



Függelék a szerelési kézikönyvhöz

EKHBRD011ABV1X
EKHBRD014ABV1X
EKHBRD016ABV1X

EKHBRD011ABY1X
EKHBRD014ABY1X
EKHBRD016ABY1X

Tartalomjegyzék

	Oldal
Általános információk	1
Kombinációk	1
Csatlakoztatás kedvezményes díjszabású elektromos áramkörre	1
Csatlakoztatás EMRQ kültéri egységhez	1
Helyszíni beállítások	1
Helyszíni csövek	1
Az EKHBRD*X egységhez rendelhető teljesítménymutató	1
Helyszíni beállítások táblázata	2

Az eredeti útmutató angol nyelven íródott. Az egyéb nyelvű szövegek az eredeti utasítások fordításai.

Általános információk

Köszönjük, hogy megvásárolta ezt a berendezést!

Ez az egység az EKBRD sorozat egy különleges egysége: EKHBRD*X. Ez az egység EMRQ kültéri egységhez csatlakoztatható. Az üzembe helyezéshez és az üzemeltetéshez a mellékelt szerelési és üzemeltetési kézikönyveket kell használni.

Ebben a függelékben néhány további olyan pont magyarázata olvasható, amelyre célszerű odafigyelni. Ezek az EKHBRD*X sorozat EMRQ kültéri egységgel való használatára vonatkoznak. Alaposan olvassa el ezeket az információkat. Ezek felülírják a szerelési és üzemeltetési kézikönyvben olvasható általános információkat.

Kombinációk

Az egység a levegő-víz hőszivattyúrendszer beltéri része. Az egység csak ERSQ, ERRQ vagy EMRQ kültéri egységgel használható együtt.

Csatlakoztatás kedvezményes díjszabású elektromos áramkörre

Az EKHBRD*X beltéri egység, valamint az ERSQ és az ERRQ kültéri egység kedvezményes díjszabású elektromos áramkörre csatlakoztatható.

A kompresszor megbízhatósága miatt az EMRQ kültéri egység **nem** csatlakoztatható ilyen áramforrásra.

Csatlakoztatás EMRQ kültéri egységhez

Az EKHBRD*X EMRQ kültéri egységhez való csatlakoztatásához és üzembe helyezéséhez kövesse az EMRQ kültéri egység szerelési kézikönyvének utasításait. Az alábbiakban olyan pontokat említünk meg, amelyekre célszerű odafigyelni.

Helyszíni beállítások

Nem használható [7-01] helyszíni beállítású alsólemezűtés.

Helyszíni csövek

A hűtőközeg-szétválasztó készlet és a beltéri egység közötti csövek

A beltéri egységhez való közvetlen kapcsolat csőméretének meg kell egyeznie a beltéri egység csatlakozásának méretével.

EKHBRD*X	
Elvezető gázcső	Folyadékvezeték
Ø15,9 mm	Ø9,5 mm

Az EKHBRD*X egységhez rendelhető teljesítménymutató

A mutató az alábbi táblázatban leírtak szerint a csatlakoztatási arány ellenőrzéséhez, valamint hűtőközeg-szétválasztó készletek kiválasztásához használható.

