

# Colonna

SB 23140



## SUPER SILENZIOSITÀ

Il motore della ventola interna si distingue per un livello di silenziosità eccezionale, che consente all'utente di godere del comfort della climatizzazione anche durante la notte, senza compromettere né la portata d'aria né l'efficienza del sistema.



## INSTALLAZIONE A PAVIMENTO

Le unità interne a colonna consentono il collegamento alle linee di refrigerante sia dal basso che dal retro dell'unità.



## 3D SURROUND

Distribuzione dell'aria ottimale potendo direzionare il flusso verticalmente e orizzontalmente.



## COMANDO INFRAROSSI

L'unità a colonna possiede un telecomando a IR oltre al pannello frontale in cui è possibile gestire la programmazione.



## AUTO DIAGNOSI

In caso di avaria, un sistema di codici di guasto consente di informare gli utenti in modo semplice e chiaro sui possibili malfunzionamenti, mostrando i relativi codici di errore e permettendo così un rapido intervento di assistenza.



## ELEVATO LANCIO ARIA

Le unità della gamma colonna sono in grado di coprire ampie superfici grazie al potente lancio d'aria, risultando ideali per la climatizzazione di grandi ambienti.



garanzia  
**2/4**  
ANNI

Scheda prodotto		SB 23140	
EAN unità interna		n.d.	
EAN unità esterna		n.d.	
INCENTIVI E DETRAZIONI	Eco-Bonus	-	
	Conto Termico	-	
Specifiche prodotto		Condiz.	Riscald.
Capacità di raffr/risc Nom. (min./max.)	kW	14,06 (3,51 / 15,23)	15,53 (4,10 / 17,58)
Consumo Nom. (min./max.)	W	5,000 (0,910 / 6,500)	4,500 (0,950 / 7,200)
SEER / SCOP	W/W	5,70	3,80
Classe energetica		A+	A
PdesignC / PdesignH	kW	14,1	11,8
Alimentazione U. Interna	V/Hz/Ph	220-240 / 50 / 1	
Alimentazione U. Esterna	V/Hz/Ph	380-415~ / 50 / 3	
Corrente (max.)	A	14,0	
Portata d'aria (basso/medio/max.)	m <sup>3</sup> /h	1745/1910/2080	
Range funzionamento unità interna	°C	17~32/0~30	17~32/0~30
Range funzionamento unità esterna	°C	-15~-50/-20~24	-15~-50/-20~24
Potenza sonora unità interna	dB(A)	66	66
Pressione sonora unità interna	dB(A)	53.5/51/49/40.5	53.5/51/49/40.5
Potenza sonora unità esterna	dB(A)	73	73
Pressione sonora unità esterna	dB(A)	65	65
Refrigerante / GWP / precarica	R/GWP/gr	R32 / 675 / 2,90	
CO <sup>2</sup> equivalente	ton	1,948	
Max. lunghezza linee refrig./precarica	m	75	
Aggiunta refrigerante	g/m	24	
Max. dislivello IN/OUT	m	30	
Connessioni gas	Ø mm/ inch	15,90 (5/8)	
Connessioni liquido	Ø mm/ inch	9,52 (3/8)	
Dimensioni IN (l x p x a)	mm	600x455x1934	
Dimensioni OUT (l x p x a)	mm	980x375x975	
Peso netto - unità interna	kg	58,6	
Peso netto - unità esterna	kg	90,0	
Garanzia	anni	2	
Garanzia compressore	anni	4	

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.