

**Purificatore d'aria PURIFIAIR, Modello: 620****Dati di ordinazione**

Numero d'ordine	981081 620
GTIN	4250101189500
Classe articolo	90N

**Descrizione****Esecuzione:**

Purificatore d'aria PURIFIAIR per ridurre l'impatto di virus e sostanze tossiche negli ambienti interni con sistema di filtri multicomponente e filtri EPA/HEPA e al carbone attivo integrati. Il purificatore d'aria elimina spore di muffa, polline e allergeni e distrugge germi e batteri rendendoli innocui. Rimuove gli odori sgradevoli e i gas nocivi dall'aria ambiente e filtra in modo permanente le polveri sottili.

Ogni purificatore d'aria fornisce una portata in volume compresa tra 160 e 620 m<sup>3</sup>/h (5 livelli di esercizio) ed è adatto a circa 100 m<sup>3</sup> di volume dell'ambiente (corrispondenti a una superficie dell'ambiente di 40 m<sup>2</sup> con un'altezza dell'ambiente di 2,5 m). Per ambienti più grandi si deve utilizzare un numero maggiore di apparecchi. Il nostro team vendite sarà lieto di aiutarvi a determinare il numero ottimale di purificatori d'aria.

**Tecnologia filtrante:**

purificatore d'aria ad aspirazione su due lati con unità filtrante multicomponente composta da:

- **prefiltro in tessuto metallico lavabile per la separazione della polvere grossolana al fine di alleggerire i livelli di filtraggio successivi.**
- **Il prefiltro G4 per la separazione delle impurità più grossolane determina una maggiore durata dei filtri (dimensione particelle > 0,3 µm, tra cui pollini, spore, lanugine, capelli, insetti, ecc.) e una protezione dei livelli di filtraggio successivi.**

- **Filtro EPA, classe di filtrazione E12 per la separazione di particelle di media grandezza (dimensione particelle > 0,3 µm, tra cui batteri, germi, ecc.).**
- **Filtro HEPA, classe di filtrazione H14 a norma EN 1822 per la separazione di microparticelle e nanoparticelle con un'efficienza fino al 99,995% (MPPS, tra cui virus e germi).**
- **Il filtro al carbone attivo assorbe gli odori sgradevoli e le sostanze nocive gassose.**

Un display elettronico fornisce informazioni sulle sostituzioni dei filtri necessarie.

#### **Fornitura:**

Purificatore d'aria con telecomando e prima unità filtrante multicomponente.

#### **Nota:**

A lungo termine, il purificatore d'aria offre un risultato efficiente solo se i filtri utilizzati vengono sostituiti a intervalli regolari. Raccomandazioni: 2 - 3 sostituzioni di filtri all'anno (in base all'entità e alla frequenza di utilizzo e all'intensità delle impurità presenti nell'aria).

Altezza: 669 mm

Larghezza: 400 mm

Profondità: 400 mm

Tensione nominale: 220 - 240 V

Frequenza nominale: 50 / 60 Hz

Potenza nominale in modalità stand-by: 5,5 W

## **Descrizione tecnica**

Potenza nominale in modalità turbo	40 W
Profondità	400 mm
Potenza nominale in modalità stand-by	5,5 W
Rumorosità	31 - 49 dB
Peso	14 kg
Altezza	669 mm
Tensione nominale	220 - 240 V
Frequenza nominale	50 / 60 Hz
Larghezza	400 mm
Quantità d'aria purificata da particelle	620 m <sup>3</sup> /h
Alimentazione	Alimentazione di rete
Serie	PURIFIAIR
Tipo di prodotto	Purificatore d'aria

