



Jørgen Hansen Maskinfabrik A/S

Teollisuuspuhaltimet

- Kaikkiin kohteisiin



- Luotettava
- Ympäristöystävällinen
- Yksilöllinen

www.jhm.dk

Puhaltimia eri käyttötarkoituksiin

JHM kehittää ja valmistaa eri teollisuuden aloille puhaltimia, joilla voidaan siirtää:

- Puhdasta ilmaa
- Savukaasuja, kemikaalien saostamaa ilmaa, jne
- Pölyistä ilmaa
- Materiaaleja, purua, pulveria, rakeita, jne

Puhaltimien rakenteet on suunniteltu luotettaviksi ja kestäviksi, sekä huomioitu helppo huollettavuus. JHM puhaltimien perusominaisuuksia ovat tehokkuus, matala äänitaso ja luotettavuus.

Puhaltimista valmistetaan kolmea tyyppiä: Suoraveto, hihnaveto ja suoraveto kytkimellä.

Myös asiakaskohtaista suunnittelua

Asiakkaan antamien suorituskyky- ja kohdetietojen mukaan asiantuntijamme voivat suunnitella ja valmistaa tarpeisiin parhaiten soveltuvan puhaltimen.



JHM standardi puhaltimet:

Malli	Staat- tinen paine Pa	Kapa- siteetti m ³ /h	Puhdas ilma	Savukaasu	Pölyinen ilma	Lastut, hiukkaset, pulveri jne	Pitkät lastut ja kuidut
AT	<2.000	<35.000	✓				
CAT	<1.700	<65.000	✓	✓			
MAT	<3.500	<250.000	✓	✓			
HAT56	<12.500	<180.000	✓	✓			
DAT	<8.500	<300.000	✓	✓	✓		
DST40	<17.000	<70.000	✓	✓	✓	✓	
DST56	<14.000	<140.000	✓	✓	✓	✓	
STS	<5.000	<60.000	✓	✓	✓	✓	✓

Puhaltimien valmistusmateriaalit:

- Teräs
- Ruostumaton teräs
- Haponkestävä teräs
- Kuumagalvanoitu teräs
- Corten
- Hardox

Puhaltimet voidaan tarvittaessa valmistaa myös muista materiaaleista.

Nykyaikainen ja tehokas tuotanto

Puhaltimet valmistetaan uudenaikaisissa ja tehokkaissa tuotantotiloissa, joissa tuotteille varmistetaan paras laatu ja toiminnallisuus.

Puhaltimet tehdään voimassaolevien säännösten ja standardien mukaan, jonka merkiksi puhaltimet on varustettu CE merkinnällä.



Testaus ja dokumentointi

Pidämme tärkeänä että kaikki puhaltimemme testataan ja varustetaan yksityiskohtaisella dokumentaatiolla.

Jokaista tuotantoprosessia seurataan laadunhallintajärjestelmän yksityiskohtaisen tarkastuslistan mukaisesti, valvonta varmistaa puhaltimien tehokkaan ja taloudellisen tuotannon.

Yksi tärkeimmistä toimenpiteistä on siipipyörän tasapainottaminen, sekä staattinen että dynaaminen tasapainotus, toimenpide tehdään välittömästi tuotantolinjalla JHM:n edistyksellisellä tasapainotuslaitteistolla. Ennen toimitusta tehtaalta puhaltimien värinät tarkistetaan vielä tarkistusajolla.



Yrityksemme päämääränä on valmistaa ja toimittaa markkinoiden tiukimmatkin vaatimukset täyttävä puhaltimia, jotka tarjoavat asiakkaillemme oikean ratkaisun - joka kerta.



Asiakastarpeet ja tuotekehitys



Asiakastarpeet - tärkeä osa-alue

JHM:n laajasta vakiopuhallin valikoimastakaan ei aina löydy asiakkaan tarpeet parhaiten täyttävää puhallinta.

Tämän vuoksi kokeneet ammattilaisemme ovat valmiit analysoimaan, suunnittelemaan ja valmistamaan tarpeisiinne parhaiten soveltuvan ratkaisun.

Huolto ja Varaosat



Nopea huolto ja korjaus on nykyaikaisen tuotannon vaatimus.

JHM on luonut tehokkaan huoltoverkoston, joka vastaa asiakkaiden kaikkiin tarpeisiin.

JHM yhtiö on perustettu vuonna 1960, yhtiö suunnittelee, valmistaa ja huoltaa puhaltimia yli 130 suunnittelijan, teknikon, kokoonpanijan ja huoltoteknikon voimin.



Tarvikkeet ja yksilöllinen suorituskyky

JHM on kehittänyt puhaltimille laajan varustevalikoiman:

- Äänenvaimennustarvikkeet, eristetyt puhallinkaavut, kopat ja vaimentimet
- Määräysten huomioiminen, laaja valikoima kuristusläppiä ja venttiilejä
- Joustavat kiinnitykset
- Laipat ja vastalaipat
- Tärinävaimentimet
- Imukartio
- Suojaverkko
- Nesteenpoistoyhde
- Tarkastusluukku
- Jäähdytyskiekko
- Puhallinjalusta
- Automaattivoitelu
- Kuristusventtiili ja erikois-sisääntulot



Jørgen Hansen Maskinfabrik A/S

Jørgen Hansens Vej 1 Tel. +45 75 39 26 44
DK-6670 Holsted Fax +45 75 39 31 55
E-mail: mail@jh.m.dk WEB: www.jh.m.dk

Valtuutettuna jälleenmyyjänä Suomessa toimii:

PPT-FILTER

PPT Pölynpoistotekniikka Oy | Hakamäentie 7 FI-48400 Kotka FINLAND
ppt@ppt-filter.com | t. 010 841 6000 | f. 010 841 6019 |
www.ppt-filter.com | Y-tunnus 08559159