



BEVÁLT MINŐSÉG A LEGTÖBB EXTRÁVAL!

**LÉGCSATORNÁZHATÓ SPLIT-KLÍMABERENDEZÉSEK
INVERTER R 410A**

MŰSZAKI ADATOK		beltéri	FSLI-181B	FSLI-241B	FSLI-361B-H	FSLI-451B-H	FSLI-600B-H
		kültéri	FSOI-181B	FSOI-241B	FSOI-361B-3F	FSOI-451B-3F	FSOI-600B-3F
Hűtőközeg típusa			R 410A	R 410A	R 410A	R 410A	R 410A
Hűtőtéljesítmény	W		5300 (1600~5800)	7000 (2000~7700)	10300 (3500~11500)	11000 (3500~13000)	16000
Fűtőtéljesítmény	W		6150 (1400~6500)	7500 (2400~8000)	11500 (3800~12800)	12500 (3800~14500)	18000
Téljesítményfelvétel	Hűtés	W	1650	2180	3200	3420	6100
	Fűtés	W	1700	2070	3180	3460	5500
EER	-		3,21 (A)	3,21 (A)	3,22 (A)	3,22 (A)	2,62 (D)
COP	-		3,62 (A)	3,62 (A)	3,61 (A)	3,61 (A)	3,27 (C)
Hálózati áram	V/f/Hz		230/1/50	230/1/50	400/3/50	400/3/50	400/3/50
Üzemi áramfelvétel (névleges)	Hűtés	A	7,6	9,6	4,8	5,5	9,1
	Fűtés	A	7,8	9,1	4,7	5,5	8,2
Max. üzemi áramfelvétel	A		11,5	15	8,2	9,4	15,2
Javasolt biztosíték	beltéri	A	C 10A	C 10A	C 10A	C 10A	C 10A
	kültéri	A	C 20A	C 20A	3 x C 16A	3 x C 16A	3 x C 25A
Lég szállítás magas/alacsony	(m ³ /h)		1000/800/600	1600/1400/1200	1353/1241/1088	2300/2110/1850	2500
Külső statikus nyomás max.	Pa		25	100	150	150	150
Zajszint max./min.	beltéri hangnyomásszint	dB(A)	45/42/39	47/44/42	53/50/46	53/50/46	53/50/48
	kültéri hangnyomásszint	dB(A)	<57	<59	<61	<61	<64
Kondenzvíz leválasztás	l/óra		1,7	2,3	3,5	4,3	5,8
Cseppvízszivattyú emelő magassága	mm		nincs szivattyú				1100
Tömeg (beltéri+panel/kültéri)	kg		34/48	37/65	57/92	57/92	66/131
Méret	Beltéri (Szél.xMag.xMély.)	mm	980X266X721	1270x268x530	1226X290X775	1226x290x775	1226/330x815
	Kültéri (Szél.xMag.xMély.)	mm	955x700x396	980x790x427	1107x1100x440	1107x1100x440	1032x1250x412
Talpméret (kültéri)	mm		560x360	610x395	631x400	631x400	572x378
Csövezés	max. össz. csőhossz	m	20	30	30	50	50
	max szintkülönbség	m	15	15	15	30	30
	csőméret	mm	6,35/12,7	9,52/15,88	9,52/15,88	9,52/15,88	12,7/19,05
Hűtőközeg	g		R410A 1400g	R410A 2400g	R410A 3800g	R410A 3800g	R410A 4300g
Extra freon-töltet igény			7 m felett 30 g/m		7 m felett 60 g/m		7 m felett 120 g/m
Elektromos vezeték * kültéri-beltéri között	x mm ²		2x0,2 árnyékolt csavart érpárú (tartozék)				
Hálózati bekötés *	beltéri	x mm ²	beltéri 3x1,5	beltéri 3x1,5	beltéri 3x1,5	beltéri 3x1,5	beltéri 3x1,5
	kültéri	x mm ²	kültéri 3x4,0	kültéri 3x4,0	kültéri 5x2,5	kültéri 5x2,5	kültéri 5x6,0
Üzemeltetési határok (külső hőm.)	Hűtés	°C	18 ~ 48	18 ~ 48	18 ~ 48	18 ~ 48	18 ~ 43
	Fűtés	°C	-7 ~ 24	-7 ~ 24	-7 ~ 24	-7 ~ 24	-7 ~ 24
Belső hőmérséklet (beállítási lehetőség)	°C		16-30	16-30	16-30	16-30	16-30
Csatlakozó méret	befűvés	mm	738x125	820x160	820x160	820x160	820x160
	elszívás	mm	738x203	1002x235	979x231	979x231	979x261
			(alsó/hátso áthelyezhető)	(hátso)	(hátso)	(hátso)	(hátso)
Kompresszor típus			rotációs	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	beltéri	FSLI-181B	FSLI-241B	FSLI-361B-H	FSLI-451B-H	FSLI-600B-H
	kültéri	FSOI-181B	FSOI-241B	FSOI-361B-3F	FSOI-451B-3F	FSOI-600B-3F
Infra távirányító		•	•	•	•	•
Vezetékes távirányító		•	•	•	•	•
Beépített cseppvízszivattyú						•
Porszűrő		•	•	•	•	•
Bio antibakteriális szűrő			•	•	•	•
Pollenszűrő			•	•	•	•
Időzítés		24 óra (idő intervallum)				
Automatikus átváltás (hűtés-fűtés között)		•	•	•	•	•
Automatikus újraindulás áramkimaradás után		•	•	•	•	•
Frisslevegő szelep vezérelhetőség		•	•	•	•	•
Két lépcsőben állítható statikus nyomás		•	•	•	•	•
"ZAFIR BLUE" bevonatú hőcserélő		•	•	•	•	•
Párátlanító üzemmód		•	•	•	•	•
Meleg indítás		•	•	•	•	•
Éjszakai üzemmód		•	•	•	•	•
Hőcserélő kiszárító funkció		•	•	•	•	•
Turbo üzemmód		•	•	•	•	•
Csendesített üzemmód (beltéri)		•	•	•	•	•
Hőmérsékletbeállítás korlátozható		•	•	•	•	•
Hőmérséklet érzékelés áthelyezhető		•	•	•	•	•
Külsőhőmérséklet kijelzés		•	•	•	•	•
Szobahőmérséklet kijelzés		•	•	•	•	•
Inverter		DC inverter	DC inverter	DC inverter	DC inverter	DC inverter