



## Purificator de aer PURIFIAIR, Tip: 620



### Date comandă

|                    |               |
|--------------------|---------------|
| Numărul de comandă | 981081 620    |
| GTIN               | 4250101189500 |
| Clasa articolului  | 90N           |

### Descriere

#### Execuție:

Purificator de aer PURIFIAIR pentru reducerea încărcării aerului cu virusuri și substanțe poluante în spațiile interioare, cu sistem de filtrare din mai multe componente și filtre EPA/HEPA și cu cărbune activ integrate.

Purificatorul de aer înlătură sporii de mucegai, polenul și alergenii, descompune germeii și bacteriile și îi face inofensivi. El îndepărtează mirosurile neplăcute și gazele dăunătoare din aerul din încăperea și filtrează permanent particulele fine.

Fiecare purificator de aer oferă un flux volumetric de 160 până la 620 m<sup>3</sup>/h (5 niveluri de operare) și este adecvat pentru un volum al camerei de aprox. 100 m<sup>3</sup> (corespunde unei suprafețe a încăperii de 40m<sup>2</sup> la o înălțime a încăperii de 2,5 m). Pentru încăperile mai mari trebuie utilizat un număr mai mare de aparate. La stabilirea numărului optim de purificatoare de aer vă ajută echipa noastră de vânzări.

#### Tehnologia de filtrare:

Purificatorul de aer cu aspirație bilaterală cu unitate de filtrare din mai multe componente constă din:

- **Prefiltru cu plasă metalică lavabilă pentru separarea particulelor grosiere, pentru simplificarea etapelor de filtrare care urmează.**

- **Prefiltrul G4 pentru separarea murdăriei grosiere duce la prelungirea durabilității filtrelor (mărimea particulelor > 0,3 μm, printre altele, polen, spori, scame, păr, insecte etc.) și pentru simplificarea următoarelor etape de filtrare.**
- **Filtru EPA, clasă de filtrare E12 pentru separarea particulelor de dimensiune medie (mărimea particulelor > 0,3 μm, printre altele, bacterii, germeni etc.).**
- **Filtru HEPA, clasă de filtrare H14 conform EN 1822 pentru separarea celor mai mici particule și a nanoparticulelor, cu o eficiență de până la 99,995 % (MPPS, printre altele, viruși și germeni).**
- **Filtrul cu cărbune activ absoarbe mirosurile neplăcute și substanțele toxice gazoase.**

Un afișaj electronic informează cu privire la schimbarea filtrului atunci când este necesar.

#### Livrare:

Purificator de aer, inclusiv telecomandă, prima unitate de filtrare cu mai multe componente.

#### Notă:

Pe termen lung, purificatorul de aer oferă un rezultat eficient doar dacă filtrele utilizate sunt înlocuite la intervale regulate. Recomandare: 2 – 3 schimbări de filtru pe an (în funcție de amploarea și de frecvența utilizării și de nivelul de contaminare a aerului).

Înălțime: 669 mm

Lățime: 400 mm

Adâncime: 400 mm

Tensiune nominală: 220 - 240 V

Frecvență nominală: 50 / 60 Hz

Putere nominală în mod de veghe: 5,5 W

## Descriere tehnică

|                                       |                       |
|---------------------------------------|-----------------------|
| Putere nominală în mod turbo          | 40 W                  |
| Adâncime                              | 400 mm                |
| Putere nominală în mod de veghe       | 5,5 W                 |
| Zgomot de lucru                       | 31 - 49 dB            |
| Greutate                              | 14 kg                 |
| Înălțime                              | 669 mm                |
| Tensiune nominală                     | 220 - 240 V           |
| Frecvență nominală                    | 50 / 60 Hz            |
| Lățime                                | 400 mm                |
| Cantitate de aer curățat de particule | 620 m <sup>3</sup> /h |
| Alimentare cu energie                 | Alimentare la rețea   |
| Serie                                 | PURIFIAIR             |

Tip produs

Purificator de aer