

SILENTE WALL22 ventilatore da parete con motore DC

silenziosissimo!

 AC 220-240 V ~ 50/60 Hz
110 W - DC

 Motore DC a corrente continua

 6 velocità
1100 Rpm (max. velocità)

 Funzione SLEEP (bassa rotazione e alta silenziosità)

 Decibel: 78 db (velocità max)

 Oscillazione orizzontale

 Diametro 66 cm

 telecomando

 timer 1-9 ore

 Pale in alluminio rivettato

 Materiale: corpo in metallo e ABS

FUNZIONI VENTILATORE

 **FUNZIONE SLEEP**
Modalità notte. Per un sonno più profondo il motore manterrà il minor numero di giri possibile, aumentando la silenziosità. Premere il pulsante SLEEP per attivare la Modalità Notte.

 **MODALITÀ FEEL**
Modalità Vento Naturale. I giri del motore aumentano e diminuiscono automaticamente mantenendo sempre le basse velocità. Premere il pulsante FEEL per attivare la Modalità Vento Naturale. Per disattivare la modalità premere nuovamente il pulsante.

perchè un motore a corrente continua?

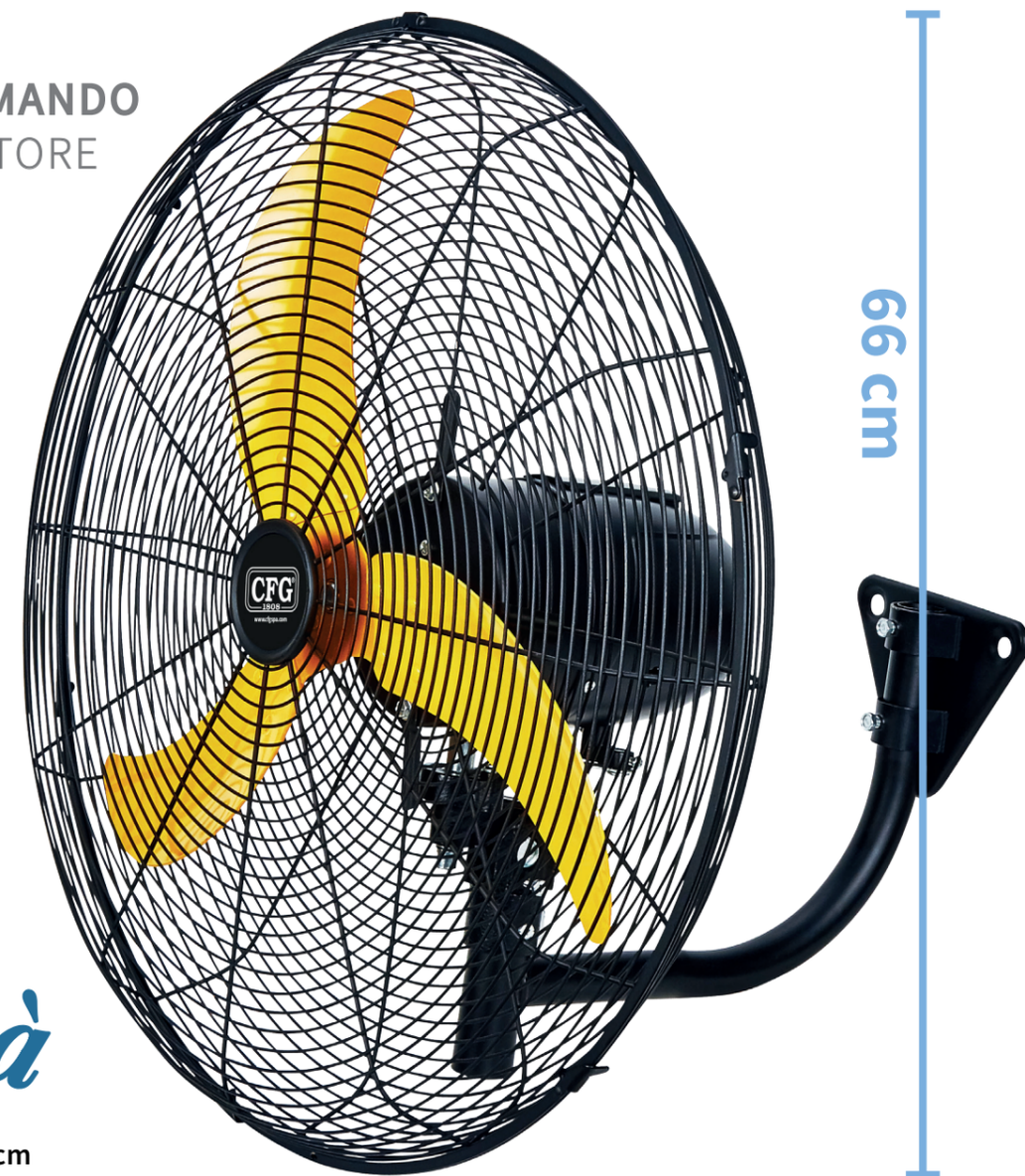
Velocità	1	2	3	4	5	6
N° di giri	550 r/min	650 r/min	750 r/min	850 r/min	950 r/min	1100 r/min
Assorbimento senza oscillazione	29W	40W	54W	731W	92W	102W
Assorbimento con oscillazione	38W	48W	62W	79W	100W	110W

Il ventilatore **SILENTE WALL 22** si alimenta con la normale tensione di rete 220-240 Volt (corrente alternata); il motore interno è invece **a corrente continua** e questo permette di poter gestire in maniera precisa il numero di giri, la conseguente **rumorosità e soprattutto il consumo di energia elettrica**. In particolare, il motore a corrente continua ha la caratteristica unica di ridurre l'assorbimento elettrico proporzionalmente alla riduzione del numero di giri. In pratica, il ventilatore Silente, pur avendo un motore da 110 W, ha un consumo di corrente minore a seconda del numero di giri. **Lo schema soprastante indica, per ciascuna velocità, il reale assorbimento e consumo di corrente.**



TELECOMANDO VENTILATORE

8,6 kg



novità

Dimensioni: ø 66 x 51 cm
Peso netto: 8,6 kg
Confezione: 1 pz composto da 2 scatole
Imballo: 2 scatole - U.V.: 1 pz