

Fisher
KLÍMABERENDEZÉSEK



Superbrands²⁰²⁴

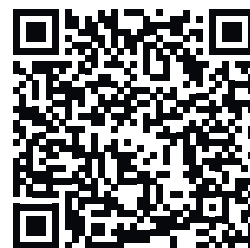


A MINŐSÉG
FEKETÉN
RAGYOG

FISHER BLACK

**KERESSE PARTNEREINKNÉL
VAGY WEBOLDALUNKON**

WWW.FISHERKLIMA.HU/PARTNERLISTA



- ✓ **Beépített wifi:** Hogy bárhonnán irányíthasd telefonodról a készüléket
- ✓ **H-tarifára alkalmas 4,6 SCOP:** Ez az igazi rezsicsökkentés
- ✓ **AI vezérelt inverter technológia:** A minimális energiafelhasználásért
- ✓ **Öntisztító funkció:** Időt és pénzt spórol számodra
- ✓ **Simogató szellő funkció:** A huzathatás elkerülése érdekében
- ✓ **Ion generátor és UV sterilizálás** az egészséges levegő érdekében



BLACK

MŰSZAKI ADATOK	beltéri	FSAIF-BL-91FE3	FSAIF-BL-121FE3	FSAIF-BL-181FE3	
	kültéri	FSOAIIF-BL-91FE3	FSOAIIF-BL-121FE3	FSOAIIF-BL-181FE3	
Hűtőközeg típusa	-	R32	R32	R32	
Névleges Hűtőteljesítmény*	W	2610(940-3700)	3510(1000-4600)	5100(1250-5920)	
Névleges Fűtőteljesítmény*	W	3000(940-4000)	3800(1000-4900)	5800(1250-6690)	
SEER / hűtési energiaosztály	-	8,5 / A+++	8,5 / A+++	8,5 / A+++	
SCOP / fűtési energiaosztály	-	4,6 / A++	4,6 / A++	4,6 / A++	
Teljesítményfelvétel* Hűtés/Fűtés	W	699 / 740	1000 / 970	1260 / 1330	
Üzemi áramfelvétel* Hűtés/Fűtés	A	3,3 / 3,7	4,6 / 4,4	5,6 / 8,9	
Max. áramfelvétel	A	9	10	13	
Javasolt biztosíték	A	C 16A	C 16A	C 16A	
Hálózati áram	V/f/Hz	230/1/50	230/1/50	230/1/50	
Tervezési terhelés Hűtés/Fűtés	kW	2,6 / 2,4	3,5 / 2,6	5,1 / 4,5	
Éves energia fogyasztás ** Hűtés/Fűtés	kW/év	108 / 731	145 / 792	210 / 1370	
Fűtőtélj. tervezési hőmérsékleten (-10°C)	kW	2,3	2,4	4,0	
Szüks. rásegítőfűtés a terv. hőmérsékleten	kW	0,1	0,2	0,5	
Bivalens hőmérséklet	°C	-7°C	-7°C	-7°C	
Beltéri légszállítás	Hűtés turbo/mag/köz/alacs/csen	m ³ /h	560/484/412/358/314	670/590/456/402/348	1000/926/811/697/615
	Fűtés turbo/mag/köz/alacs/csen	m ³ /h	560/536/487/438/414	670/590/493/429/402	1000/947/858/770/708
Hangnyomásszint beltéri turbo/mag/köz/alacs/csend	db(A)	42/38/33/27/21	43/38/33/29/22	47/42/38/32/28	
Hangtelj.szint beltéri turbo/mag/köz/alacs/csend	db(A)	52/48/43/37/31	53/48/43/38/32	57/54/50/45/40	
Hangnyomásszint kültéri	db(A)	51	53	54	
Hangteljesítményszint kültéri	db(A)	61	63	64	
Tömeg (beltéri/kültéri)	kg	8,5/23	9,5/25	13/37	
Méret	Beltéri (Szél.xMag.xMély.)	mm	790×275×192	820×306×195	1100×333×222
	Kültéri (Szél.xMag.xMély.)	mm	795×549×305	795×549×305	920×699×380
Talpméret (kültéri)	mm	434×278	434×278	586×347,5	
Csővezetés	max. össz. csőhossz	m	25	25	25
	max szintkülönbség	m	10	10	10
csőméret	mm	6,35/9,53	6,35/9,53	6,35/12,7	
Hűtőközeg	g	R 32 450g	R 32 630g	R 32 1140g	
Extra freon-töltet igény	g/m	5 m felett 15 g/m	5 m felett 15 g/m	5 m felett 25 g/m	
Elektromos vezeték*** kült. - belt. között	x mm ²	5×2,5	5×2,5	5×2,5	
Hálózati bekötés***	x mm ²	kültéri 3×2,5	kültéri 3×2,5	kültéri 3×2,5	
Üzemeltetési határok	külső hőm. Hűtés/ Fűtés	°C	-15 ~ 53 / -25 ~ 30	-15 ~ 53 / -25 ~ 30	-15 ~ 53 / -25 ~ 30
	belső hőm. Hűtés/ Fűtés	°C	17°C ~ 32°C / 0°C ~ 30°C	17°C ~ 32°C / 0°C ~ 30°C	17°C ~ 32°C / 0°C ~ 30°C
Kompresszor típus	-	rotációs (DC inverteres)	rotációs (DC inverteres)	rotációs (DC inverteres)	

*Az 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

**Az adat szabványos vizsgálati eredmények alapján kapott érték. A tényleges energia fogyasztás függ a használat módjától.

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

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

A gyártó fenntartja a műszaki adatok, a funkciók és a konstrukció megváltoztatásának jogát.