



VIESSMANN

CLIMATIZZATORE MONOSPLIT

Prestazioni eccellenti per la climatizzazione residenziale **VITOClima 232-S / 232-S BLACK**



Vitoclima 232-S

Classe energetica A+++
Sanificazione dell'aria
Tecnologia inverter
Gas refrigerante R32
Unità interna bianca/nera

Vitoclima 232-S è un climatizzatore monosplit di categoria superiore, che raggiunge la classe energetica A+++ garantendo bassi consumi energetici, massimo comfort acustico e ottima qualità dell'aria nelle vostre abitazioni.



La gamma di climatizzatori Vitoclima di Viessmann coniuga grandi prestazioni in termini di efficienza e silenziosità con un design elegante. Adesso anche nel ricercato ed elegante colore nero.

Estrema silenziosità

La qualità dell'ambiente in cui viviamo dipende anche dal livello di rumore percepito.

Vitoclima 232-S garantisce un elevato comfort acustico: la rumorosità percepita è 24dB(A), prossima a quella del fruscio delle foglie.

Tecnologia Inverter per maggiori risparmi di energia

La tecnologia Inverter consente di mantenere la temperatura costante evitando i continui avvii e spegnimenti: diminuiscono gli sprechi energetici, mentre aumentano la sensazione di benessere e il risparmio.

Funzioni innovative per il massimo comfort

Tra le caratteristiche innovative di Vitoclima 232-S vi è il Wi-Fi di serie e tramite un'app dedicata è possibile la gestione a distanza del condizionatore, per impostare

le fasce orarie per la climatizzazione così come la temperatura desiderata, regolare così il comfort della propria casa anche quando si è fuori. L'unità interna è dotata inoltre di regolazione dell'angolazione delle alette in "3D", che garantisce il flusso d'aria sul lato destro o sinistro, in alto e in basso, offrendo il massimo comfort in ogni punto della stanza. Grazie alla modalità Turbo, è inoltre possibile ottenere il massimo comfort negli ambienti in tempi brevissimi.

Rispetto per l'ambiente

Il climatizzatore Vitoclima 232-S utilizza il refrigerante R32 che coniuga un basso GWP (Global Warming Potential) a prestazioni uniche. In questo modo otteniamo il comfort assoluto con il massimo risparmio energetico.

I rendimenti stagionali (SCOP/SEER) del Vitoclima 232-S permettono di classificare il prodotto in classe A+++ sia in caldo che in freddo.



Rispetto per l'ambiente
con il gas R32

Tecnologia a plasma freddo per sanificare l'aria indoor

Grazie alla tecnologia a plasma freddo o NTP (non thermal plasma), Vitoclima 232-S è in grado di ridurre fino al 91% la presenza di agenti patogeni in ambiente in sole 2 ore. La tecnologia NTP non introduce nell'aria sostanze chimiche, ma si basa sul naturale processo della ionizzazione (il plasma è un gas ionizzato, in questo caso l'aria) realizzata, appunto, a freddo, ossia tramite l'azione di un campo elettrico oscillante che causa l'aumento dell'energia cinetica

delle molecole. Entrando in collisione, esse perdono o acquisiscono elettroni diventando ioni; le molecole di ossigeno ionizzate hanno la capacità di danneggiare le membrane cellulari di virus e batteri, annientandoli.

Il Vitoclima 232-S con tecnologia a plasma freddo può rappresentare un supporto prezioso nella lotta al Covid-19. La tecnologia a plasma freddo è efficace nella riduzione degli agenti patogeni in ambiente, ed in particolare dei batteri che rappresentano gli agenti più resistenti.



Funzioni sofisticate per il clima ideale

- + La funzione plasma plasma freddo consente di ridurre la presenza di agenti patogeni negli ambienti fino al 91% in sole 2 ore
- + Sensore "I-feel": adeguamento automatico della temperatura in base alla posizione del telecomando
- + Flusso aria 3D: flusso dell'aria sia a destra che a

sinistra, in alto e in basso per il miglior comfort ambientale

- + Gestione a distanza tramite App dedicata da smartphone e tablet
- + Funzione di deumidificazione, per eliminare l'umidità in eccesso
- + Filtri antipolvere, fondamentali per filtrare polvere, pollini e altre impurità presenti nell'aria

Disponibile anche nel ricercato colore nero

L'unità interna di Vitoclima 232-S ha un design lineare ed elegante, che ben si inserisce negli arredi domestici. Per soddisfare le esigenze di chi desidera inserire il climatizzatore come elemento di arredo più deciso e accattivante, ora è disponibile anche nel ricercato colore nero.



