

Kortfattat om

SANYO CO2 luft-vatten värmepump

Värmepumpen finns i 1 storlek.

Värmepumpen ger 4,5 kW vid utgående vattentemperatur 50C

Värmepumpens effekt är den samma oberoende av omgivande utetemperatur.

Värmepumpen har en Inverter kompressor som arbetar mellan 20-120 Hz.

Värmepumpen måste anslutas till Sanyo Tankunit.

Värmepumpen kan INTE anslutas till andra förekommande pannor.

Tankuniten är tillverkad i Sverige i samarbete med SANYO Japan.

Tankuniten har genomströmningsväxlare för tappvarmvatten.

Tankuniten har en volym på 225liter.

Tankuniten är utrustad med cirkpump på primärsidan.

Tankuniten har bivalent regler shunt.

Tankuniten har komplett reglerutrustning med utegivare samt inomhusgivare.

Tankuniten är anpassad till Svenska förhållanden.

Tankuniten producerar både tappvarmvatten och värme till radiatorer.

Tankuniten har el-patron på 9kw som kopplas in i steg efter behov.

Tankuniten saknar sekundär cirkulationspump, expansionskärl, blandningsventil till tappvarmvatten samt avluftningsventiler.

COP varierar med utetemperaturen, vid utgående vatten temp. på 50C så varierar COP mellan 4,37 till 1,6 vid -20C

Värmen från värmepumpen är alltid prioriterad och värmer tappvarmvattnet och radiatorvattnet i första hand. Räcker inte den värmen till så kopplas el-patronen in med en viss fördröjning för att inte alltid gå in i onödan.

Ungefärligt pris ~115.000:- inkl moms men ett slutligt fix pris kan ni bara få av en installatör som också ser omfattningen på installationen.

Om ni önskar mer information är ni välkommen att besöka vår webb sida www.kcc.se.

Ahlsell AB
Affärsområde Kyl
Tallbacksvägen 2
745 42 Enköping
Växel: 08-775 77 30
Dir: 0171-44 36 46
Fax: 0171-47 93 80
Internet: www.kcc.se
E-post: Janna.Gustafsson@ahlsell.se
Org nr: 556012-9206
Styrelsens säte: Stockholm