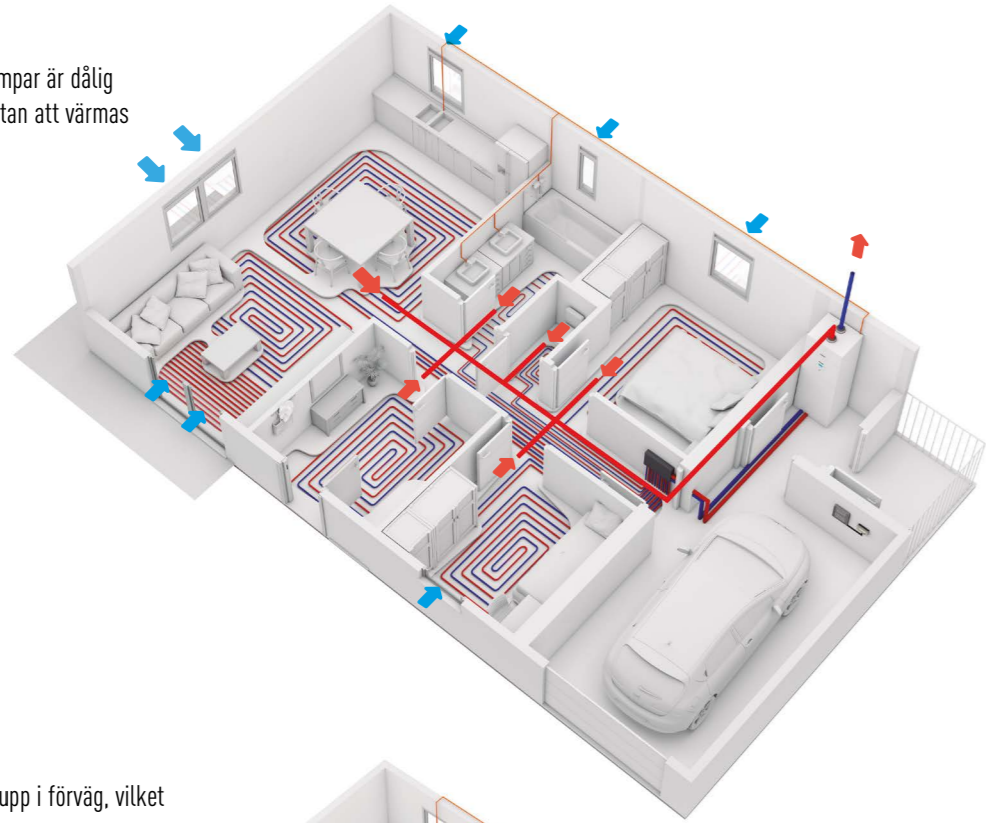


Att ha en värmepump innebär komfort och besparingar. Men alla värmepumpar erbjuder inte samma komfort

