



VANTAGGI

- Progettato per portate d'aria elevate
- Configurazione con filtri molecolari per la rimozione di agenti chimici (opzionale)
- Monitoraggio IAQ con sensore Air Image (opzionale)
- Riduzione contaminanti particellari e microbiologici
- Risparmio sui costi di pulizia

Applicazione

Per ambienti polverosi e locali indoor come magazzini, strutture farmaceutiche, industrie alimentari, industria pesante, cartiere, officine di saldatura, cantieri, lavanderie, falegnamerie, panifici, produzione di imballaggi, tipografie. Idoneo anche per operazioni di costruzione, demolizione e rivestimento.

Alimentazione (V)

200...240V

Sistema di montaggio

Mobile, fisso, a muro o pavimento

Note

Telaio: Acciaio inox
 Filtri: Basic: ePM1 50% e E11 / Handle: ePM1 50% e H13
 Portata: 0 - 1400 m³/h
 Connettori: 2 bocchette standard, diam. 160 mm o 1 pz da 250 mm
 Area di purificazione: Fino a 300 m²

Tipo	Dimensioni LxAxP (mm)	Livello di rumorosità (dBA)	Consumo energetico (W)	Peso (kg)
CC 2000 Handle	702x987x373	42	302	43
CC 2000 Basic	550x783x302	42	302	32

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.

2024-02-19