

Patentsökt:

Äntligen Grön Byggvärme!

Byggvärme med värmepump som energikälla.



Värmepump från Panasonic T-Cap 16 kw.
Fläkt från Eveco Savana 62/63. Mjukvara med
internetuppkoppling för optimerad drift.



Hållbar, ekonomisk, driftsäker,
tyst, flyttbar, patentsökt.

Nu kan du också gå över till Grön Byggvärme, GBV

Med en värmepump som energikälla till din byggvärme får du en unik, miljövänlig och kostnadseffektiv lösning. Flexibel, flyttbar och driftsäker. Dessutom kostar Grön Byggvärme mindre än gammalmodiga byggvärmare. På köpet får du en hållbar lösning som inte kräver diesel, pellets eller direktverkande el.

Det är det erfarna Tullingeföretaget KA Vvs Service AB som tagit fram och nu lanserar Grön Byggvärme med val av produkter från Panasonic värmepump och Eveco Savana fläktar. En lösning som är lika enkel som genial. Att koppla ihop två kända tekniker till en helt ny innovation. Eller som Panasonics representant sa när de kom på besök: *"Vår utvecklingsavdelning är lika stor som hela detta område, men ändå har inget kommit på denna idé!"*.

Kontakta oss för mer information och demonstration av Grön Byggvärme. Och se din nästa klimatkloka anläggning.



Kenneth Asplund, VD KA Vvs Service AB:

"Det började med att jag hade en kund som skulle hyra byggvärmare till ett projekt. Hyreskostnaden var 450 000 kr för sex månader. Plus att det går åt 10 liter diesel i timmen att driva den. Kunden suckade. Och jag tänkte - det här måste ju gå att göra bättre?! Och så började vi utveckla idén till Grön Byggvärme med värmepump som energikälla istället för diesel, pellets, el eller fjärrvärme".



Ronny Andersson, platschef på Söderby Entreprenad AB, har två Gröna Byggvärmare i drift sedan ett halvår på två projekt:

"Den stora fördelen med denna lösning är att den är portabel. Värmepumparna står ute och man kan dra slangarna dit man vill så fläktarna får optimal placering i bygget. Luften cirkulerar och kommer åt överallt och driver ut fukten ur byggnaden. En liten detalj som jag gillar är hur lätt man kan läsa av displayen och att den är låst. Annars springer gubbarna där och pillar på grejerna. Någon tycker det är för varmt och någon tycker det är för kallt. Man ställer in det en gång och så sköter det sig självt. Perfekt och driftsäker".

Grön Byggevärme GBV

Med Grön Byggevärme får du en lösning med 70–80% verkningsgrad, lägre driftskostnad och samtidigt en mer miljövänlig lösning än om du använder gammalmodig byggevärmare baserade på diesel eller pellets.



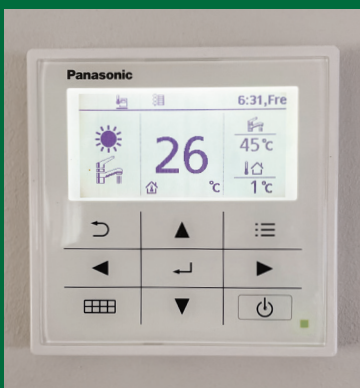
Panasonic T-CAP 16 kW värmepump

- 70–80% av värmeenergin omvandlas från luften.
- 20–30% av energin går åt att driva värmepumpen.
- Luft som förnybar energikälla kan genererar både värme och kyla.
- Värmer alla typer av fastigheter. Effektiv året runt oavsett väder.
- Driftsäkert, lång livslängd.
- Tyst, vilket är viktigt i bostadsområden och för bra arbetsmiljö.



Eveco Savana Fläkt

- Distribuerar värmen. Jämn fördelning i hela fastigheten.
- Snabb uppvärmning av hela byggnaden.
- Optimering av värmspridningen ger minskad total energikostnad.
- Värmepump och fläkt integreras smidigt.
- Minskad ljudnivå. Bättre arbetsmiljö.
- Lång livslängd.



Mjukvara och driftsdata

- Mjukvara från Panasonic ger energieffektiv drift.
- Internetuppkopplad dygnet runt för övervakning.
- Daglig avläsning av driftparametrar.
- Rapport med driftuppgifter.
- Justering av driftdata vid behov.

Grön Byggvärme, leveranstid ca 4–8 veckor

- En integrerad och hållbar lösning.
- Slipp direktverkande el, diesel, pellets.
- Mer hållbar än motsvarande gammalmodig byggvärme.
- 70–80 % lägre energiförbrukning.
- Värmer och kyler alla typer av byggnader.
- 5 års garanti på fläkt och värmepump.
- Fjärrövervakning dygnet runt.
- Service inom 24 timmar.
- Årligt servicebesök.
- Flyttbar och flexibel.
- Stor kapacitet; 5 850 m³ luft i timmen per fläkt.
- Tyst, driftsäker, bra arbetsmiljö.
- Patentsökt.



**Kontakta
oss idag!**



KA Vvs Service AB grundades 1989 och sitter i egna lokaler på Mekanikvägen 1 i Tullinge. Företaget är familjeägt och har rating AAA.

För mer information, kontakta:

Kenneth Asplund
Tel: 070-794 32 00
Växel: 08-607 03 01
Mail: gbv@kavvs.se

KA Vvs Service AB
Mekanikvägen 1
146 33 Tullinge

