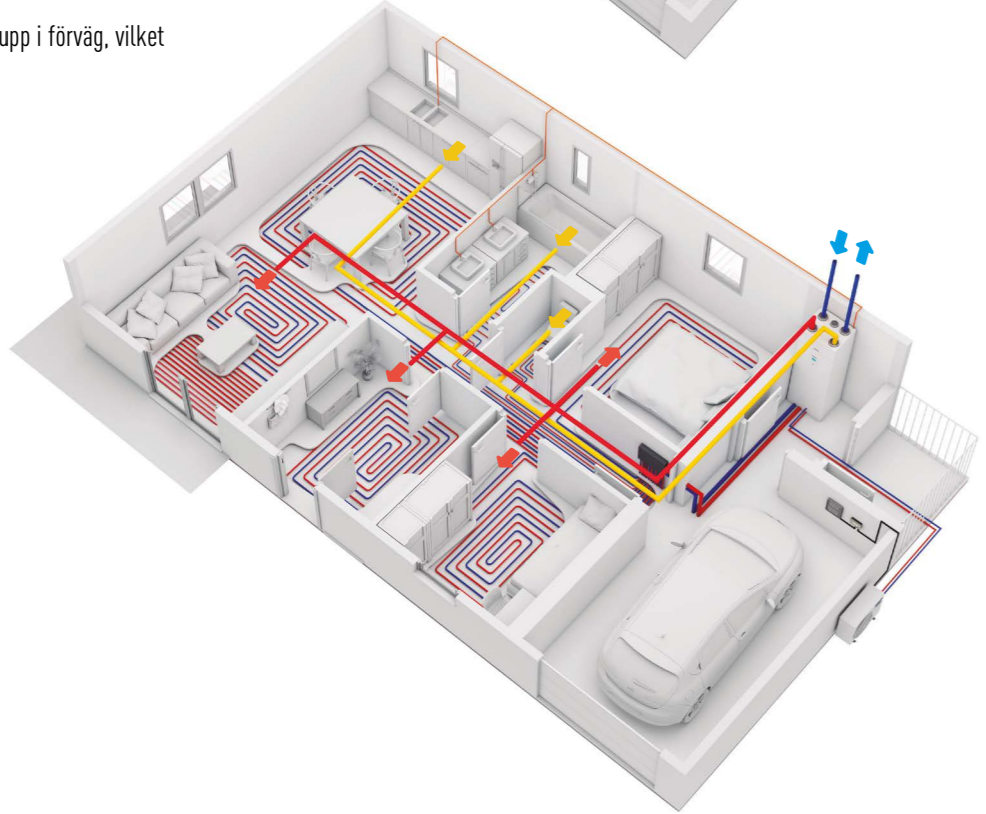
Andra varumärken

Det största problemet med frånluftsvärmepumpar är dålig komfort då kallluft kommer in i sovrummen utan att värmas upp i förväg. Detta medför en extremt låg komfortnivå.



Panasonic Aquarea lösningar

Med Panasonic FTX-Aggregat värms kallluft upp i förväg, vilket innebär ökad komfort.



Aquarea FTX-ventilationsaggregat är kompakt och effektivt

- Enkel installation
- Mycket effektivt FTX-system (79,1% återvinning)
- Upp till 500 m³/h
- BBR-godkänd
- Extremt tystgående enhet
- För uppvärmning och kylning av hemmet
- Ingen kallluft i rummen eftersom all inkommande luft värms upp
- Mycket god ventilation och luftkvalitet i huset

Panasonic har designat värmeenheter som uppfyller BBR:s krav

Tack vare den höga prestandan hos Panasonic värmepumpar och FTX ventilationaggregat förbättras husets energideklaration, vilket i sin tur ökar husets värde! Panasonic enheter kan installeras i hela Sverige, enligt de 4 områden som definieras av BBR. Med Panasonic får du effektiv uppvärmning även långt upp i norr.

