

STIEBEL ELTRON AB  
Friggatan 5  
641 22 Katrineholm

Stefan.persson@stiebel-eltron.se

## Pressinformation

---

### DET ÄR DU – INTE VÄRMEPUMPEN SOM BESTÄMMER OM DEN SKA INSTALLERAS INOMHUS ELLER UTOMHUS!

Stiebel Eltron lanserar nu nästa generation av våra populära Luft/Vatten Värmepumpar. WPL ersätts nu med WPL E som bland annat bjuder på en ökad Värmeeffekt (COP).

De nya värmepumparna ur WPL-E-serien trivs bra både inom- och utomhus. Med sin robusta kåpa och den speciella överdelen för utomhusmontage kan WPL E tjäna sitt syfte ute i trädgården eller på gården. De ständigt stigande priserna för uppvärmning gör att många hus- & fastighetsägare söker alternativ till olje-, elpannor och fjärrvärme. Från att ha varit ett stalltips har värmepumpen de senaste åren utvecklat sig till en problemlösning för den aktuella bränsleprissituationen – inte minst vid modernisering av värmeanläggningar men även vid nybyggnation.

Inte bara mark och vatten lagrar en enorm energipotential – utan också luften. Den nya värmepumpen drar in värme från luften utomhus, höjer temperaturen och vidarebefordrar den till värmesystemet. Upp till en maximal temperatur på 60 grader är de nya värmepumparna det optimala systemet vad gäller driftkostnader och miljövänlighet.

Värmepumpens tysta lugna gång utesluter så gott som alla oljud och möjliggör inomhusmontage i källare eller hushållsutrymme. Luft/vatten-värmepumpen ger värmekraft i kompakt form. Även vid minus 20 grader drar WPL E in värmeenergi från ytterluften

Det är självklart att de nya värmepumparna uppfyller högsta säkerhetskrav och är VDE/GS-märkta. Som alltid hos systemproducenten STIEBEL ELTRON kan de nya värmepumparna kompletteras med samtliga tillbehör såsom Varmvatten- & Bufferttankar, Solfångare och Styr- & Reglerutrustning.



Bildtext:

Med den nya WPL E – här en utomhusversion uppställd i trädgården – har användaren träffat absolut rätt. Värmepumpen sörjer med sin miljövänliga energi för en perfekt uppvärmning.

---