

Trygg og prisgunstig installasjon

Luft/vann-varmepumpe

Art.nr: 416-120, 416-121

anslut®

Se prisen!

Installasjonskostnad
Fra **15.999,-***



Luft/vann-varmepumpe 6 kW 416-120

Se prisen!

Installasjonskostnad
Fra **26.999,-***



Luft/vann-varmepumpe All-in-one 13,5 kW 416-121

Slik gjør du det

1. KJØP ANSLUT LUFT/VANN-VARMEPUMPE

2. VELG EVENTUELLE TILLEGGSSVALG

Bakkestativ eller veggkonsoll

Hvis man ønsker å montere utendørsdelen på bakkestativ (anbefales hvis ytterveggen har bordkledning i tre), kan du kjøpe dette i Julavarehuset, og som kunde monterer du selv stativet på valgt sted før pumpen installeres. Det er også mulig å kjøpe bakkestativet i forbindelse med installasjonen til prisen som står i Hefos prisliste.

Type tilkoblinger

Tilbudet om standardinstallasjon av varmepumpe 416-120 består av tilkobling (docking) av varmepumpe mot en eksisterende toppmatet kjele som kan støtte varmepumpen ved behov. Varmepumpen

kobles til radiatorkretsens returledning eller motkjelens volum, og dette gjør installasjonen svært kostnadseffektiv.

Tilbudet om standardinstallasjon av varmepumpe 416-121 går ut fra at eksisterende kjele kobles fra eksisterende system. Det er også mulig å beholde kjelen i serie på den eksisterende radiatorkretsen etter varmepumpemodulen (som reservekapasitet for husoppvarming).

3. LEGG INN EN INTERESSEFORESPØRSEL PÅ WWW.HEFOS.NO

Hvis du vil legge inn en interesseforespørsel og lese fullstendige vilkår, kan du gå til www.hefos.no.

HEFOS
HEAT FOR SMART

*Fullstendig prisliste, mer informasjon om hva som er inkludert i installasjonen samt vilkår og forutsetninger for levering av tjenesten finner du på hefos.no.

Dette er inkludert i standardinstallasjonen

Montering av innendørsdel og betjeningspanel i kjelerommet.

Montering av utendørsdel på veggkonsoll på ytterveggen til kjelerommet (maks. 1,5 m over bakken eller på bakkestativ som er forberedt av kunden).

Hulltaking i lettvegg til kjelerommet samt gjennomføring og tetning. For andre vegttyper påløper ekstra kostnader.

Følger med ved installasjon av 416-120

- ✓ Koble til varmpumpen (på serie) eller direkte på kjelens volum med maks. 5 meters rør mellom varmpumpens innendørsdel og varmeledning.
- ✓ Monteringsmaterialer for tilkobling av varmpumpe til varmesystem, som fleksible slanger, avstengningsventiler og avluffer.

Reise er inkludert opptil 50 km enkel vei til nærmeste Julavarehus (og reisevei som overskrider dette faktureres etter Hefos standardprisliste, se www.hefos.no).

Driftssetting av anlegg og grunnleggende gjennomgang av systemet sammen med kunden.

Følger med ved installasjon av 416-121

- ✓ Tilkobling av All-in-one til eksisterende varmesystem. Eksisterende kjele kobles fra det eksisterende systemet, eller den kan beholdes i serie på den eksisterende radiatorkretsen etter varmpumpemodulen (som reservekapasitet for husoppvarming), avhengig av kundens valg.
- ✓ 5 m rørtrekking og rørmateriale for tilkobling av ledninger for varme og tappevann.
- ✓ VVS-komponenter og monteringsmateriale for tilkobling av varmpumpe med tank til eksisterende vannbåret varmesystem, som blendeventil, filterball, fleksible slanger og avstengningsventiler, for faglig korrekt tilkobling.
- ✓ Varmepumpe samt strømtilførsel kobles mot et eksisterende 16 A-uttak i tilkobling til tankens plassering.

Spesifikasjoner for komponenter som er inkludert i standardinstallasjonen

- ✓ Blendeventil (justerbar 25-60 grader)
- ✓ Kobberør til rørinstallasjon i henhold til avgrensninger over, avstengningsventiler, filterball, fleksible slanger og annet VVS-materiale for faglig korrekt tilkobling av tank med varmpumpe til eksisterende system for varme og tappevann.

Merk at følgende grunnleggende forutsetninger skal være møtt:

Eksisterende anlegg skal være i en stand som er egnet for tilkobling av varmpumpe med en normal returtemperatur (fra radiatorer) på varmekretsen som ikke overstiger 45 grader. Hvis kunden forbereder montering av bakkestativ, har kunden ansvar for at monteringssettets lengde er tilstrekkelig for å koble sammen utendørs- og innendørsdelene (som skal plasseres i tilkobling til eksisterende kjele).

Kunden sørger for at tilkoblingspunkter på returkretsen ikke har noe asbestholdig isolasjon.

Kunden skal også sørge for at det:

- ved installasjon av 416-120 er trukket 1 stk. 10 A (tregt) strømuttak ved tilkoblingspunktet
- ved installasjon av 416-121 er trukket 1 stk. 16 A (tregt) strømuttak ved tilkoblingspunktet

Til begge varmpumpene skal jordfeilbryter være tilgjengelig for tilkobling til eksisterende kjele. Tilleggsarbeid for andre typer installasjonsbehov utføres av Hefos løpende mot avtalt time- og materialpris. Fullstendige vilkår for standardinstallasjonen finner du på www.hefos.no

HEFOS
HEAT FOR SMART

