

HeatSave Gree luft til vand radiator

TEKNISKE SPECIFIKATIONER

HeatSave Gree luft til vand radiatoren, har ved hjælp af det optimerede vingedesign af blæseren øget virkningsgrad, desuden har den et meget lavt lydniveau. Blæseren aktiveres først når fremløbstemperaturen er høj nok, herved undgås unødigt drift og energiforbrug.

Radiatoren anvendes ideelt hvor den eksisterende radiator ikke kan afgive varme nok eller som suppleringsvarme i kælderrum og til affugtning af luften. Ledes der koldt vand til radiatoren kan den også køle.



Radiator		FP-34ZD-K
Kapacitet varme	kW	5
Kapacitet køl	kW	2
Effekt	Watt	45
Lydniveau	dB(A)	21/27/37
Luftstrøm	m ³ /h	400/292/250
Strømforsyning	Ph, V, Hz	1Ph, 220-240V, 50Hz
Vandvolumen	l/sek	0,13
Tryktab	kPa	16,5
Tryktab	ft.WG	5,41
Vandrørstilslutning	"	3/4
Dræn	"	5/8
Dimensioner bxdxh	mm	834/238/694
Vægt	Kg	26



Hvem er Gree?

Gree Electric Appliances Inc. of Zhuhai – er verdens største specialproducent af produkter inden for varmepumper/aircondition. Gree koncernen består af ca. 70.000 medarbejdere hvoraf over 8.000 er ingeniører. Mere end 570 testlaboratorier, 14.000 tekniske patenter inkl. mere end 5.000 innovative patenter, borger for en hvis form for seriositet.

I dag findes der over 300 mio. brugere af løsninger fra Gree hvis produkter sælges i mere end 200 lande verden over og nu også i Danmark. I 2014 var omsætningen ca 23 mia. USD svarende til ca. 155 mia DKK.

HeatSave Nordic er eneforhandler af Gree i Danmark.