAJ9510THR	2,35	1,5
C/TAJ9513THR	2,35	1,5
T/FHS4531FHR	6,00	3,90
T/FHS4540FHR	6,00	3,90

R-22 H.P. HTA

C/TAJT9480TMHR	2,35	1,50
C/TAJT9510TMHR	2,35	1,50
C/TAJT9513TMHR	2,35	1,50
T/FHT4524FHR	6,00	2,35
T/FHST4531FHR	6,00	3,90

Для дополнительной информации обращайтесь по Вашим традиционным каналам.

Sales and Marketing Head Office

Tel. : + 33 (0)1 47 10 25 60 - Fax : + 33 (0)1 47 10 25 99



TECUMSEH
EUROPE

Вместе - Дальше