

Console a pavimento

SF 2335 / SF 2350



MASSIMO COMFORT

L'unità interna ha due feritoie: superiore e inferiore, che rendono più omogeneo il flusso d'aria nell'ambiente, per il miglior comfort in tutte le stagioni.



DOPPIO VENTILATORE

Il doppio ventilatore tangenziale assicura elevata efficienza energetica e il massimo delle prestazioni.



CONTATTO ON-OFF

L'unità dispone di contatti puliti per remotizzare il comando.



ELEVATA CLASSE ENERGETICA

Tutti modelli sono in classe A++ / A+ e possono usufruire degli incentivi fiscali.



INSTALLAZIONE E MANUTENZIONE SEMPLIFICATE

La dima di montaggio consente un'installazione rapida e flessibile. Il pannello frontale rimovibile, privo di parti elettriche, può essere direttamente rimosso e pulito, così come il filtro aria che consente di accelerare le operazioni di defrost.



DISPLAY FRONTALE

Il display di ultima generazione presente sul pannello frontale è semplice e intuitivo.



WI-FI

Disponibile di serie sul climatizzatore per connessione con APP Smart Home.



A++



A+

garanzia
2/4
ANNI

Scheda prodotto		SF 2335		SF 2350	
EAN unità interna		8713508798134		8713508798141	
EAN unità esterna		8713508798264		8713508798271	
INCENTIVI E DETRAZIONI	Eco-Bonus	✓		✓	
	Conto Termico	✓		✓	
Specifiche prodotto		Condiz.	Riscald.	Condiz.	Riscald.
Capacità di raffr/risc Nom. (min./max.)	kW	3,52 (0,76 / 4,25)	3,81 (0,45 / 4,69)	4,98 (2,64 / 5,57)	5,28 (2,20 / 6,30)
Consumo Nom. (min./max.)	W	100 (170 / 1.350)	980 (150 / 1.300)	1.500 (650 / 1.950)	1.420 (600 / 1.900)
EER / COP		3,52	3,89	3,32	3,72
SEER / SCOP	W/W	7,3	4,0	6,7	4,0
Classe energetica		A++	A+	A++	A+
PdesignC / PdesignH	kW	3,5	2,6	4,0	5,0
Consumo annuale indicativo (Qce/Qhe)	kWh/a	168	910	261	1.414
Alimentazione	V/Hz/Ph	220-240~ / 50 / 1		220-240~ / 50 / 1	
Corrente (max.)	A	4,52	4,43	6,7	6,4
Portata d'aria (basso/medio/max.)	m³/h	490 / 580 / 650		600 / 690 / 780	
Range funzionamento unità interna	°C	16 ~ 32	0 ~ 30	16 ~ 32	0 ~ 30
Range funzionamento unità esterna	°C	-15 + 50	-15 + 24	-15 + 50	-15 + 24
Potenza sonora unità interna	dB(A)	54		55	
Pressione sonora unità interna	dB(A)	27		32	
Potenza sonora unità esterna	dB(A)	52		63	
Pressione sonora unità esterna	dB(A)	54		55	
Velocità ventilatore		3		3	
Refrigerante / GWP / precarica	R/GWP/gr	R32 / 675 / 710		R32 / 675 / 1.150	
CO ² equivalente	ton	0,486		0,776	
Max. lunghezza linee refrig./precarica	m	25 / 5		30 / 5	
Aggiunta refrigerante	g/m	12		12	
Max. dislivello IN/OUT	m	10		20	
Connessioni gas	Ø mm/ inch	9,52 (3/8')		12,7 (1/2')	
Connessioni liquido	Ø mm/ inch	6,35 (1/4')		6,35 (1/4')	
Dimensioni IN (l x p x a)	mm	794x200x621		794x200x621	
Dimensioni OUT (l x p x a)	mm	765x303x555		805x330x554	
Peso netto - unità interna	kg	14,9		14,9	
Peso netto - unità esterna	kg	26,6		32,5	

Tutti i dati sono misurati in conformità ai relativi standard EU, applicabili nel momento della produzione. Solo per uso indicativo.
Pressione sonora misurata a 1m.

Contenuto dell'imballo

Unità interna, Unità esterna, Telecomando, Supporto per telecomando, Filtro di garza, Tubo drenaggio, Manuale d'uso, Manuale installazione.