



WINE SPLIT

NEW

WINE ist das richtige Produkt zur Kühlung und Befeuchtung für alle, die ein ideales Mikroklima in ihrem Weinkeller aufrechterhalten wollen. WINE ist leise, klein und verfügt über alle Funktionen eines hochwertigen Klimageräts. Er kühlt auf eine Innentemperatur von 10 °C herunter und ist mit dem optionalen Luftbefeuchter die richtige Wahl für die Klimatisierung in allen Situationen, in denen Sie die Temperatur und die Luftfeuchtigkeit kontrollieren müssen.



Aussengerät



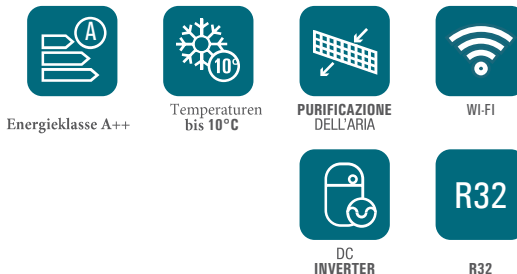
Innengerät



optionaler Befeuchter

Infrarot - Fernbedienung





Produktmerkmale:

- Hervorragende Arbeitsleistung bei einer internen Temperaturgrenze von 10°C
- Fernbedienung iFeel-Funktion
- Timer, automatischer Neustart, Filterreinigungsalarm und LED-Anzeige
- Hochwertige DC-Wechselrichter-Technologie

Full DC Inverter - R32					
		Cod.	WINE 09	WINE12	
Innengerät		Cod.	WN-09	WN-12	
Aussengerät		Cod.	CSO-09 (W)	CSO-12 (W)	
Befeuchter		Cod.	CS - UMIDY		
Volumen des Raumes / Volumen des Weinkellers		m³	45/66	57/87	
Spannung		V - Hz - F	230 - 50 - 1		
Kühlen	Leistung	Nominal	W/BTU	2600/8900	3500/12000
	elektr. Aufnahme	Nominal	W	1010	1540
	EER		W/W	3,47	3,42
	anfallendes Kondensat		l/h	1,4	1,80
Energielevel		-	A++		
Stand-by Verbrauch		W	0,5	0,5	
behandeltes Luftvolumen		m³/h	580/500/300/230	850/760/570/480	
Schalldruck der Inneneinheit		dB(A)	40/35/22/20*	47/44/31/29*	
Schallleistung der Inneneinheit		dB(A)	53/48/35/33	58/55/42/40	
Schalldruck der Ausseneinheit		dB(A)	53	55	
max. Schallleistung der Ausseneinheit		dB(A)	62	63	
Innengerät	Dimensionen (LxTxH)	mm	850 x 203 x 291	972 x 224 x 302	
	Gewicht	Kg	10	13	
Leistungsregulierung		-	EEV		
Ausseneinheit	Dimensionen (LxTxH)	mm	830x 325 x 540		
	Gewicht	Kg	30	40	
Kompressor		Marke	Panasonic		
optionaler Befeuchter	Verbrauch	l/h	1,4 ~ 1,8	1,4 ~ 1,8	
	Befeuchtung	%	45 ~ 95	45 ~ 95	
	Schallleistung	dB(A)	45	45	
	Dimensionen (LxPxH)	mm	300 x 230 x 600	300 x 230 x 600	
	Gewicht	Kg	5	5	
Kältemittel	Typ	-	R32	R32	
	Kältemittelmenge ab Fabrik	Kg	0,78	0,93	
	Kältemittel - Nachfüllmenge	gr/m	20		
Kälterohre	Dimensionen	mm	Ø6,35/Ø9,52	Ø6,35/Ø12	
		(inch)	1/4" - 3/8"	1/4" - 1/2"	
	max. Kältemittelleitung ohne Nachfüllung	m	5	5	
	max. Kältemittelleitung	m	20		
	max. zulässige Höhendifferenz	m	10		
Einsatzgrenzen	Raumbedingungen	°C	10 - 30		
	Aussenbedingungen	°C	-15 ~ 52		