

# VERTIGO

## Il 3in1 con design a torre, super compatto

Cod. 99276



### DESIGN A TORRE

Dimensioni super compatte che non precludono una corretta diffusione dell'aria in ambiente, garantita dalla base oscillante a 80°



### FILTRO HEPA 14 E UV-LAMP

Oltre al pre-filtro e al filtro ai carboni attivi è dotato di filtro HEPA 14 (con un'efficacia del 99,99% sulle particelle fino a 0,3 micron) e di una lampada UV germicida che sterilizza l'aria, distruggendo i microrganismi



### TECNOLOGIA CERAMICA

Motore DC da 2000W di potenza con resistenza ceramica per una diffusione uniforme e costante del calore.



### WI-FI E VOICE CONTROL

Grazie al wi-fi integrato e alla compatibilità con i più comuni controllori vocali, la gestione è possibile sia attraverso la voce che con l'app dedicata.

### CARATTERISTICHE

- 3 stadi di filtrazione (pre-filtro/filtro ai carboni attivi/filtro HEPA 14)
- Lampada UV germicida
- Display touchscreen con visualizzazione della temperatura
- Funzione sleep/turbo
- Timer 1-8h
- Telecomando incluso
- Oscillazione automatica a 80°



DATI PRELIMINARI		VERTIGO	FUTURA
CODICE PRODOTTO		99276	99275
CODICE EAN		8021183992762	8021183992755
Potenza assorbita	W	35	35
Potenza termica	W	2000	2000
Grado di protezione		IPX0	IPX0
Classe di isolamento		II	II
Velocità di ventilazione raffrescamento	nr	9	9
Velocità di ventilazione riscaldamento	nr	4	4
Livello di pressione sonora (1)	dB(A) min-max	32-51	27-50
Dimensioni prodotto (Larg. x Alt. x Prof.)	mm	230 x 986 x 230	255 x 700 x 255
Dimensioni imballo (Larg. x Alt. x Prof.)	mm	285 x 1055 x 291	301 x 770 x 315
Peso (senza imballo)	kg	4,2	5,0
Peso (con imballo)	kg	6,5	6,8
Per ambienti fino a (purificazione)	m <sup>2</sup>	15	10
Per ambienti fino a (riscaldamento)	m <sup>2</sup>	20	25
CADR Tasso di emissione aria pulita	m <sup>3</sup> /h	71	48
Produzione ozono	ppm	NO	NO
Alimentazione	V-F-Hz	220/240 - 1 - 50/60	220/240 - 1 - 50/60
Marche di conformità		CE	CE
Controllo digitale		✓	✓
Segnalazione pulizia/sostituzione filtro		✓	✓
Funzione Sleep		✓	✓
Funzione Turbo		✓	✓
Oscillazione automatica		✓	✓
Inclinazione regolabile		-	✓
Display visualizzazione della temperatura		✓	✓
Display visualizzazione dell'umidità		-	✓
Resistenza ceramica		✓	✓
Setting della temperatura		✓	✓
Timer		✓	✓
Telecomando		✓	✓
Lampada UV germicida		✓	✓
Pre-filtro antipolvere		✓	✓
Filtro HEPA		✓	✓
Tipologia filtro HEPA		HEPA14	HEPA14
Filtro carboni attivi		✓	✓
Funzione riavvio automatico al ritorno di tensione di rete		✓	✓
Wi-Fi e supporto vocale		✓	✓

(1) Il livello di pressione sonora è stato misurato in camera semi-anechoica ad 1 metro di distanza dalla parte frontale dell'apparecchio con il microfono all'altezza di 1 metro.