



# Kompakti energiapakkaus parhaalla hyötysuhteella

› WPC | WPC COOL

- › Markkinoiden tehokkain maalämpöpumppu – COP yli 5
- › Ainutlaatuinen energimittaus vakiona
- › Saksalaisen laadun takeena 7 vuoden kompressoritakuu



COP\*  
YLI  
5

\*Uuden tiukemman EN14511 standardin mukaisesti testattu

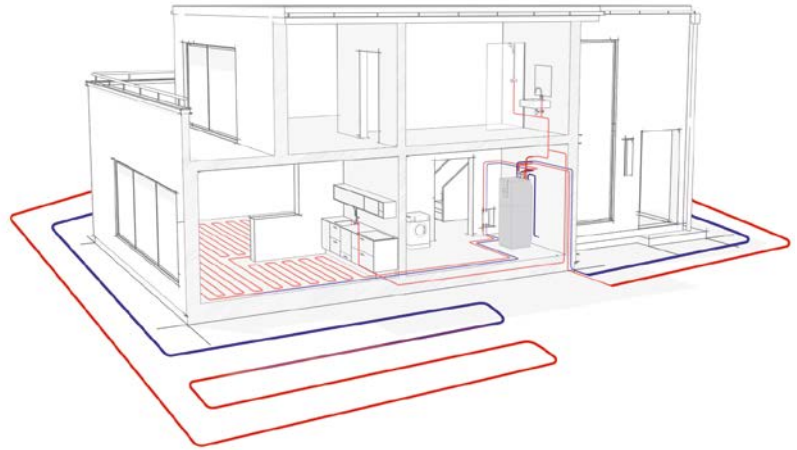
**STIEBEL ELTRON**

Technik zum Wohlfühlen

# Maalämpöpumppu WPC.

## Edut sinun kotiisi

- › Innovatiivisen tuotekehityksen ansiosta COP yli 5 - tämän ansiosta erittäin alhaiset käyttökulut
- › Uusi monipuolinen WPM 3 ohjausautomaattikka
- › Kompakti rakenne sisältää reilun kokoisen käyttövesivaraajan
- › Ainutlaatuinen energiamittaus vakiona
- › Turvallinen valinta - 7 vuoden kompressoritakuu



STIEBEL ELTRON:IN UUSI 4KW:N TEHOLUOKKA MAHDOLLISTAA MAALÄMPÖPUMPUN KERUUPIIRIN ASENTAMISEN MATALAENERGIA/PASSIIVITALON YMPÄRILLE HYÖDYNTÄEN RAKENNUKSEN ALKUVAIHEEN KAIVUUTÖITÄ.

”Kerupiirin pituudeksi riittää vain n. 200 m putkisto, eli noin 100 m:n kaivanto vaikka talon ympärille. Tämä vähentää huomattavasti keruuputkiston asennus-/materiaalikuluja ja tekee maalämmöstä kannattavimman lämmitysmuodon myös pienempiin matalaenergiataloihin.”

## WPC

- › Varaajassa (200L) markkinoiden paras lämmöneristys
- › Viisi eri teholuokkaa - WPC 04 on uusi mahdollisuus matalaenergiataloille
- › Erinomainen lämpimän veden tuotto suomalaiselle perheelle
- › Edistyksellinen design
- › Lämmityksen menovirtauslämpötila jopa + 65°C
- › A-energialuokan kiertovesipumput
- › Erittäin hiljainen käyntiäänäni
- › Mahdollisuus etäohjaukseen internetin tai mobiilisovelluksen välityksellä (ISG -lisävaruste).

Malli		WPC 04 l cool	WPC 05 l cool	WPC 07 l cool	WPC 10 l cool	WPC 13 l cool
Korkeus	mm	1925	1925	1925	1925	1925
Leveys	mm	600	600	600	600	600
Syvyys	mm	700	700	700	700	700
Tyhjäpaino	kg	243	246	259	277	283
Kylmäaine		R410 A	R410 A	R410 A	R410 A	R410 A
Lämpöteho, kun B0/W35 <sup>1)</sup> (EN 14511)	kW	4,77	5,82	7,50	10,31	13,21
Lämpökerroin, kun B0/W35 <sup>1)</sup> (EN 14511)		4,52	4,79	4,85	5,02	4,83
Jäähdytysteho* kun B15/W23 <sup>2)</sup>	kW	3,00	3,80	5,20	6,00	8,50
Lämmityspiirin käyttöraja min.	°C	15	15	15	15	15
Lämmityspiirin käyttöraja maks.	°C	65	65	65	65	65

<sup>1)</sup> B0/W35 = keruuliuksen lämpötila 0°C, lämmityksen menoveden lämpötila +35°C.

