

# Seria MSH-GA

R410A

HEAT PUMP

Unitate internă



Unitate externă



MUH-GA50VB



MUH-GA60/80VB



## Specificații pentru tipul cu montare pe perete

Tip				Pompa încălzire cu viteză fixă		
Nume model				MSH-GA50VB	MSH-GA60VB	MSH-GA80VB
Unitate internă				MSH-GA50VB	MSH-GA60VB	MSH-GA80VB
Unitate externă				MUH-GA50VB	MUH-GA60VB	MUH-GA80VB
Alimentare (V, fază, Hz, sursă)				230, 1 fază, 50, alimentare separată interior/ exterior		
Răcire	Capacitate	Nominal	kW	5.0	6.3	8.5
		Min - Max	kW	-	-	-
	Total intrare	Nominal	kW	1.78	2.41	3.26
	EER			2.81	2.61	2.61
		EEL Rank		C	D	D
	SPL	IN(Low-Mid-High-SHi)*2	dB(A)	34 - 38 - 42	37 - 41 - 45	37 - 42 - 47
OUT		dB(A)	52	53	55	
Volum aer	IN (Low-SHi)*2	m <sup>3</sup> /min	12.8	12.8	15.9	
Încălzire	Capacitate	Nominal	kW	5.2	7.2	9.4
		Min - Max	kW	-	-	-
	Total intrare	Nominal	kW	1.61	2.48	3.43
	COP			3.23	2.90	2.74
		EEL Rank		C	D	E
	SPL	IN (Low-Mid-High-SHi)*2	dB(A)	34 - 38 - 42	34 - 40 - 45	37 - 42 - 47
OUT		dB(A)	52	53	55	
Volum aer		m <sup>3</sup> /min	12.8	12.8	15.9	
Curent maxim			A	12.9	16.5	22.9
Interior	Intrare	Nominal	W	60	60	69
		Dimensiuni	înălțime	mm	325	325
		lățime	mm	1,100	1,100	1,100
		adâncime	mm	258	258	258
Greutate		kg	16	16	16	
Exterior	Dimensiuni	înălțime	mm	605	850	850
		lățime	mm	850	840	840
		adâncime	mm	290	330	330
	Greutate		kg	47	74	77
Tubul exterior	Diametru	Lichid / Gaz (Ø)	mm	6.35 / 12.7	6.35 / 15.88	9.52 / 15.88
	lungime max. / înălțime max.		m	25 / 10	25 / 10	30 / 15
Raza de operare garantată (exterior)	Răcire		°C	+21 ~ +43	+21 ~ +43	+21 ~ +43
		Încălzire	°C	-10 ~ +24	-10 ~ +24	-10 ~ +24