

DANIA



Dania siirrettävät lämpöpuhaltimet

Lämpöpuhaltimia voidaan käyttää pienten ja keskisuurten tilojen lämmitykseen.

Tyypillisiä lämmityskohteita ovat:

- varasto- ja kellaritilat
- rakennustyömaat
- korjaamot
- autotallit
- urheilu- ja teollisuustilat
- tilat maataloudessa
- vapaa-ajan asunnot

Lämpöpuhaltimilla lämmitettäessä, lämpötehon ollessa 20–25 W/m³, päästään noin 45°C lämmön nousuun, hyvin eristetyssä tilassa.

Lämpöpuhaltimilla voidaan tuottaa nopeasti ja tehokkaasti lisälämpöä erilaisiin tiloihin.

Siirrettävät lämpöpuhaltimet ovat varmatoimisia, rakenteeltaan tukevia ja soveltuvat hyvin tilapäisiin lämmitystarpeisiin.

Dania lämpöpuhaltimet ovat FIMKO:ssa yhteispohjoismaisesti hyväksyttyjä.



Maahantuoja:

HEDTEC

Hedengren yhtiöt
Lauttasaarentie 50
00200 HELSINKI
puh. (09) 682 881
Faksi (09) 674 918
e-mail Industrialprod@hedtec.fi,
www.hedtec.fi



Lämpöpuhaltimet: 2 kW, 3.3 kW, 5 kW, 9 kW, 15 kW ja 22 kW



Oikealla lämpöpuhallin valinnalla ja portaattomasti säädettävällä termostaatilla saadaan aikaan hyvä lämmönjako ja tasainen lämpötila.

Lämpöpuhaltimet on varustettu sisäänrakennetulla automaattisella lämpötilanrajoittimella, joka katkaisee sähkönsyötön ylikuumenemistilanteissa.

Oikein mitoitettut komponentit, huoltovapaa moottori ja ruostumattomasta teräksestä valmistetut lämmityselementit takaavat lämpöpuhaltimien luotettavan toiminnan.

DANIA lämpöpuhaltimen kuori on emaloitua terästä. Kantokahvat ovat tukevat, turvalliset ja hyvin eristetyt. Puhaltimessa on vankat ruostumattomasta teräksestä valmistetut lämmityselementit, jotka on eristetty laitteen rungosta.

Tehonvalintakytkimellä voidaan valita joko ½ tai 1/1 lämmitysteho ja huonetermostaatti valvoo että haluttu lämpötila pysyy vakiona.

Dania lämpöpuhaltimia voidaan käyttää teollisuudessa, maataloudessa, rakennustyömailla jne. Ne soveltuvat hyvin pienten ja keskisuurten tilojen kuten korjaamoiden, autotallien, kauppojen, varastotilojen, kesämökkien jne. lämmitykseen. Jopa suurempien tilojen, kuten kasvihuoneiden, urheilu- ja teollisuustilojen lämmitys voidaan toteuttaa lämpöpuhaltimilla.

Dania lämpöpuhaltimet ovat hyväksytyjä ja ne on valmistettu eurooppalaisten materiaaleja ja käyttöturvallisuutta koskevien normien mukaisesti.



Tekninen erittely

	Malli 3.3kW	Malli 5kW	Malli 9kW	Malli 15kW
Teho, kW	1,65/3,3 *)	2,5/5 **)	4,5/9 **)	7,5/15
Jännite, V	230V1N~	400V3N~	400V3N~	400V3N~
Virta täydellä teholla, A	14,3	7,2	13,0	21,6
Puhallinsiiven halkaisija, mm	230	230	300	300
Ilmamäärä, m³/h	400	400	800	1300
Mitat, mm (L x S x K)	250x250x420	250x250x420	330x380x590	350x440x600
Paino, kg	7,5	8,0	13,5	15,5
Sähkönumero	810 3183	810 3185	810 3189	810 3195

*) Varustettu liitosjohdolla ja pistotulpalla.

**) Varustettu kojevastakkeella



Lämpöpuhaltimien etupanelissa on termostaatti-, puhallus- ja tehonvalintakytkin.