



RELAX  
4  
YEARS

Wi-Fi  
ready

CONTROL  
SYSTEM  
SPLIT VRF

20  
dB(A)

A+++  
A+++

R-32

# STELVIO

MONOSplit con unità interna a parete

Perché scegliere STELVIO?

- ▶ Efficienza stagionale ai massimi livelli
- ▶ Comfort in ogni situazione grazie al sensore "Intelligent Eye"
- ▶ Riscaldamento garantito fino a -30°C

Grand.	27M	35M
Btu/h	9000	12000
kW	2,6	3,5
	MONO	MONO

 CLIVET®



## dati tecnici

## S.IH1+MH1-Y 27M÷35M



Set	S.IH1+MH1-Y		27M	35M		
Capacità di raffrescamento	Nominale (Min.~Max.)	Btu/h	9000 (3400~14200)	12000 (3500~16400)		
	Nominale (Min.~Max.)	kW	<b>2,6 (1,0~4,2)</b>	<b>3,5 (1,0~4,8)</b>		
Capacità di riscaldamento	Nominale (Min.~Max.)	Btu/h	14000 (2600~23900)	14500 (2600~24600)		
	Nominale (Min.~Max.)	kW	<b>4,1 (0,8~7,0)</b>	<b>4,2 (0,8~7,2)</b>		
Potenza assorbita nominale	Raffrescamento	kW	0,48	0,75		
	Riscaldamento	kW	0,83	0,94		
Efficienza stagionale <sup>1</sup>	Raffrescamento	Classe energetica	-	<b>A+++</b>		
		Carico teorico (Pdesign)	kW	2,6	3,5	
		SEER	-	9,2	9	
		Consumo energetico annuo	kWh/a	99	136	
	Riscaldamento	Classe energetica	-	<b>A+++</b>	<b>A+++</b>	
		Carico teorico (Pdesign)	kW	2,4	2,5	
		Condizioni climatiche medie	SCOP	-	5,3	5,3
		Consumo energetico annuo	kWh/a	634	660	
	Riscaldamento	Classe energetica	-	<b>A+++</b>	<b>A+++</b>	
		Condizioni climatiche calde	SCOP	-	6,3	6,0
Efficienza nominale <sup>2</sup>	EER	-	5,5	4,7		
	COP	-	4,9	4,5		

Unità Interna		IH1-Y	27M	35M
Dimensioni	Unità	A x L x P	mm	298x895x248
Peso	Unità		kg	13
Filtro aria	Tipo			CCF
Portata d'aria	Raffrescamento	SHi/Hi/Mid/Lo/SLo/Si	m³/min	9,4/8,3/7,2/6,3/4,8/3,7
Potenza sonora		Hi	dB(A)	58
Pressione sonora		Tbo/SHi/Hi/Mid/Lo/SLo/Si	dB(A)	45/38/33/29/26/23/20
Sistemi di controllo	Telecomando ad infrarossi			RG66B3
Alimentazione	Tensione/Frequenza/Fasi		V/Hz/n°	230 / 50 / 1

Unità Esterna		MH1-Y	27M	35M
Dimensioni	Unità	A x L x P	mm	554x800x333
Peso	Unità		kg	36,4
Potenza sonora		Nominale	dB(A)	59
Pressione sonora		Nominale	dB(A)	57
Campo di funzionamento	Raffrescamento	T. esterna Min~Max	°CBS	-25~-50
	Riscaldamento	T. esterna Min~Max	°CBU	-30~-30
Refrigerante	Tipo/Pre-carica		kg	R-32/0,87
	GWP/Tons CO2 Eq.			675/0,58
Linee frigorifere	Diametri esterni	Liquido-Gas	mm	6,35-9,52
		Liquido-Gas	inch	1/4"-3/8"
	Lunghezza equivalente	Max	m	25
		Lunghezza (senza aggiunta refr.)	Max	m
Alimentazione	Tensione/Frequenza/Fasi		V/Hz/n°	230 / 50 / 1
Corrente - 50Hz	Portata massima del fusibile (MFA)		A	16

### Note

<sup>1</sup> Dati di SEER e SCOP, relative classificazioni energetiche e consumi energetici annui in conformità allo standard di misura EN14825.

<sup>2</sup> Valori di EER/COP dichiarati solo al fine della detrazioni fiscali in vigore all'atto della realizzazione di questo documento

CCF = Catalizzatore Freddo

Velocità ventilatore: Tbo=Turbo; SHi=SuperAlta; Hi=Alta; Mid=Media; Lo=Bassa; SLo=SuperBassa; Si=Silent

## accessori

### Standard

- ▶ **RG66B3** Telecomando a infrarossi per unità interne STELVIO
- ▶ **NWMX** Kit Wi-Fi per unità interne

### Opzionali

- ▶ **MBLXC**

Scheda Multifunzione che rende disponibile ON/OFF remoto, Allarme e porta XYE (necessaria per la connessione di Controllo cablato per singola unità, Controllo cablato centralizzato, Convertitore Dati, Gateway BMS)

- ▶ **Sistemi di Controllo** (vedi Guida ai Prodotti Split)