Detrazioni fiscali e Conto Termico

Installare un climatizzatore conviene! Grazie alle detrazioni per riqualificazioni ed efficientamento energetico è possibile recuperare gran parte della spesa sostenuta per l'acquisto e l'installazione del climatizzatore. Inoltre, è possibile sfruttare anche l'incentivo dato dal Conto Termico 2.0, liquidato già nel corso del primo anno. Vai sul nostro sito e scopri tutte queste opportunità.

viessmann.it/DetrazioniFiscali

viessmann.it/ContoTermico

Scopri Vitoclima 232-S su YouTube!

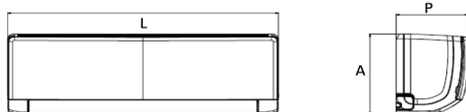
Sul canale YouTube di Viessmann Italia trovi video dedicati all'installazione e all'utilizzo del tuo climatizzatore.

[youtube/itviessmann](https://youtube.com/itviessmann)

Climatizzatore monosplit VITOClima 232-S / 232-S BLACK

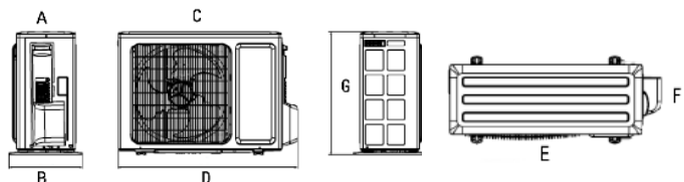
Vitoclima 232-S	Btu/h	9.000		12.000		18.000	
Modalità funzionamento		Freddo	Caldo	Freddo	Caldo	Freddo	Caldo
Potenza nominale (min-max)	kW	2,7 (0,9 - 3,8)	2,9 (0,7 - 4,4)	3,5 (1,0 - 3,81)	3,8 (1,2 - 4,9)	5,3 (1,5 - 5,8)	5,6 (1,8 - 7)
Potenza nominale	Btu/h	9.218	9.559	11.949	10.925	18.094	15.363
Potenza assorbita nominale	kW	0,585	0,65	0,95	0,975	1,55	1,43
EER / COP		4,62	4,51	3,68	3,91	3,42	3,9
SEER / SCOP (clima più caldo / medio / più freddo)		8,5	5,4 / 4,6 / 3,8	8,5	5,1 / 4,4 / 3,5	7,6	5,2 / 4,1 / 3,4
Classe energetica (clima più caldo / medio / più freddo)		A+++	A+++ / A++ / A	A+++	A+++ / A+ / A	A++	A+++ / A+ / A
Pressione sonora min-max U.I.	dB(A)	24 - 41		25 - 43		34 - 49	
Pressione sonora U.E.	dB(A)	52		53		57	
Diametro del tubo gas	mm / ''	9,52 - 3/8''		9,52 - 3/8''		12 - 1/2''	
Diametro del tubo liquido	m/''	6 - 1/4''		6 - 1/4''		6 - 1/4''	
Lunghezza max delle tubazioni (con aggiunta gas)	m	15		20		25	
Dislivello massimo	m	10		10		10	
Limiti di funzionamento	°C	-15° / 43°	-15° / 24°	-15° / 43°	-15° / 24°	-15° / 43°	-15° / 24°

Unità interna - Dimensioni (mm) e peso (kg)



Modello	L	A	P	Peso
9.000/12.000 Btu/h	865	290	210	10,5
18.000 Btu/h	996	301	225	13,5

Unità esterna - Dimensioni (mm) e peso (kg)



Modello	A	B	C	D	E	F	G	Peso
9.000 12.000 Btu/h	257	320	780	848	540	286	596	33,5
18.000 Btu/h	341	396	892	963	560	396	700	45