



PURIFICATORE D'ARIA VARYA MINI

PER PICCOLI AMBIENTI

VARYA MINI purifica 160 m³/ora. Ideale per ambienti, fino a 30 m²

Integra due filtri ed ulteriori tecnologie per una purificazione garantita da 6 diversi processi:

- **Un filtro catalitico** assorbe formaldeide, benzene e Composti Organici Volatili in genere
- **Un filtro ai carboni attivi:** assorbe gli odori, decompone la formaldeide, il benzene, l'ammoniaca, ed elimina il fumo ed il suo odore
- **Un filtro antibatterico** rimuove le polveri sottili, gli acari, i microbi, i batteri
- **Un filtro HEPA** elimina muffe, polvere, allergeni e batteri
- **La luce ultravioletta** sterilizza e neutralizza virus e batteri
- **Uno ionizzatore** migliora la qualità dell'aria



- 1 Filtro catalitico: assorbe Formaldeide, benzene e TVOC in genere
- 2 Filtro ai carboni attivi: assorbe gli odori, decompone formaldeide, benzene, ammoniaca, fumo
- 3 Filtro antibatterico: rimuove le polveri sottili, gli acari, i microbi, i batteri

- 4 Filtro HEPA : elimina muffa , polvere , allergeni e batteri
- 5 Luce ultravioletta: sterilizza e neutralizza virus e batteri
- 6 Ionizzatore: migliora la qualità dell'aria



Particolarmente silenzioso (tra i 18 dB nella modalità 'notte' e i 55 dB al massimo della potenza; per avere un riferimento, una aspirapolvere produce tipicamente un rumore di 70 dB), può essere controllato attraverso uno schermo touch.

Leggero (4,8 Kg), è facile da spostare da un ambiente all'altro.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Purificazione	160 m ³ /h
Area su cui è efficace	Fino a 30 m ²
Controllo dell'operatività	Touch screen e telecomando
Dimensioni	330x180x505 mm
Peso	4,8 kg
Rumorosità (modalità notte)	18 dB
Rumorosità (massima velocità)	55 dB
Filtrazione	Filtro catalitico , filtro antibatterico , filtro ai carboni attivi, filtro Hepa . Sterilizzazione con luce UV-C a 365 nm.
Produzione ioni negativi	50 milioni al cm ³
Consumi (standby)	< 2 W
Consumi (massima velocità)	48 W
Sicurezza	Protezione bambini
Certificazioni	CE, CB, RoHS, CCC, ERP, SGS

