



## OMINAISUUKSIA

- Suodattaa pienimmätkin hiukkaset erittäin tehokkaasti HEPA H14 absoluuttisuodattimen ansiosta
- Ei sisällä eikä tuota haitallisia kemikaaleja kuten Formaldehydi, Ftalaatti tai Bispheno-A
- Joustava ratkaisu
- Plug&Play asennus
- Täyttää EC 1935:2004 vaatimukset
- Täyttää ISO 846 vaatimukset
- Täyttää VDI6022 vaatimukset
- Testattu kemikaalien kestävyys puhdastiloissa ja muissa vaativissa prosesseissa

## Käyttökohteet

ProSafe-tuotteet soveltuvat erityisesti käytettäväksi siellä, missä puhdas ilma on yksi tärkeimmistä ainesosista, pääasiassa elintarvike- ja lääketeollisuudessa. CamCleaner 6000 ProSafe kierrättää tilassa olevaa ilmaa suodattaen siitä tehokkaasti mikro-organismeja ja muita haitallisia hiukkasmaisia epäpuhtauksia. Viranomaisten ja asiakkaiden hygieniavaatimukset ovat tulleet yhä tiukemmiksi, mutta niiden täyttäminen ja ylittäminen on helppoa pienellä investoinnilla ilmanpuhtauteen, vaativissakin prosesseissa.

## Virransyöttö (V)

200...240V

## Tyyppi

Ilmanpuhdistin

## Kommentti

Suodattimet: F7, HEPA H14 (+ G4 karkeasuodatin tarvittaessa)  
Puhallin: energiataloudellinen EC-moottori-/puhallin ModBus -liitännällä Ilmavirta: 0 - 6000 m<sup>3</sup>/h Poistoilman liitännät: 4 x Ø315mm (2 tulpattu tehtaalla) tai 2 x Ø250 mm mikäli varustetaan äänenvaimenninkotelolla Rungon materiaali: ruostumaton teräs  
Asennus: Vakiona pyörät, lattia- tai hyllyasennus Paino: 135 kg  
Jännite: 1-vaihe 230V

Tyyppi	Mitat LxKxS (mm)	Äänitasot (dB)	Energiankulutus (W)	Paino (kg)	Ilmamäärä (m <sup>3</sup> /h)
CamCleaner 6000 ProSafe	798x1968x820	0-67	0-887	130	6000

4 esi- + 2 pääsuodatinta

[www.camfil.com](http://www.camfil.com)

Camfil pidättää oikeudet mahdollisiin muutoksiin  
2019-05-22