

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	A	H	C	J	E	F	
Вътрешно тяло	A	Активирана външна защита	Дефект в платките на вътрешното тяло	Грешка в блокировката	Грешка във веригата за нивото на отчитане	Грешка в температурата на топлообменник(1)	Грешка в температурата на топлообменник(2)	Вентилаторът е блокирал, претоварен или превишен ток	Поблем с двигателчето на клапите	Превишен ток на АС вход	Грешка в позиционирането на TRV	Прегряване на нагревателя		Грешка в прахоуловителя. Непочистени филтри	Грешка в настройката на капацитета	Недостатъчно вода	Неизправност в овлажнителната система	
	C	Неизправности във веригата на сензора			Грешка във веригата сензора на оттичаща вода	Грешка във веригата на термистора на топлообменника (1) течна фаза	Грешка във веригата на термистора на топлообменника (2) течна фаза	Грешка в сензора вентилаторът е блокирал или претоварен	Грешка в сензора за двигателчето на клапите	Грешка във веригата на сензора за превишен ток на АС вход	Грешка в термистора на всмукателния въздух	Грешка в термистора на нагнетателния въздух	Грешка в сензора за замърсяване	Грешка в сензора за влага	Грешка в термистора на дистанционното	Грешка в излъчващия сензор	Грешка в пресостат на високо налягане	
Външно тяло	E	Активирана защита	Дефект в платките на външното тяло		Активиран пресостат по високо налягане	Активиран пресостат по високо налягане	Активиран пресостат по ниско налягане	Превишаване тока на STD компресор	Претоварване на вентилатора. Превишен ток на двигателя	Превишен ток на АС вход	Грешка в позиционирането на TRV	Грешка в четирирътен вентил	Превишаване тока на помпата	Температурата на водата е абнормална	Активирана защита	Неизправност в оттичащата вода	Грешка в модула за акумулиране на студ	
	H	Неизравности във веригата на сензора	Грешка в термистора за въздух	Сензора на захранващото напрежение	Дефектен пресостат по високо налягане	Дефектен пресостат по високо налягане	Дефектен пресостат по ниско налягане	Абнормални стойности на сензора за превишаването на компресора	Абнормални стойности на сензора за претоварване на вентилатора	Веригата на сензора за превишен ток на АС входа	Веригата на термистора на въздуха на външното тяло	Веригата на термистора на нагнетения въздух	Верига на сензора за превишен ток на помпата	Верига на термистора на вода		Абнормалност в системата на сензора за оттичаща вода	Грешка в модула за акумулиране на студ	
	F	Активни основни защиты 1 и 2	Активна защита 1	Активна защита 2	Абнормална температура на нагнетателната тръба			Температура на топлообменника (1) е абнормална					Абнормално налягане на нагнетяване	Температурата на маслото е висока	Неправилно налягане на смукателната част		Налягането на маслото е неправилно	Налягането на маслото е неправилно
	J	Грешка във веригата на сензора за температурата на фреона	Грешка в пресостата	Грешка в токовият сензор	Грешка във веригата на термистора на нагнетателната тръба		Грешка във веригата на термистора за смукателната тръба	Грешка във веригата на термистора на топлообменника (1)	Грешка във веригата на термистора на топлообменника (2)	Веригата на термистора на тръба за течна фаза или тръба маслоизравнител	Верига на термистора на двойнотръбния топлообменник или тръбата за ниско налягане	Грешка във веригата на пресостата за високо налягане	Грешка в термистора за масло	Грешка във веригата на пресостата за ниско налягане		Грешка в сензора за налягане	Грешка в сензора за нивото на масло	
	L	Грешка във веригата на инвертора			Повишаване температурата в switch box	Прегряване на охлаждащия радиатор (инверторен чип)	Оксяване на намотките на компресора. Дефект в инверторната платка	Оксяване на намотките на компресора	Превишен ток на всички входове	Превишен ток на компресора. Прекъсната намотка	Предпазно спиране. Блокирал компресор	Грешка в инверторния чип		Комуникационна грешка между инвертор и външна контролна единица				
	P	Недостиг на фреон	Дисбаланс в напрежението или прекъсната фаза		Грешка във веригата на сензора за повишена температура в switch box	Грешка във веригата на термистора на охлаждащия радиатор	Грешка във веригата на сензора за постоянен ток	Веригата на сензора за изходящ АС или DC ток	Грешка в сензора за общият ток							Грешка в настройките на капацитета		
Системни	U	Ниско налягане от недостатъчно фреон или грешка в TRV	Обърнати фази. Прекъсната фаза	Ниско напрежение. Токов удар	Неуспешно проведена проверка. Грешка в предаването.	Комуникационна грешка между вътрешно и външно тяло	Комуникационна грешка между вътрешно и външно тяло	Комуникационна грешка между външни тела, между външно и модула за акумулиране	Комуникационна грешка между главно и подчинени дистанционни	Комуникационна грешка между главно и външно в тази система	Комбинирана грешка във вътрешно /външно o/BS		Дублиран главен адрес	Грешка в предаването към привързаната апаратура	Грешка в комуникацията между вътрешно тяло и главен контролер	Неуспешно направена проверка		
	M								Комуникационна грешка между главните контролери		Неподходяща комбинация между главни контролери		Грешка в настройката на адреса на главния контролер					

Как да проверите грешките:

Натискате продължително бутон CANCEL. На дисплея на дистанционното управление се появява символ 00. Насочвате дистанционното към климатика и системно през 2-3 секунди натискате бутона CANCEL.