

EL-krav samt placering af stikkontakt

Luft-luft varmepumpe

Scanheat etablerer eller ændrer **IKKE** i din boligs elinstallationer.

Nedenfor finder du al information til din elinstallation i forbindelse med etablering af varmepumpe

Generelt om elinstallationen

Scanheat anbefaler altid, at du har en lovlige el-installation, og vi gør opmærksom på, at det er kundens ansvar, at stikkontakten og el-installationen i huset er korrekt og lovlige.

Vores luft-luft-varmepumper leveres med en stikprop med jord (se punkt 1), og det er derfor vigtigt, at der er en stikkontakt med aktiv jord tilgængelig, når montøren ankommer (se punkt 3).

Hvis du senere flytter stikkontakten, skal du sikre, at der stadig er jord i den (se punkt 2).

VIGTIGT Varmepumpen skal være tilsluttet en aktiv jordforbindelse – enten via stikkontakt, sikkerhedsafbryder eller lokalt jordspyd – ellers bortfalder garantien.

1 Stikprop

Varmepumpen kan tilsluttes med en stikprop, som vi altid leverer sammen med varmepumpen. Vær opmærksom på, at der skal være jord i stikkontakten

Efter vi har leveret varmepumpen med stikprop, kan du vurdere, om du ønsker, at en el-installatør laver en fast tilslutning. Vores stikprop-tilslutning gør det muligt at forlænge eller afkorte ledningen, så den passer præcist til det ønskede sted.

Hvis du ønsker at etablere en el-forsyning til varmepumpen før montagedagen, er det vigtigt, at vi har talt sammen på forhånd.

Det sikrer, at placeringen er både lovlige og mulig.

2 Anbefalet jordforbindelse

Indendørs: Vi anbefaler en almindelig stikkontakt.

Udendørs: Vi anbefaler en sikkerhedsafbryder – dette kan din el-installatør hjælpe med.

3 Manglende stikkontakt med jord

Hvis vores montør ankommer til en installation, uden at der er etableret en stikkontakt med jord, tilbyder vi:

- En test af varmepumpe med en forlængerledning, så vi sikrer, at den virker.
- En etablering af en lokal jordforbindelse – men kun til selve varmepumpen, ikke til resten af huset.

Bemærk: Lokal jordforbindelse er et tilkøb og ikke en del af standardmontagen.

4 Tilslutning og strømforbrug

Varmepumpen kan godt fungere i en eksisterende stikkontakt, men du risikerer, at sikringen springer, hvis der i forvejen er et højt elforbrug på samme gruppe – fx ved fuld belastning.

I 97 % af tilfældene er 10 Ampere (relæ) nok.

Derfor anbefaler vi, at varmepumpen altid får sin egen gruppe, så du undgår, at sikringer springer ved overbelastning.

Vi anbefaler

Få en el-installatør til at lave strømmen efter vi har installeret varmepumpen. På den måde kan du få ledningerne placeret mest hensigtsmæssigt – og sikre, at der er jord til varmepumpen.