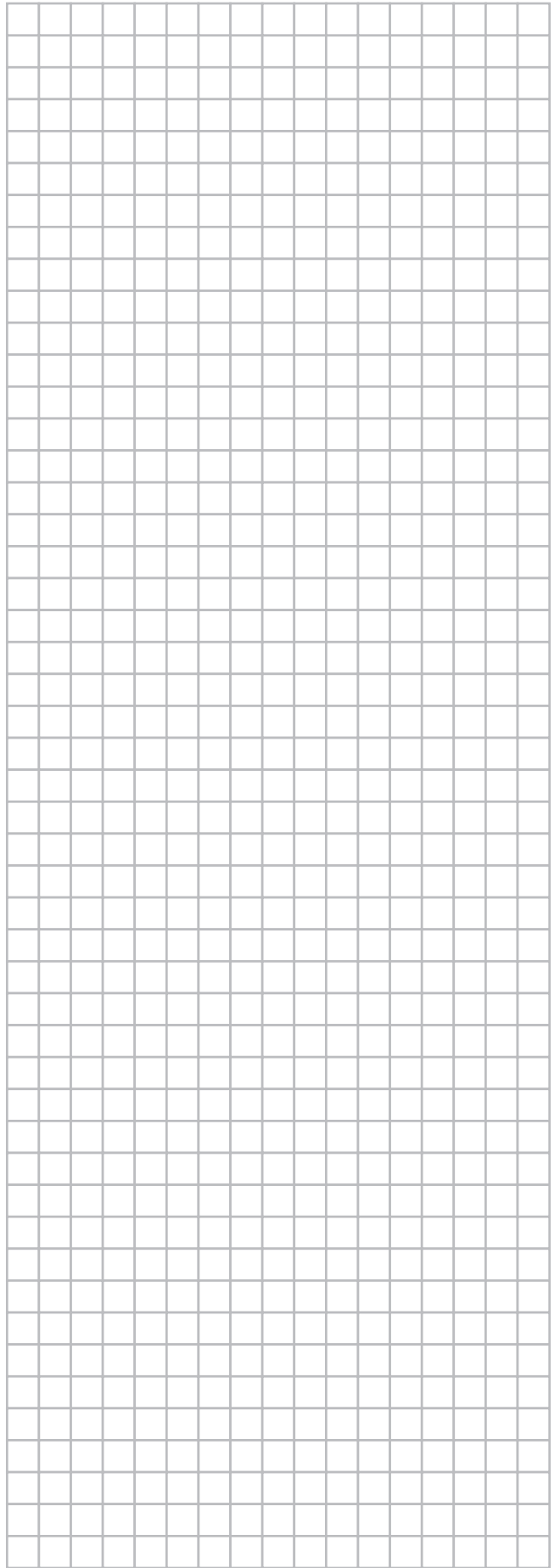
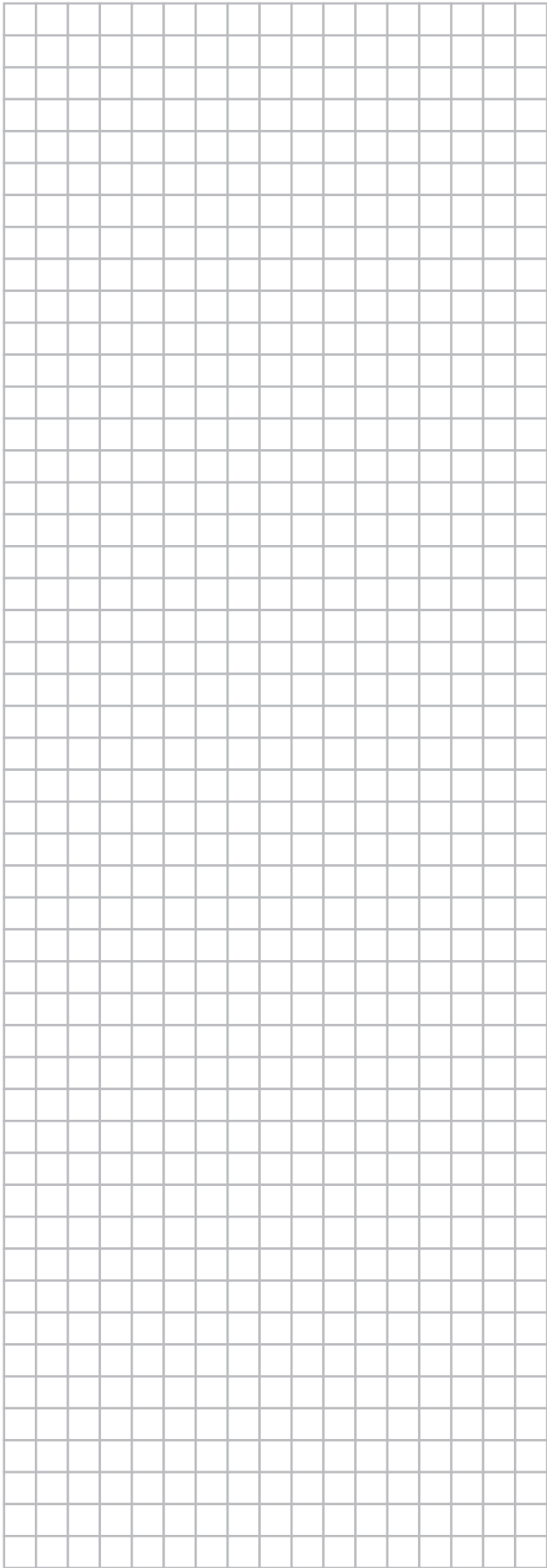
Beltéri egység	Teljesítménymutató
EKHBRD011*X	100
EKHBRD014*X	125
EKHBRD016*X	140

