

Coloana

Distributie uniforma a temperaturii in locatia dvs!



Evita Pe



Panou tactil



Flux de aer in 4



Urmati-ma



Debit maxim de



Funcție anti-aer

Model			V6FI-60 / V6FO-60
Capacitate Racire (Btu/h)			48.000 (12.000-53.500)
Capacitate Racire (kWatt)			14.07 (3.52-15.68)
Capacitate Incalzire (Btu/h)			55.000 (14.000-61.000)
Capacitate Incalzire (kWatt)			16.12 (4.10-17.88)
EER			2.84
COP			3.16
Eficienta Sezoniera (in conformitate cu EN14825)	Racire	Pdesign (kW)	14.1
		Clasa energetica	A++
		SEER	6.1
	Incalzire (Zona Medie)	Pdesign (kW)	11.1
		Clasa energetica	A+
	Incalzire (Zona Calda)	Pdesign (kW)	11.0
		Clasa energetica	A+++
		SCOP	5.1
	Voltaj / Frecventa / Faza (V/Hz/Ph)		
Intensitate curent (A)	Racire	8.00 (1.90-10.30)	
	Incalzire	8.50 (1.90-10.50)	
Consum energetic (kW)	Racire	4.95 (0.90-5.95)	
	Incalzire	5.10 (1.00-6.20)	
Debit de aer [m³/h]]	Unitate interna (Mare/Mediu/Mic)	2.413/2.222/2.027	
	Unitate externa	7.500	
Nivel de zgomot [dB(A)]	Unitate interna (Mare/Mediu/Mic)	47/49/53	
	Unitate externa	67	
Nivel de putere sonora [dB(A)]	Interioara / Exterioara	67/73	
Cablul de alimentare unitate exterioara / Sigurante (Nr x mm²) / (A)			5x2.5 / 3x20
Cablul de alimentare unitate interioara / Sigurante (Nr x mm²) / (A)			4x2.5 / 1x10
Cablul de semnal (Nr x mm²)			-
Dimensiuni (LxIxA) (mm)	Unitate interna	629x456x1.935	
	Unitate externa	952x415x1.333	
Greutate neta (kg)	Interna / Externa	58.4/106.7	
Traseu lichid Traseu gaz			3/8" 5/8"
Agent frigorific / Incarcare (g)			R32/2.900
Interval temperaturi functionare Racire/Incalzire (°C)			-15-50 / -15-24