

18.12.2017

Tekstiilityön luokan pölynpoistoon ja siivoukseen



ÅSS -järjestelmä lisää viihtyvyyttä ja työturvallisuutta

Tekstiilityön luokassa syntyy aina pölyä, johon käyttäjä voi altistua, jos sitä ei poisteta tehokkaasti. Kiusalliset hengitystie- ja yliherkkyysoireet voidaan tutkitusti välttää lähes kokonaan ÅSS -pölynpoisto- ja siivousjärjestelmän avulla.

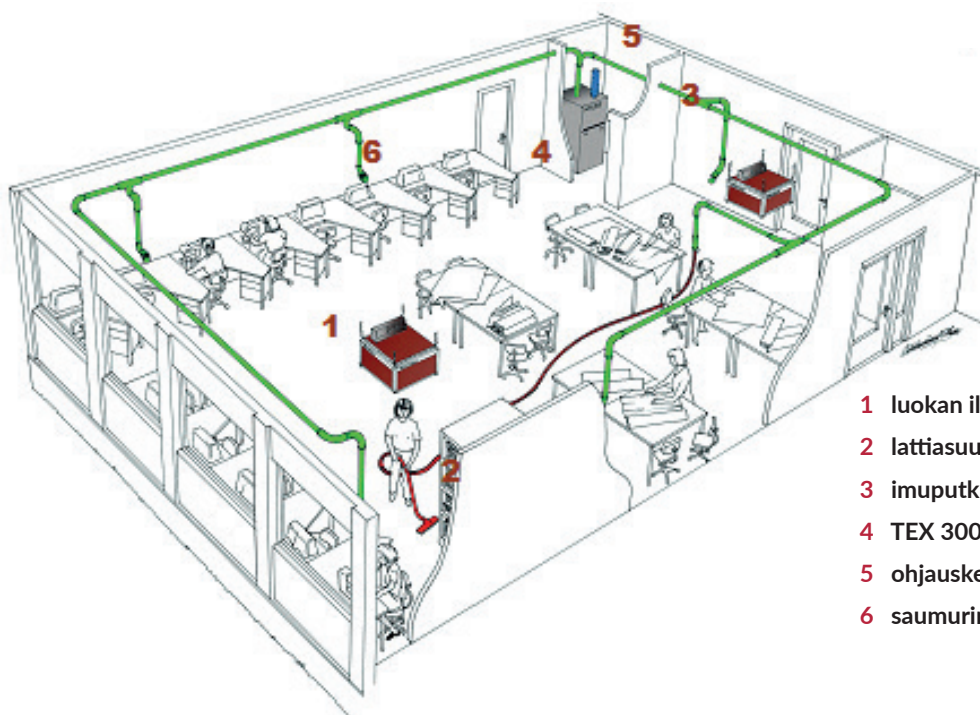
- Laitteistojen käyttöäni on hiljainen, sillä ne on koteloitu tiiviiksi

- › **energiaystävällinen**
- › **hiljainen**
- › **tehokas**

Tekstiilityöluokan pölynpoistoon ja siivoukseen

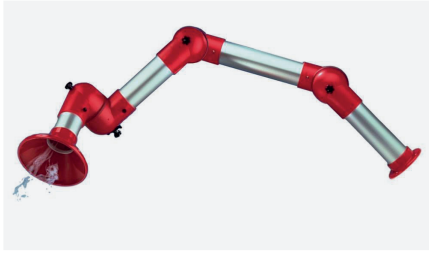


- Laitteiston ja runkokehän pieni koko
- Sulkupellisissä mikrokytissä
- Monipuoliset siivoussuulakkeet
- Lisäliitännäismahdollisuudet
- Alhainen äänitaso
- Karkeaerotin ja letkusuodatin
- Automaattinen ravistinkoneisto
- Lämpötilavahti
- Alhainen energiankulutus
- Ei vedontunnetta, koska pieni ilmamäärä
- Koteloitu, siisti rakenne
- Laitteisto helposti siirrettävissä
- Sopii myös saneerauskohteisiin



- 1 luokan ilmanpuhdistin
- 2 lattiasuulake siivoukseen
- 3 imuputkisto
- 4 TEX 300 tai TEX 500 keskusimuyksikkö
- 5 ohjauskeskus taajuusmuuttajalla
- 6 saumurin pölynpoiston liitäntä

Ratkaisemme työympäristön ilmanpuhtauteen liittyvät haasteet.
Poistamme ilmastaa haitalliset pölyt, käryt, kaasut, höyryt ja muut epäpuhtaudet.



Kohdepoistomovarret
kaasuille ja pölyille



Erikoispuhaltimet



Liikuteltavat suodatinyksiköt



Suodatinyksiköt



Pakokaasunpoistot



**Oppilaitosten purun- ja
tekstiilipölynpoistot**



Laboratoriokalusteet



Vetokaapit



Paloturva- ja kemikaalikaapit

Askeleet onnistuneeseen lopputulokseen



Kartoitus

Kaikki alkaa kohteeseen tutustumisesta yhdessä loppukäyttäjän ja suunnittelijan kanssa.



Suunnittelu & mitoitus

Pitkän kokemuksen avulla saat luotettavan alustavan arvion ratkaisusta – tarvittaessa puutteellisillakin lähtötiedoilla.



Ratkaisun toteutus

Hoidamme toimitukset tai kuljetukset ja suoritamme tarvittaessa asennukset, integroinnit sekä sähkötyöt.



Käyttöönotto & vuosihuollot

Opastamme käyttöönotossa. Pidämme huolta, että laitteistosi pysyy kunnossa ja laajenee vaatimusten mukaan.