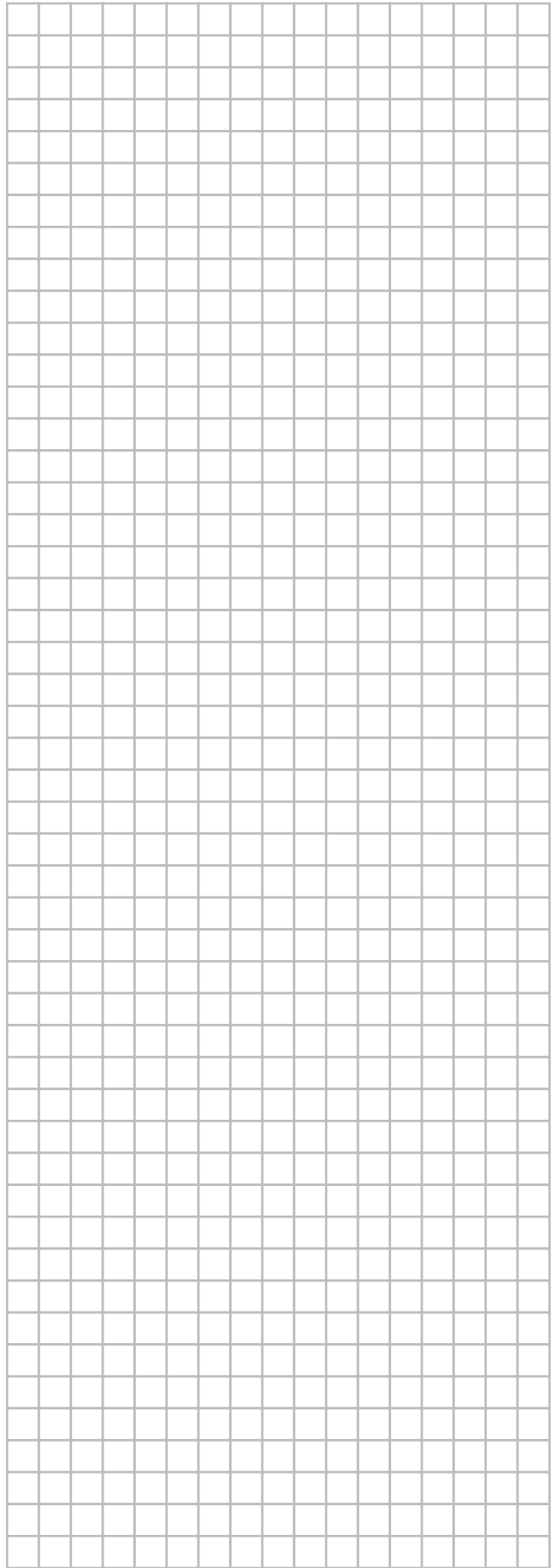
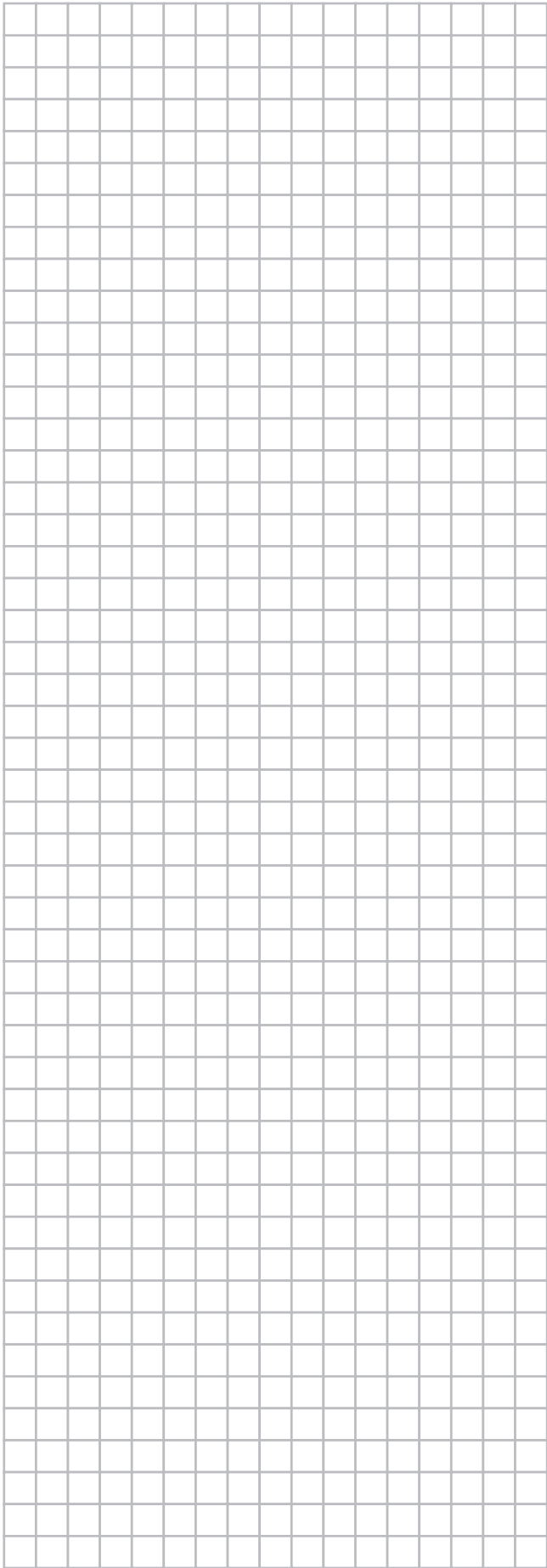
Helyszíni beállítások táblázata

