



BEVÁLT MINŐSÉG A LEGTÖBB EXTRÁVAL!
KAZETTÁS SPLIT-KLÍMABERENDEZÉSEK
INVERTER R 410A

MŰSZAKI ADATOK	belső		FSKI-181B	FSKI-240B	FSKI-361B	FSKI-450B	
	külső		FISOI-181B	FISOI-240B	FISOI-361B-3F	FISOI-450B-3F	
Hűtőközeg típusa			R 410A	R 410A	R 410A	R 410A	
Hűtőtéljesítmény	W		5300 (1900~5500)	7000	10000 (3000~11500)	12000	
Fűtőtéljesítmény	W		6150 (1500~6600)	8000	11000 (3500~12800)	14000	
Téljesítményfelvétel	Hűtés		1650	2490	3115	4700	
	Fűtés		1700	2110	3047	4700	
EER	-		3,21 (A)	2,81 (C)	3,21 (A)	2,55 (E)	
COP	-		3,62 (A)	3,79 (A)	3,61 (A)	2,98 (D)	
Hálózati áram	V/f/Hz		230/1/50	230/1/50	400/3/50	400/3/50	
Üzemi áramfelvétel (névleges)	Hűtés		A	7,6	11,5	4,8	9,4
	Fűtés		A	7,8	9,7	4,7	9,4
Max. üzemi áramfelvétel	A		11,5	18,7	8,2	12,2	
Javasolt biztosíték	belső		A	C 10A	C 10A	C 10A	
	külső		A	C 20A	C 20A	3 x C 16A	3 x C 20A
Légszállítás magas/alsó	(m ³ /h)		1180/1080/1000	1180/1080/1000	1660/1570/1500	1660/1570/1500	
Zajszint max./min.	belső hangnyomásszint		dB(A)	47/45/43	47/45/42	53/51/48	53/51/48
	külső hangnyomásszint		dB(A)	<57	<59	<61	<63
Kondenzvíz leválasztás	l/óra		1,7	2,3	3,5	4,3	
Cseppvízszivattyú emelő magassága	mm		500mm (kazetta szinttől)				
Tömeg (belső+panel/külső)	kg		27+6,5 /48	27+6,5 /51	32+6,5/92	32+6,5 /128	
Méret	Belső (Szél.xMag.xMély.)		mm	840X240X840	840x260x840	840x320x840	840x320x840
	Panel (Szél.xMag.xMély.)		mm	950x60x950	950x60x950	950x60x950	950x60x950
	Külső (Szél.xMag.xMély.)		mm	955x700x396	913x680x378	1107x1100x440	1032x1250x412
Talpméret (külső)	mm		540x360	548x340	631x400	572x378	
Csővezetés	max. össz. csőhossz		m	20	30	30	50
	max szintkülönbség		m	15	15	15	30
	csőméret		mm	6,35/12,7	9,52/15,88	9,52/15,88	12,7/19,05
Hűtőközeg	g		R410A 1400g	R410A 1800g	R410A 3800g	R410A 4000g	
Extra freon-töltet igény			7 m felett 30 g/m	7 m felett 60 g/m	7 m felett 60 g/m	7 m felett 120 g/m	
Elektromos vezeték *	külső-belső között		x mm ²	2x0,2 árnyékolt csavart érpáru (tartozék)			
Hálózati bekötés *	belső		x mm ²	belső 3x1,5	belső 3x1,5	belső 3x1,5	belső 3x1,5
	külső		x mm ²	külső 3x4,0	külső 3x4,0	külső 5x2,5	külső 5x4,0
Üzemeltetési határok (külső hőm.)	Hűtés		°C	18 ~ 48	18 ~ 43	18 ~ 43	18 ~ 43
	Fűtés		°C	-7 ~ 24	-7 ~ 24	-7 ~ 24	-7 ~ 24
Belső hőmérséklet (beállítási lehetőség)	°C		16-30	16-30	16-30	16-30	
Panel kód			CP-T01	CP-T01	CP-T01	CP-T01	
Kompresszor típus			rotációs	rotációs	rotációs	scroll	

* Az elektromos vezeték keresztmetszetek tájékoztató méretek, max. 10m hosszúig érvényes minimum értékek szabadon szerelt MTK kábel esetén.

A pontos keresztmetszetet a vezeték fektetés módjától és hosszától függően az elektromos szabványoknak megfelelően kell megválasztani.

A fenti adatok a következő feltételek mellett értendők:

Hűtés, belső hőmérséklet :27°C DB / 19°C WB külső hőmérséklet: 35°C DB / 24°C WB

Fűtés, belső hőmérséklet :20°C DB / 15°C WB külső hőmérséklet: 7°C DB / 6°C WB

JELLEMZŐK	belső	FSKI-181B	FSKI-240B	FSKI-361B	FSKI-450B
	külső	FISOI-181B	FISOI-240B	FISOI-361B-3F	FISOI-450B-3F
Infra távirányító		•	•	•	•
Vezetékes távirányító		•	•	•	•
Porszűrő		•	•	•	•
Aktív szén szagtalanító szűrő		•	•	•	•
Időzítés		24 óra (idő intervallum)			
Automatikus légterelés le/fel (Swing)		•	•	•	•
Automatikus átváltás (hűtés-fűtés között)		•	•	•	•
Automatikus újraindulás áramkimaradás után		•	•	•	•
Frisslevegő bekötési lehetőség		•	•	•	•
"ZAFIR BLUE" bevonatú hőcserélő		•	•	•	•
Párátlanító üzemmód		•	•	•	•
Meleg indítás		•	•	•	•
Éjszakai üzemmód		•	•	•	•
Hőcserélő kiszárító funkció		•	•	•	•
Turbo üzemmód		•	•	•	•
Csendesített üzemmód (belső)		•	•	•	•
Hőmérsékletbeállítás korlátozható		•	•	•	•
Hőmérséklet érzékelés áthelyezhető		•	•	•	•
Külső hőmérséklet kijelzés		•	•	•	•
Szobahőmérséklet kijelzés		•	•	•	•
Inverter		DC inverter	DC inverter	DC inverter	DC inverter