

FANCOILS THERMIRA

Fancoil padlóra vagy mennyezetre történő felszereléshez.

Műszaki jellemzők

- Thermira Fancoil a padlóra és a mennyezetre való felszereléshez egyaránt.
- Kifejezetten csendes, így ideális a hálószobákba való beszereléshez.
- Mosható szűrővel rendelkezik a helyes otthoni karbantartás és higiénia elősegítése érdekében.
- Öt üzemmód: Automatikus, hűvös, száraz, ventilátor és meleg.
- A 3 fokozatú ventilátornak köszönhetően az Ön igényeinek megfelelően optimális kényelmet élvezhet.
- "Turbó funkció" a gyors klimatizáláshoz.
- "Sleep Function", az éjszakai kényelem növelése érdekében.
- A be- és kikapcsolás programozható.
- A levegő áramlási iránya beállítható.



HIVATKOZÁSOK		FG-34CM	FG-68CM
Légáramlás	Magas	400 m ³ /h	680 m ³ /h
	Közepes	292 m ³ /h	450 m ³ /h
	Alacsony	250 m ³ /h	430 m ³ /h
Kapacitás	Cool	2000 W	3600 W
	Hő	5000 W	8500 W
Feszültség		220-240 V~	220-240 V~
Fogyasztás		45 W	72 W
Hidraulikus rendszer	Vízáramlási sebesség	7,8 L/min	9,6 L/min
	Nyomáscsökkenés	16,5 kPa	10 kPa
Hangnyomás		37 dB(A)	45 dB(A)
A csatlakozó cső mérete	Víz be- és kimenet	3/4"	3/4"
	Kondenzvíz elvezetés	5/8"	5/8"
Méretek	Szélesség	840 mm	840 mm
	Mélység	238 mm	238 mm
	Magasság	695 mm	695 mm
Nettó súly		26 kg	27 kg
Bruttó tömeg		33 kg	34 kg
Távírányító			

Az üzemi vízhőmérséklet 7 és 60 °C között van.

A hőmérsékletcsere hatékonyságát a következő feltételek mellett vizsgálják:

- Hűtési hatékonyság: levegő hőmérséklete 27°C DB / 19,5°C WB, bemeneti vízhőmérséklet 7°C és kimeneti vízhőmérséklet 12°C.
- Fűtési teljesítmény: levegő hőmérséklete 21°C DB és vízhőmérséklet 60°C.
- Az üzemi víznyomás nem nagyobb, mint 0,25 MPa.
- A légáramlási mennyiséget akkor vizsgálják, amikor az ESP 0 Pa.