

Kohdepoistoyksikkö Coral Iperjet DF (4/6/9)

Vaakatasoon sijoitetuilla suodatinpatruunoilla varustettu IPERJET DF soveltuu hitsauskaasujen, hienojen ja karkeiden partikkeleiden imemiseen ja suodattamiseen sekä pieniin määriin lastuja ja polttoleikkauksesta syntyviä käryjä.

Tämä suodatinyksikkö asennetaan sisälle työtilaan.

Suodatettu, puhdas ilma kierrätetään takaisin työtilaan ja tämä säästää huomattavasti lämmitysenergiaa, sillä ilmaa ei puhalleta ulos.

Laitteen yläosaan sijoitettu suurtehopuhallin takaa korkean imukapasiteetin, mutta matalan melutason.

Puhdistetusta ilmasta saadaan poistettua jopa 99,9 % kaikista epäpuhtauksista ja partikkeleista.

Vaakatasoon asennetut filterit on helppo vaihtaa tai huoltaa.



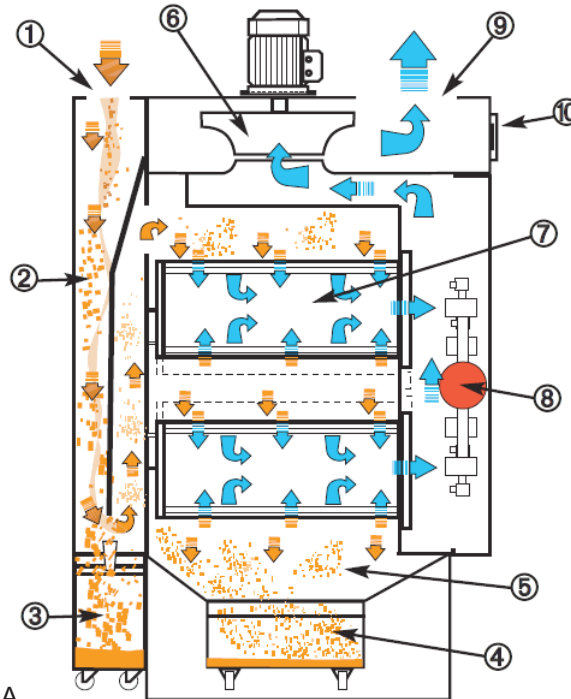
Teknisiä tietoja

Ilmavirta (m ³ /h)	2200 - 6500
Teho (kW)	2,2 - 7,5
Toimintasäiliön paine	6 - 8 bar
Pölysäiliöiden koko (l)	alkaen 80 + 86 (DF4)
Äänentaso alkaen (dB)	78
Lisäeristyksellä	71
Mitat alkaen L x K x S (mm)	930 x 1915 x 1210
Paino alkaen (kg)	380 (DF4)

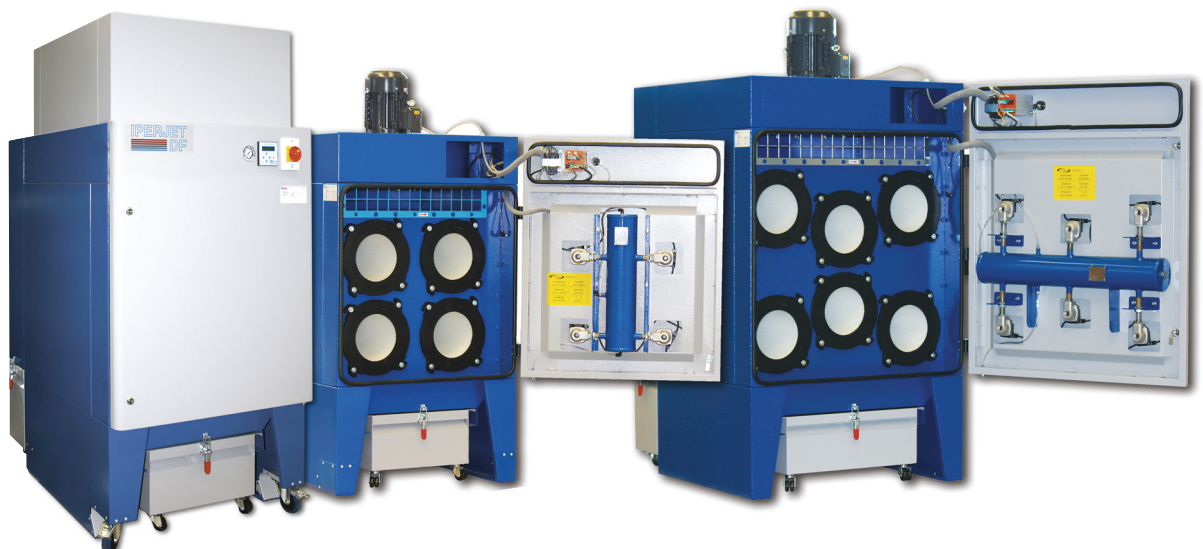
Iperjetin toimintamekaniikka on yksinkertainen.

Suodatinyksikkö koostuu yhdestä esikammioista, johon suurin osa pölystä kertyy ja putoaa siitä ensimmäiseen keräysastiaan.

Labyrinttirakenne seuraavana yhdessä tehokkaiden filteripatruunoiden kanssa täydentää jäljellä olevien pölyjen suodatusta toiseen keräysastiaan.



1. LIKAINEN ILMA
2. ENSIMMÄINEN PUHDISTUKAMMIO
3. ENSIMÄINEN KERÄYSASTIA
4. TOINEN KERÄYSASTIA
5. TOINEN PUHDISTUSKAMMIO
6. PUHALLIN
7. SUODATINPARTUUNAT
8. PAINEISTETTU ILMASÄILIÖ
9. PUHDASILMA
10. TALOUDELLISEN KÄYTÖN KYTKIN, PÄÄLLE/POIS



Finnkone Oy
Tiilenpolttajankuja 4
01720 VANTAA

Myynti
Huolto
Varaosat

09-3508 1020
09-3508 1031
09-3508 1023

info@finnkone.fi
www.finnkone.fi
Y-Tunnus 0995353-7