

STIEBEL ELTRON AB  
Friggatan 5  
641 37 Katrineholm  
Tel. 0150-48 79 00  
Fax. 0150-48 79 01  
Email. [stefan.persson@stiebel-eltron.se](mailto:stefan.persson@stiebel-eltron.se)  
Hemsida. [www.stiebel-eltron.se](http://www.stiebel-eltron.se)

## Pressinformation

### Missionskyrkan i Fiskebäck valde Bergvärmepump ifrån Stiebel Eltron!

”Anledningen till åtgärden var att det gick åt mellan 11-13 m<sup>3</sup> olja per år för uppvärmning, samt att vi kunde använda en miljövänligare uppvärmning via värmepumpen och minska uppvärmningskostnaderna. Vi gjorde en upphandling där vi valde ut tre entreprenörer.

Förslagen utvärderades av en konsult och valet föll på Stiebel Eltron med Installator AB, som presenterade den bästa totallösningen. Vi har sedan tidigare installerat en luft/vatten värme pump i Församlingens tjänstebostad ifrån Stiebel Eltron som vi är nöjda med, och vi känner oss trygga.”

Bengt Gustafsson, Missionskyrkan Fiskebäck.

#### Beskrivning

Fastighetsbeteckning	Fiskebäck 61:14
Installatör/Konstruktör:	Installator AB
Beskrivning av byggnad:	1500 m <sup>2</sup>
Oljeförbrukning (85%):	13 m <sup>3</sup> /år*
Varmattenförbrukning:	22 100 kWh/år*
Nettoenergiebehov:	110 500 kWh/år*
Besparing Brutto:	98 200 kWh/år*
Installerad värmepump:	WPF 27, Stiebel Eltron

\*Beräkningarna bygger på av kunden delgivna fastighetsuppgifter.

### WPF BIG – Marknadens högsta COP

Den nya serien av WPF-modellens värmepump från Stiebel Eltron tillverkades med tanke på tillhandahållande av värme för större fastigheter. Tack vare den här modellserien kan fastigheter ta del av det förmånliga priset för uppvärmning med värmepump för ett energibehov upp till 400 kilowatt.

Den nya modellserien av värmepumpar finns tillgänglig i fem olika kapaciteter, ifrån 20 - 66 kilowatt, och upp till 400 kilowatts värmekapacitet i en kaskadkoppling. Upp till sex av dessa modeller kan sammankopplas och bli en enhet. En unik egenskap på marknaden är möjligheten att stapla två värmepumpar ovan på varandra. På detta sätt kan utrymmet användas maximalt. Unikt med Stiebel Eltrons WPF BIG värmepumpar är att de kan installeras inomhus men även utomhus ( skyddat läge).

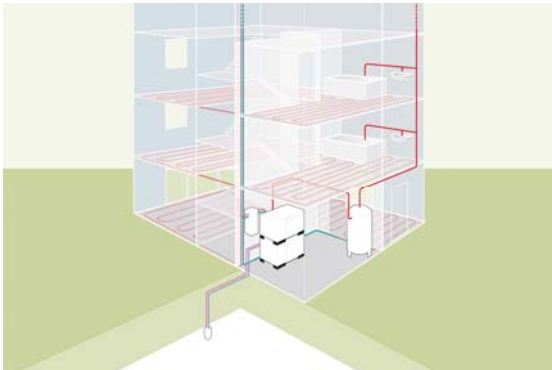
WPF BIG har även begåvats med en imponerande värmefaktor (COP) vilket gör att du som kund snabbare kan räkna hem din investering.



Missionskyrkan i Fiskebäck, 1500 m<sup>2</sup>



Bengt Gustafsson vid församlingens Bergvärmepump WPF 27 ifrån Stiebel Eltron, tillsammans med Per-Uno Kilander, Installator AB, Installatör och Konstruktör.



WPF BIG staplingsbar med marknadens högsta COP, ger maximal kostnads- och utrymmes- besparing.