

# Coloana

## Performanta ridicata la temperaturi scazute!

Auxiliar  
mancato

Urmati- ma

Flux de  
aer 4D

Modul liniste

Modul de  
somm

Functia I-clean



Model		V5MFI-66B / V5MFO-66	
Capacitate Racire (Btu/h)		55.000 (16.500-63.250)	
Capacitate Racire (kWatt)		16.12 (4.84-18.54)	
Capacitate Incalzire (Btu/h)		58.000 (17.400-69.600) + 12.000	
Capacitate Incalzire (kWatt)		17.0 (5.1-20.4) +3.52	
EER		2.70	
COP		3.61	
Eficienta Sezoniera (in conformitate cu EN14825)	Racire	Pdesign (kW)	15.5
		Clasa energetica	A++
		SEER	6.1
	Incalzire (Zona Medie)	Pdesign (kW)	12.2
		Clasa energetica	A+
	Incalzire (Zona Calda)	SCOP	4.0
		Pdesign (kW)	12.6
		Clasa energetica	A+++
SCOP		5.1	
Voltaj / Frecventa / Faza (V/Hz/Ph)		380-415/50/3	
Intensitate curent (A)	Racire	10.2 (2.6-13.2)	
	Incalzire	8.1 (2.0-10.5) +9.3	
Consum energetic (kW)	Racire	5.97 (1.49-7.73)	
	Incalzire	4.71 (1.18-6.09) +3.50	
Debit de aer [m³/h]]	Unitate interna (Mare/Mediu/Mic)	2.285/1.927/1.479	
	Unitate externa	7.200	
Nivel de zgomot [dB(A)]	Unitate interna (Mare/Mediu/Mic)	49/54/58	
	Unitate externa	62.5	
Nivel de putere sonora [dB(A)]	Interioara / Exterioara	67/74	
Cablul de alimentare unitate exterioara / Sigurante (Nr x mm²) / (A)		5x2.5 / 3x16	
Cablul de alimentare unitate interioara / Sigurante (Nr x mm²) / (A)		5x2.5 / 3x16	
Cablul de semnal (Nr x mm²)		3 x 1.0 Shield	
Dimensiuni (LxIxA) (mm)	Unitate interna	610x390x1.925	
	Unitate externa	952x410x1.333	
Greutate neta (kg)	Interna / Externa	60.8/112.8	
Traseu lichid   Traseu gaz		3/8"   5/8"	
Agent frigorific / Incarcare (g)		R410A/4.300	
Interval temperaturi functionare Racire/Incalzire (°C)		-15-50 / -15-24	