

Konsoller

Ideelle forhold med lydløs drift!



Hotelmenu



Fremragende opvarmningsydelse ved -15 °C



Køling ved lave temperaturforhold



Lydløs drift



Dobbelt luftudtag



Energiklasse



Model		V5MLI32-12/V5MLO32-12	V6MLI32-18/V6MLO32-18	
Kølekapacitet (BTU/t.)		12.000 (2.627-12.983)	16.500 (9.000-17.000)	
Kølekapacitet (kW)		3,52 (0,77-3,81)	4,84 (2,64-4,98)	
Opvarmningskapacitet (BTU/L.)		13.000 (1.568-14.808)	17.000 (7.500-19.600)	
Opvarmningskapacitet (kW)		3,81 (0,46-4,34)	4,98 (2,20-5,74)	
Sæsonmæssig effektivitet (i henhold til EN14825)	Køling	Pdesign (kW)	3,5	4,8
		Energiklasse	A++	A++
		SEER	7,7	6,1
	Opvarmning (mellemzone)	Pdesign (kW)	3,6	4,0
		Energiklasse	A+	A+
		SCOP	4,3	4,0
	Opvarmning (varm zone)	Pdesign (kW)	3,5	4,5
		Energiklasse	A+++	A++
	SCOP		5,1	4,6
Spænding/frekvens/fase (V/Hz/F)		220-240/50/1	220-240/50/1	
Strøminput (A)	Køling	5,2 (1,40-8,09)	6,7 (2,95-7,54)	
	Opvarmning	4,8 (1,24-6,45)	6,2 (2,75-8,86)	
Effektinput (kW)	Køling	1,17 (0,17-1,84)	1,51 (0,65-1,71)	
	Opvarmning	1,10 (0,15-1,47)	1,40 (0,61-2,02)	
Luftstrømsmængde (høj/mellem/lav) (m³/t.)		512/480/370	560/480/400	
Støjniveau [dB(A)]	Indendørsenhed (lav/mellem/høj)	-/35/41,5/43	25/35/39/42,5	
	Udendørsenhed	55,5	55	
Lydeffektniveau [dB(A)]	Indendørs-/udendørsenhed	55/62	60/64	
Strømforsyningsledning udendørs/sikringer (Noxmm²)/(A)		3x2,5/1x16	3x2,5/1x16	
Signalledninger (Noxmm²)		4x1,5	4x1,5	
Mål (BxDxH) (mm)	Indendørsenhed	700x210x600	700x210x600	
	Udendørsenhed	800x333x554	800x333x554	
Nettovægt (kg)	Indendørs-/udendørsenhed	14,8/34,7	14,8/33,7	
Kompressortype		ROTERENDE	ROTERENDE	
Væskerør Gasrør		1/4" 3/8"	1/4" 1/2"	
Kølemiddel/påfyldning (g)		R32/870	R32/1.150	
Driftstemperaturinterval (°C) Afkøling/opvarmning		-15-50/-15-24	-15-50/-15-24	