Első kód- szám	Második kódszám	Beállítás neve	Alapértelmezettől eltérően megadott helyszíni beállítások				Alapértelmezett érték	Tartomány	Léptetés	Egység
			Dátum	Érték	Dátum	Érték				
0	Távírányító-beállítás									
	00	Felhasználói jogosultsági szint					2	2~3	1	—
	01	Szobahőmérséklet-kompenzációs érték					0	-5~5	0,5	°C
	02	Nem alkalmazható. Ne módosítsa az alapértelmezett értéket.					1	—	—	—
	03	Állapot: térfűtés időszabályzó üzemmód 1. módszer=1 / 2. módszer=0					1 (BE)	0/1	—	—
	04	Nem alkalmazható. Ne módosítsa az alapértelmezett értéket.					1	—	—	—
1	A használati meleg víz automatikus betárolásának időzítése									
	00	Állapot: éjszakai betárolás					1 (BE)	0/1	—	—
	01	Éjszakai betárolás kezdési időpontja					1:00	0:00~23:00	1:00	óra
	02	Állapot: nappali betárolás					0 (KI)	0/1	—	—
	03	Nappali betárolás kezdési időpontja					15:00	0:00~23:00	1:00	óra
2	Automatikus visszaállítás funkció									
	00	Állapot: visszaállítás funkció					1 (BE)	0/1	—	—
	01	A visszaállítás funkció kezdési időpontja					23:00	0:00~23:00	1:00	óra
	02	A visszaállítás funkció leállítási időpontja					5:00	0:00~23:00	1:00	óra
3	Időjárásfüggő célhőmérséklet									
	00	Alacsony környezeti hőmérséklet (Lo_A)					-10	-20~5	1	°C
	01	Magas környezeti hőmérséklet (Hi_A)					15	10~20	1	°C
	02	Célhőmérséklet alacsony környezeti hőmérsékleten (Lo_Ti)					70	25~80	1	°C
	03	Célhőmérséklet magas környezeti hőmérsékleten (Hi_Ti)					45	25~80	1	°C
4	Fertőtlenítés funkció									
	00	Állapot: fertőtlenítés funkció					1 (BE)	0/1	—	—
	01	Fertőtlenítés üzemmód napjának kiválasztása					Fri	Mon~Sun	—	—
	02	A fertőtlenítés funkció bekapcsolásának időpontja					23:00	0:00~23:00	1:00	óra
5	Az automatikus visszaállítás és a fertőtlenítés beállítási pontja									
	00	Beállítási pont: a fertőtlenítés üzemmód hőmérséklete					70	60~75	5	°C
	01	A fertőtlenítés üzemmód időtartama					10	5~60	5	perc
	02	Kilépő víz visszaállítási hőmérséklete					5	0~10	1	°C
	03	Szoba visszaállítási hőmérséklete					18	17~23	1	°C
	04	Nem alkalmazható. Ne módosítsa az alapértelmezett értéket.					0	—	—	—
6	Opciók beállítása									
	00	Használati melegvíz-tartály telepítve					0 (KI)	0/1	—	—
	01	Opcionális szobatermosztát telepítve					0 (KI)	0/1	—	—
	02	Opcionális kiegészítő fűtőelem telepítve					0 (KI)	0/1	—	—
	03	Opcionális szolárkészlet telepítve					0 (KI)	0/1	—	—
	04	Kedvezményes díjszabású elektromos áram üzemmód					0	0/2	1	—
7	Opciók beállítása									
	00	Opcionális alsólemez-fűtés opció telepítve					1 (BE)	0/1	—	—
	01	Nem alkalmazható. Ne módosítsa az alapértelmezett értéket.					0	—	—	—
	02	Több beállítási pontos minta					0 (A)	0/1	—	—
	03	1. többszörös beállítási pont					0 (KI)	0/1	—	—
	04	2. többszörös beállítási pont					0 (KI)	0/1	—	—

