

# WPF 10 M

MAALÄMPÖPUMPUT

TUOTENRO: 185349

Moduulimallisarja WPF on maalämpöpumppujärjestelmä, joka tuottaa uusiutuvaa energiaa myös suuriin rakennuksiin. Laitteisto tuottaa tarvittaessa enintään kuuden lämpöpumpun yhdistelmästä jopa 100 kW kokonaislämmitystehon. Tuolloin se soveltuu esimerkiksi myös suurten rakennusten tai kerrostalojen lämmitykseen. Järjestelmä säätää lämmitystehon enintään kahden ohjausautomaatiikan kautta, joten laitteistoa on helppo säädellä. Asteittaisella mukauttamisella kulloiseenkin tehontarpeeseen moduulit tarjoavat sekä ekologisesta että taloudellisesta näkökulmasta räätälöidyn energiaratkaisun rakennuksen ja käyttöveden lämmitystarpeeseen.



## Tärkeimmät ominaisuudet

10,02 kW lämpöteho kun B0/W35

Lämmityksen menovirtauslämpötila jopa 60°C

Erittäin hiljainen käyntiääni

Soveltuu peräkkäiskytkentään suuria tehotarpeita varten



Tyyppi	WPF 10 M	WPF 13 M	WPF 16 M
Tilausno	185349	182135	220894
Lämpöteho, kun B0/W35 (EN 14511)	10.02 kW	12.98 kW	16.99 kW
Lämpökerroin, kun B0/W35 (EN 14511)	4,49	4,57	4,35

## Tekniset tiedot

Lämpöpumpun W35 energiatehokkuusluokka	A+++	A+++	A+++
Lämpöpumpun W55 energiatehokkuusluokka	A+	A++	A+
SCOP (EN 14825)	5,075	5,125	4,875
Lämmityspuolinen käyttöraja maks.	60 °C	60 °C	60 °C
Äänitehotaso W35 (EN 12102)	51,00 dB(A)	53,00 dB(A)	53,00 dB(A)
Kompressorin nimellisjännite	400 V	400 V	400 V
Korkeus	960 mm	960 mm	960 mm
Leveys	510 mm	510 mm	510 mm
Syvyys	680 mm	680 mm	680 mm
Paino	112 kg	120 kg	125 kg

Lyhytaikainen (maks. 30 min) lämmönlähteen lämpötila maks. 40 °C sallittu.

## **Palvelulinja**

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

## **Jälleenmyyjämme**

Asiantuntijoina toimivat paikalliset yhteistyökumppanimme auttavat sinua kysymyksissäsi:

[www.stiebel-eltron.fi/jalleenmyyjan-haku](http://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.