<sup>2)</sup> B15/W23 = keruuliuksen lämpötila +15°C ja viilennyksen menolämpötila + 23°C.

\* Vain cool-mallissa.

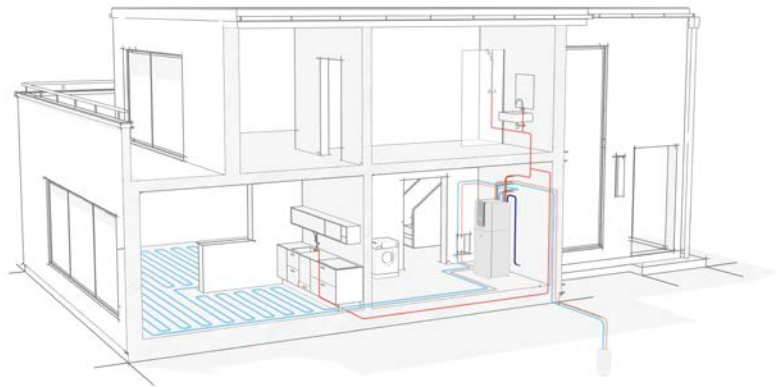
# Maalämpöpumppu WPC cool.

## WPC cool mallin lisäedut

- › Huippuluokan kokonaisratkaisu: lämmitys ja viilennys samassa laitteessa
- › Cool -malli mahdollistaa talon lähes ilmaisen viilennyksen
- › WPC cool tarjoaa tilaasäästävän ja automaattisen viilennysratkaisun lattiaviilennyksen, ilmanvaihtolaitteen, puhallin-konvektorien, tai kattokasetin kautta



Kansainvälisesti palkittu Touch-Wheel ohjauksella korostaa monipuolisen automatiikan helppokäyttöisyyttä.



WPC

## “MIKÄ OLISI SOPIVA LÄMMITYSRATKAISU UUELLE MATALAENERGIATALOLLENI?”

Stiebel Eltron:in uusi maalämpöpumppujen 4kW:n teholuokka soveltuu energiatehokkaaseen rakentamiseen. Ja antaa mahdollisuuden säästää keruupiirin investoinnissa. Ajattele, vain 90 m lämpökaivoa tai noin 200 m maakeruuputkistoa!

**HYVIN ERISTETYISSÄ TALOISSA, KUTEN MATALAENERGIATALOISSA, VIILENNYKSELLÄ ON ERITYISEN SUURI MERKITYS ASUMISMUKAVUUDELLE.**

**WPC COOL -MALLI ANTAA UUDEN ULOTTUVUUDEN ENERGIASÄÄSTÖÖN:**

”Voin viilentää kesällä lähes ilmaiseksi. Lämmityskaudella WPC pitää talon lämpimänä ennätysalhaisin kustannuksin.”

## Stiebel Eltron:in tunnuslukuja

- › Lämpöpumppujen tuotantokapasiteetti yli 60.000 kpl vuodessa
- › Yli 130 erilaista lämpöpumpputuotetta
- › 3.000 ammattilaista
- › Noin 40 vuoden kokemus lämpöpumpuista
- › Päätuotantolaitoksen koko 135 000 m<sup>2</sup>
- › 5 tuotantolaitosta
- › Toimituksia 120 maahan



reddot award 2014  
winner

KATSO SÄÄSTÖESIMERKKEJÄ  
ASENNUSKOHTEISTAMME –

[www.energiapakkaus.fi](http://www.energiapakkaus.fi)

Jälleenmyyjä:



STIEBEL ELTRON Oy | Kapinakuja 1 | FI-04600 Mäntsälä

Puhelin +358 20 720 9988 | [info@stiebel-eltron.fi](mailto:info@stiebel-eltron.fi) | [www.stiebel-eltron.fi](http://www.stiebel-eltron.fi)

**STIEBEL ELTRON**

Technik zum Wohlfühlen