Első kód- szám	Második kódszám	Beállítás neve	Alapértelmezettől eltérően megadott helyszíni beállítások				Alapértelmezett			
			Dátum	Érték	Dátum	Érték	érték	Tartomány	Léptetés	Egység
8	Opciók beállítása									
	00	Távírányító hőmérséklet-szabályozás					1 (BE)	0/1	—	—
	01	Tartalék fűtőkészülék opcionális beállítása					1 (BE)	0/1	—	—
	02	Vészüzemmód					0 (KI)	0/1	—	—
	03	Állapot: alacsony zajszint					1	1-3	1	—
	04	Állapot: befagyásmegelőzés					0	0-2	1	—
9	Automatikus hőmérséklet-kompenzáció									
	00	Kilépő víz hőmérséklet kompenzációs értéke (fűtés)					0	-2~2	0,2	°C
	01	Használati melegvíz-tartály kompenzációs érték					0	-5~5	0,5	°C
	02	Fűtés BE/KI engedély					0	-5~5	0,5	°C
	03	Nem alkalmazható. Ne módosítsa az alapértelmezett értéket.					0	—	—	—
	04	Nem alkalmazható. Ne módosítsa az alapértelmezett értéket.					0	—	—	—
A	Opciók beállítása									
	00	Aktuális korlátozás.					0	0-2	1	—
	01	Nem alkalmazható. Ne módosítsa az alapértelmezett értéket.					0	—	—	—
	02	Beállítási pont: szükséges hőmérsékletkülönbség a kilépő és visszatérő víz között fűtés üzemmódban					10	3~15	1	°C
	03	Beállítási pont: az 1. többszörös beállítási pont kívánt hőmérsékleti értéke					35	25~80	1	°C
	04	Beállítási pont: a 2. többszörös beállítási pont kívánt hőmérsékleti értéke					65	25~80	1	°C
b	Használati meleg víz beállítási pontok									
	00	Beállítási pont: újramelegítési minimumhőmérséklet					35	35~65	1	°C
	01	Beállítási pont: újramelegítési maximumhőmérséklet					45	35~75	1	°C
	02	Állapot: időjárásfüggő használati víz-melegítés					1 (BE)	0/1	—	—
	03	Beállítási pont: betárolási hőmérséklet					70	45~75	1	°C
	04	Automatikus maximális használati melegvíz betárolási hőmérséklet					70	55~75	1	°C
C	Kilépő víz hőmérséklet határértékek									
	00	Beállítási pont: kilépő maximális víz hőmérséklet fűtés módban					80	37~80	1	°C
	01	Beállítási pont: kilépő minimális víz hőmérséklet fűtés módban					25	25~37	1	°C
	02	Nem alkalmazható. Ne módosítsa az alapértelmezett értéket.					20	—	—	—
	03	Nem alkalmazható. Ne módosítsa az alapértelmezett értéket.					5	—	—	—
	04	Nem alkalmazható. Ne módosítsa az alapértelmezett értéket.					0	—	—	—
d	Használati víz-melegítés fenntartási idők									
	00	Beállítási pont: a használati víz-melegítés minimális ideje					10	5~20	1	—
	01	Beállítási pont: a használati víz-melegítés maximális ideje					30	10~60	5	—
	02	Beállítási pont: a használati víz-melegítés leállításának minimális időtartama					15	5~30	5	—
	03	Nem alkalmazható. Ne módosítsa az alapértelmezett értéket.					15	—	—	—
	04	Nem alkalmazható. Ne módosítsa az alapértelmezett értéket.					40	—	—	—