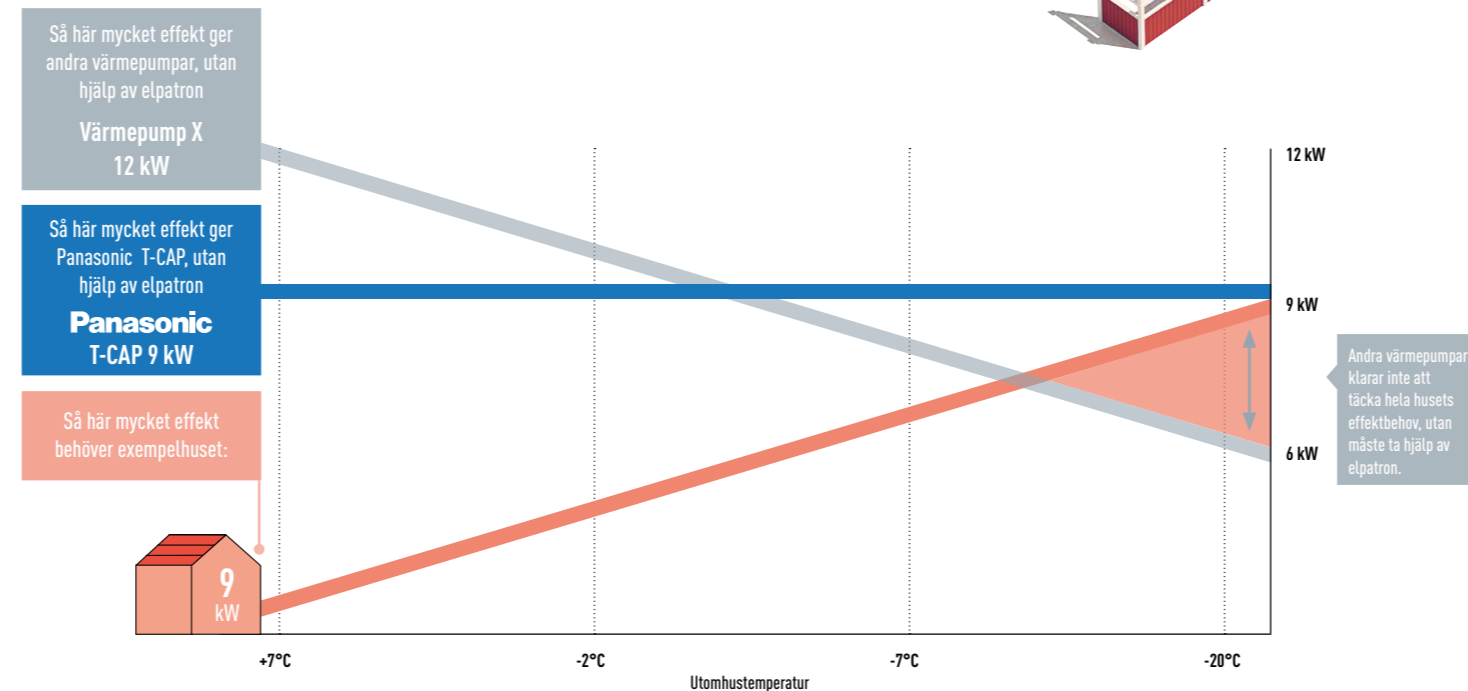


Unik teknologi, Panasonic Aquarea T-CAP

Panasonic har utvecklat en unik teknologi som kallas T-CAP. Tack vare detta kan vår värmepump leverera samma kapacitet vid +7 °C, -7 °C, -15 °C eller till och med -20 °C! Med Panasonic Aquarea T-CAP kan du vara säker på att du alltid kommer att ha tillräcklig värmeeffekt för att värma ditt hus, även vid extremt låg temperatur utan att elvärmaren tar över. Detta ger dig en lägre energikostnad och du slipper överdimensionera värmepumpen.



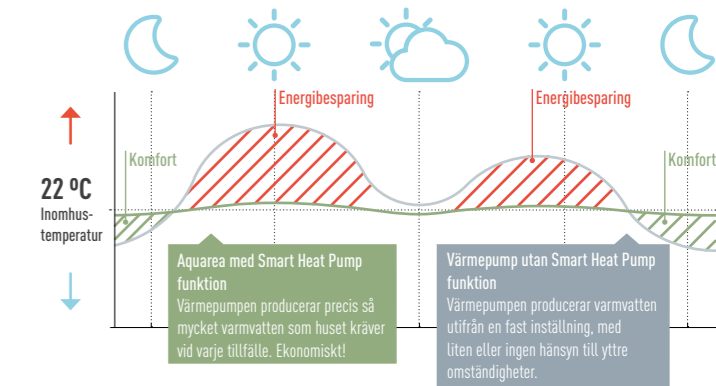
Jämförelse med konkurrenter



Aquarea ALLT-I-ETT. Sänk förbrukningen med YTTERLIGARE 20%

Sänk förbrukningen med YTTERLIGARE 20%

Nya Aquarea Allt-i-ett har utrustats med den intelligenta funktionen Smart Heat Pump. Smart Heat Pump använder en algoritm för att automatiskt justera värmepumpens inställning, så att varmvattnets temperatur hela tiden är optimerad utifrån de förhållanden som råder inne och ute just då. Ingen energi förbrukas i onödan, vilket gör att miljöpåverkan minskas. Dessutom kommer din energiförbrukning att sänkas ytterligare, med upp till 20%. Allt som behövs för att kunna aktivera funktionen är rumssensorn PAW-AZW-TSRT.



