

AW-V5+ teszt és hibakijelzés adatlap

Beltéri egység gyári száma:		Beállított üzemmód (Fűtés/hűtés/melegvíz):	Fűtés/melegvíz			
Kültéri egység gyári száma:		Üzemmód leolvasáskor:	Fűtés			
Beszereles ideje:		Kijelzett hőm.:		Beállított hőm.:		
<p>A működési adatok kiolvasásához nyomja meg üzem közben a LE, FEL nyilakat. Tartsa nyomva 5 másodpercig, amíg a kijelzőn megjelenik az üzemi menü. A nyilakkal tud a menüben a következő értékre lépni. Írja be az adatokat a táblázatba, majd 10 percenként ismétlje meg legalább 3 alkalommal.</p>						
Kód	Jelentés	Érték 1	Érték 2	Érték 3	Érték 4	Érték 5
	Idő:					
1	Beállított HMV hőm.					
2	Beállított fűtési hőm.					
3	Beállított hűtési hőm.					
4	Beállított helyiség hőm.					
5	Környezeti hőmérséklet (Ta)					
6	Melegvíz hőmérséklet (Tw)					
7	Fűtési vízhőmérséklet (Th)					
8	Hűtési vízhőmérséklet (Tc)					
9	Helyiség hőmérséklet (Tr)					
10	Készülék kilépő hőmérséklet (Tout)					
11	Készülék belépő hőmérséklet (Tin)					
12	S 2 beltéri kalorifer hőmérséklete					
13	S 2 tápfeszültség (V)					
14	S 2 áramfelvétel (A)					
15	S 2 kompresszor fordulát (Hz)					
16	S 2 kültéri kalorifer hőm.					
17	S 2 kompresszor távozó hőm.					
18	S 2 elszívási hőmérséklet					
19	S 2 elpárologtatási nyomás					
20	S 2 kondenzációs nyomás					
21	S 2 EEV pozíció					
22	S 1 beltéri kalorifer hőmérséklet					
23	S 1 tápfeszültség (V)					
24	S 1 áramfelvétel (A)					
25	S 1 kompresszor fordulát (Hz)					
26	S 1 kültéri kalorifer hőm.					
27	S 1 kompresszor távozó hőm.					
28	S 1 elszívási hőmérséklet					
29	S 1 elpárologtatási nyomás					
30	S 1 kondenzációs nyomás					
31	S 1 EEV pozíció					
32	Kilépő víz hőm. túl magas védelem					
33	Kilépő víz hőm. túl alacsony védelem					
34	Beltéri egység szoftver verziója					
35	S 2 Kültéri egység szoftver verziója					
36	S 1 Kültéri egység szoftver verziója					