Első kód- szám	Második kódszám	Beállítás neve	Alapértelmezettől eltérően megadott helyszíni beállítások				Alapértelmezett érték	Tartomány	Léptetés	Egység
			Dátum	Érték	Dátum	Érték				
E	Szervíz üzemmód									
	00		Vákuumszivattyú üzemmód R134a				0	0/1	—	—
	01		Nem alkalmazható. Ne módosítsa az alapértelmezett értéket.				0	—	—	—
	02		Nem alkalmazható. Ne módosítsa az alapértelmezett értéket.				0	—	—	—
	03		Nem alkalmazható. Ne módosítsa az alapértelmezett értéket.				1	—	—	—
04		Csak szivattyú üzemmód				0	0~25	1	—	
F	Opciók beállításának folytatása									
	00		Nem alkalmazható. Ne módosítsa az alapértelmezett értéket.				5	—	—	—
	01		Nem alkalmazható. Ne módosítsa az alapértelmezett értéket.				0	—	—	—
	02		Nem alkalmazható. Ne módosítsa az alapértelmezett értéket.				1	—	—	—
	03		Nem alkalmazható. Ne módosítsa az alapértelmezett értéket.				10	—	—	—
04		Nem alkalmazható. Ne módosítsa az alapértelmezett értéket.				50	—	—	—	







4PW62640-1 0000005

Copyright 2011 Daikin

DAIKIN EUROPE N.V.

Zandvoordestraat 300, B-8400 Oostende, Belgium

4PW62640-1 03.2011