

GF-Heat

PROFF & NÆRING



Perfekt airconditionløsning med stor kapasitet for mindre butikker, frisørsalonger, kafeer eller lignende.

Lavt lydnivå

God energiklasse

Stor kapasitet

Enkel å rengjøre

Tekniske spesifikasjoner

Modell	Målenhet	GF-Heat
Innedel		MSZ-GF71
Utedel		MUZ-GF71VE
Varmekapasitet Nom (Min-Maks)	kW	8,1 (2,2-9,9)
Kjølekapasitet Nom (Min-Maks)	kW	7,1 (2,0-8,7)
COP		3,63
SCOP		4,2
EER		3,33
SEER		6,8
Energiklasse Kjøle / Varme		A++ / A+
Luftmengde kjøling lav - høy	m ³ /h	582 - 690 - 798 - 924 - 1068
Lydnivå innedel lav - høy	dB(A)	30 - 37 - 41 - 45 - 49
Lydnivå utedel varme - kjøling	dB(A)	55 - 55
Kuldemedium		R410A
Fabrikkgarantert drift kjøling øvre - nedre	°C	46 til -10
Fabrikkgarantert drift varme øvre - nedre	°C	24 til -15
Installasjonsinformasjon		
Vekt innedel	kg	16
Vekt utedel	kg	53
Mål innedel (BxHxD)	mm	1100x325x238
Mål utedel (BxHxD)	mm	840x880x330
Strømtilførsel		220-240V - 50Hz
Sikring	A	20
Rørstørrelse (Gass)		5/8" (15,88 mm)
Rørstørrelse (Væske)		3/8" (9,52 mm)
Maks rørlengde	meter	30
Maks løftehøyde	meter	15
Fabrikkmontert varmestav		Varmekabel må ettermonteres ved varmedrift

Mitsubishi Electric Europe B.V. Norwegian Branch leverer varme-, kjøling- og ventilasjonssystemer over hele landet. Våre løsninger har høy kvalitet, lang levetid, og er fleksible. Vi har et stort landsdekkende forhandlernettverk.

Vi tar forbehold om evt. trykkfeil og modellendringer.
Se www.mitsubishielectric.no for behandling og gjenvinning av elektrisk og elektronisk avfall.