

HUOLTO-OHJE suodatinkasettien puhdistus

Ohje koskee seuraavia TEDDINGTON ilmaverholaitteita:

E-SERIE, ELLIPSE, SILENT, CHARISMA, TOPAS, SINTRA, SAPHIR, DELTA ja RONDO

Kaikissa TEDDINGTON ilmaverholaitteissa on alumiinirunkoiset suodatinkasetit, jotka on helppo irrottaa paikoiltaan ja puhdistaa imuroimalla. Suodattimien puhdistus vaikuttaa laitteen käyttöikään, säännöllinen puhdistus varmistaa laitteen toimivuuden.

Puhdistusvälin pituuteen vaikuttaa laitteen sijainti ja ympäristössä valitsevat olosuhteet, kuten pölyisyys. Suodattimet kannattaa puhdistaa säännöllisin väliajoin, mutta viimeistään silloin kun imuilmän sisäännotossa (=rei'itetty pelti tai säleikkö) voi havaita silmämääräisesti pölyä.

Mikäli suodattimien puhdistaminen laiminlyödään, alentaa se olennaisesti ilmaverhon suojauskykyä, sekä saattaa aiheuttaa sähkömoottoreiden ylikuormittumisen.

Ilmaverholaite kytketään pois päältä puhdistuksen ajaksi. Useimmissa laitemalleissa suodatinkasettien paikoiltaan irrottamista varten on erillinen kansi, jonka avaamalla suodatinkasetit voi vetää laitteesta, joissain malleissa suodatinkasetit voi vaihtaa avaamalla erillisen suodattimen huoltoluukun. EU2- luokan suodatinkasetti vedetään ulos ja imuroidaan pölynimurilla puhtaaksi.



HUOM. Käytä suodattimen puhdistamisessa pölynimuria, suodatinta ei saa pestä vedellä tai märällä aineella, eikä sitä saa puhdistaa painepesurilla. Laitteissa tulee käyttää vain alkuperäisiä TEDDINGTON suodatinkasetteja.



Alla esimerkki suodattimesta, jonka tukkeutumistaso on 50 %. Tämä aiheuttaa ilmaverholaitteen lämmitys- ja puhallusteho 50 % alenemisen laitteen maksimaaliseen kapasiteettiin nähden.



Suodatin puhdistetaan imuroimalla, oikein suoritettuna sama suodatin kestää useita vuosia.



Imuroitu suodatin asennetaan paikoilleen – helppoa ja nopeaa!

