



VANTAGGI

- Bassi consumi energetici
- Ridotto impatto ambientale
- Ambiente e prodotti più puliti, quindi meno fermi operativi
- Riduce la temperatura media negli ambienti con soffitti alti
- Maggiore salute e benessere per i dipendenti
- Pulizie meno frequenti
- Elimina il fumo di tabacco, fumi di saldatura, polvere di costruzione, amianto e particelle di ogni dimensione, fino a quelle ultrafini.

Applicazione

Purificatore d'aria per ambienti polverosi ed ampi ambienti indoor come strutture farmaceutiche, industrie alimentari, industria pesante, cartiere, officine di saldatura, cantieri, lavanderie, falegnamerie, panifici, produzione di imballaggi, industrie di stampaggio, supermercati. Idoneo anche per altre applicazioni come l'upgrading di clean room ed altri ambienti classificati.

Tipo

Purificatore d'aria

Note

Alimentazione: 3 fasi 380-480V o 1 fase 230V Filtri: F7, H11-H13 Ventilatore: Ventilatore EC con portata regolabile e connessione ModBus. Portata: 0 - 6000 m³/h Connettori: 4 standard circolari (diametro 315 mm) oppure 2 standard circolari (diametro 315 mm) e 2 circolari (diametro mm 250) con silenziatore Installazione: Mobile o fissa, a muro, pavimento o a soffitto (con cavi o bracci di sospensione)

Tipo	Dimensioni LxAxP (mm)	Livello di rumorosità (dBA)	Consumo energetico (W)	Peso (kg)	Volume (m ³ /h)
CC 6000 380-400V, 3 Fasi Orizzontale	1262x1359x829	0-67	0-887	130	6000
CC 6000 230V, 1 Fase Orizzontale	1262x1359x829	0-67	0-887	130	6000
CC 6000 380-400V, 3 Fasi	798x1968x820	0-67	0-887	130	6000
CC 6000 230V, 1 Fase	798x1968x820	0-67	0-887	130	6000

Utilizza 4 prefiltri + 2 filtri principali

Camfil SPA, Via Induno 2, I-20092 Cinisello Balsamo (Mi) Italia Tel: +39 02 66048961, www.camfil.it, info.it@camfil.com

È vietato l'utilizzo dei dati, delle foto, dei disegni senza la previa autorizzazione di Camfil. Ci riserviamo il diritto di modificare anche parzialmente i dati senza obbligo di preavviso. 2019-03-25

