

WPF 66

MAALÄMPÖPUMPUT

TUOTENRO: 233008

Uudenaikaisen lämpöpumpputeknologian hyödyt kasvavat. WPF-lämpöpumppusarja on kehitetty erityisesti suurien asuintalojen sekä liike- ja teollisuusrakennusten lämmönhuoltoon. Tilauksesta myös käyttöveden lämmitykseen. Kaskadikytkennän kautta yksi tai useampi pumppu kattaa lämmön perussyötön. Kulutushuippujen aikana piiriin kytkeytyy lisää yksiköjä. Tämä laskee todistetusti käyttökustannuksia. Useampia lämpöpumppuja käytettäessä kaksi laitetta voidaan sijoittaa tilaa säästävasti päällekkäin. Näin lämpöpumppulaitteisto minimoi energiankulutuksen ohella tilantarpeen.



Tärkeimmät ominaisuudet

Kaksi pinottavaa laitetta ahtaisiin tiloihin

Soveltuu peräkkäiskytkentään suuria tehotarpeita varten

Sisältää lämpömäärä- ja sähkömittarin

Erittäin luotettava jämäkän yhden kompressorin rakenteen ansiosta

Erittäin hiljainen käyntiääni



Tyyppi	WPF 20	WPF 27	WPF 35
Tilausno	233003	233004	233005
Lämpöteho, kun B0/W35 (EN 14511)	21,5 kW	29,69 kW	38,04 kW
Lämpökerroin, kun B0/W35 (EN 14511)	4,66	4,85	4,78

Tekniset tiedot

Lämpöpumpun W35 energiatehokkuusluokka	A+++	A+++	A+++
Lämpöpumpun W55 energiatehokkuusluokka	A++	A++	A++
SCOP (EN 14825)	5,00	5,28	5,20
Lämmityspuolinen käyttöraja maks.	60 °C	60 °C	60 °C
Tilavuusvirta, lämmönlähdepuoli	5 m ³ /h	7 m ³ /h	8,8 m ³ /h
Lämmityksen mitoitettu nimellistilavuusvirta, B0/W35 ja 7 K	2,65 m ³ /h	3,65 m ³ /h	4,48 m ³ /h
Äänitehotaso W35 (EN 12102)	54,00 dB(A)	55,00 dB(A)	55,00 dB(A)
Kompressorin nimellisjännite	400 V	400 V	400 V
Korkeus	1,154 mm	1,154 mm	1,154 mm
Leveys	1,242 mm	1,242 mm	1,242 mm
Syvyys	860 mm	860 mm	860 mm
Paino	345 kg	367 kg	391 kg



Tyyppi	WPF 40	WPF 52	WPF 66
Tilausno	233006	233007	233008
Lämpöteho, kun B0/W35 (EN 14511)	43,1 kW	55,83 kW	67,10 kW
Lämpökerroin, kun B0/W35 (EN 14511)	4,67	4,81	4,56

Tekniset tiedot

Lämpöpumpun W35 energiatehokkuusluokka	A+++	A+++	A+++
Lämpöpumpun W55 energiatehokkuusluokka	A++	A++	A++
SCOP (EN 14825)	5,05	5,20	4,95
Lämmityspuolinen käyttöraja maks.	60 °C	60 °C	60 °C
Tilavuusvirta, lämmönlähdepuoli	10.5 m ³ /h	13 m ³ /h	16.1 m ³ /h
Lämmityksen mitoitettu nimellistilavuusvirta, B0/W35 ja 7 K	5,30 m ³ /h	6,86 m ³ /h	8,26 m ³ /h
Äänitehotaso W35 (EN 12102)	58,00 dB(A)	58,00 dB(A)	59,00 dB(A)
Kompressorin nimellisjännite	400 V	400 V	400 V
Korkeus	1,154 mm	1,154 mm	1,154 mm
Leveys	1,242 mm	1,242 mm	1,242 mm
Syvyys	860 mm	860 mm	860 mm
Paino	415 kg	539 kg	655 kg

Palvelulinja

Onko sinulla kysymyksiä? Autamme mielellämme. Soita **020 720 9988**

Jälleenmyyjämme

Asiantuntijoina toimivat paikalliset yhteistyökumppanimme auttavat sinua kysymyksissäsi:

www.stiebel-eltron.fi/jalleenmyyjan-haku

Asennushuomautus

Laitteet, jotka eivät ole tarkoitettu kuluttajien asennettaviksi (plug & play), asennuksen saa suorittaa vain ammattiasentaja, huomioiden asiaankuuluvat säännöt ja määräykset.