Aquarea Allt-i-ett som utbytesenhet

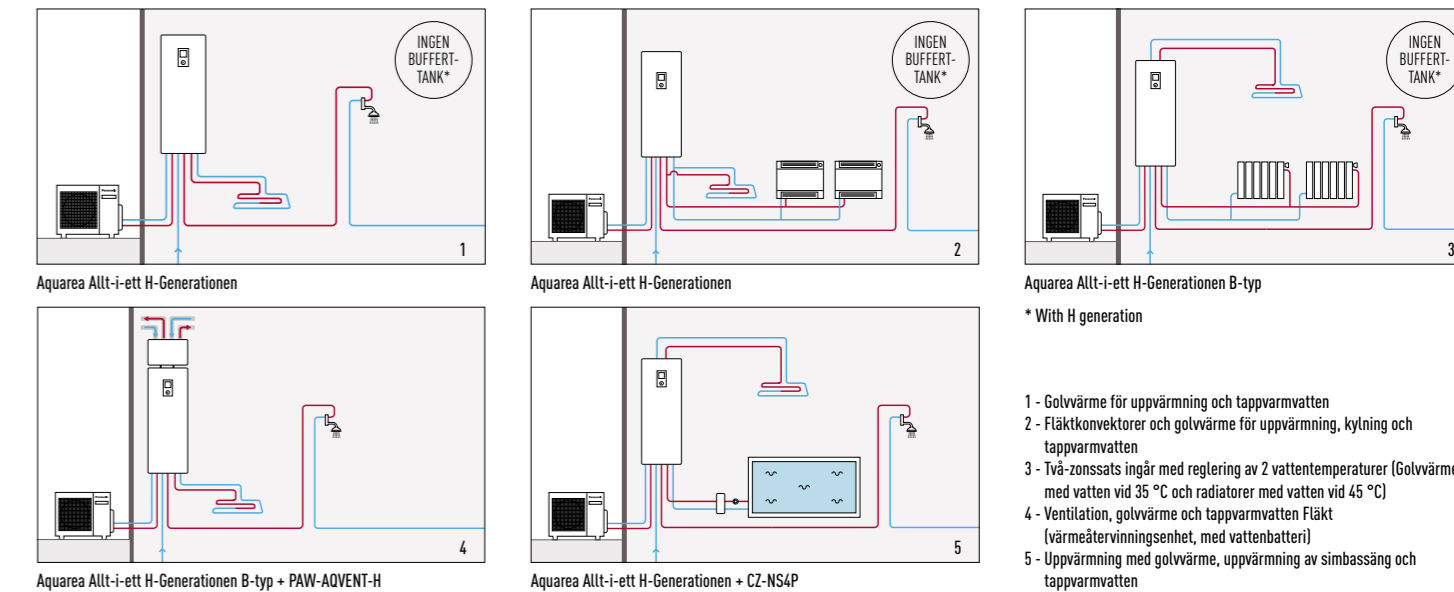
Vill du byta ut ditt nuvarande värmesystem mot ett modernare och effektivare? Då är Allt-i-ett perfekt för dig. Vid byte av värmesystem installeras normalt Allt-i-ett-värmepumpen utan FTX-aggregatet. Ditt nya uppvärmningssystem består därmed av två delar. En kompakt utomhusdel och en 2-i-1-innedel med både varmvattenberedare och hydrobox. Inne delen innehåller dessutom expansionskärl vilket minskar tiden och kostnaden för installation.

Ha kontroll över din värmepump var du än befinner dig. Styr klimat och energi med lägsta möjliga förbrukning

Nya Aquarea Smart Cloud är mycket mer än ett enkelt sätt att styra ditt värmesystem via internet. Det är sättet att göra din Aquarea ännu smartare och maximera din komfort samtidigt som du minimerar din elräkning och minskar dina CO₂-utsläpp ännu mer. Även om plattformen CZ-TAW1 redan från början är komplett med funktioner kommer ännu fler tillkomma för att göra Aquarea till det kostnadseffektivaste systemet för hemmet och underlätta vid installations- och underhållsarbete.

Produkter som anpassas till ditt hus

Panasonic värmepumpar kan anslutas till golvvärme, radiatorer, ventilationsaggregat, FTX-system, pooler och mycket mer!



Aquarea Allt-i-ett

	3 kW (Enfas)	5 kW (Enfas)	7 kW (Enfas)	9 kW (Enfas / Trefas)	12 kW (Enfas / Trefas)	16 kW (Trefas)
Standard						
T-CAP						

NYHET NYHET NYHET NYHET NYHET NYHET

Bild 1 (B1) Bild 2 (B2) Bild 3 (B3)