

Aanvraag inbedrijfstellen

Belangrijk document voor garantie

Dit formulier graag volledig digitaal invullen en per e-mail aan uw groothandel verzenden.

Keuze inbedrijfstellen:	warmtepomp	alpha home	warmtepomp en alpha home
Groothandel	Locatie warmtepomp		
Naam:	Naam eindgebr.		
Vestiging:	Adres:		
Contactpersoon:	Postcode:		
Opdrachtnr:	Plaats:		
	Telefoon eindgebr.		

Installateur
Naam:
Adres:
Postcode/plaats:
Telefoon:
Contactpersoon:

Warmtepomptype (zie sticker rechterzijde warmtepomp):	
Serienummer (zie sticker rechterzijde warmtepomp):	
Artikelnummer:	
Voorkeursdatum inbedrijfstelling:	
Type bron: open bron gesloten bron n.v.t.	Warmtepomp i.c.m. BACnet/Modbus:
Bronboorbedrijf:	BRL 6000-21 ondersteuning (bodemgekoppeld)
Type glycol:	Bij inbedrijfstellen alpha home aantal datapunten

De volgende zaken dienen voor het inbedrijfstellen van de warmtepomp gereed te zijn:

- * Glycolpercentage bron dient -30% te zijn (tussen -13 en -15).
- * De warmtepomp dient elektrisch volledig te zijn aangesloten (volgens opgave fabrikant, geen bouwstroom).
- * De warmtepomp dient waterzijdig volledig te zijn aangesloten en ingeregeld (volgens opgave Nathan).
- * De broninstallatie en verwarmingsinstallatie dienen luchtvrij te worden opgeleverd.
- * Voldoende antivries toevoegen aan de gesloten bron (volgens opgave bronleverancier).
- * Indien BACnet/Modbus wordt toegepast dient de koppeling tussen software GBS en BACnet/Modbus gereed en getest te zijn. Per warmtepomp dient er 1 USB dongle (vrijgave BACNet licentie) art.nr. 15091201 aanwezig te zijn!
- * Indien Alphaweb wordt toegepast dient de warmtepomp middels een netwerkkabel met het internet verbonden te zijn. Indien bovengenoemde werkzaamheden niet zijn uitgevoerd, kunnen wij onze werkzaamheden niet uitvoeren. Wij zijn dan genoodzaakt kosten in rekening te brengen. Bij uitvoering van servicewerkzaamheden dient de installateur aanwezig te zijn.

Kosten inbedrijfstellen:

- | | | |
|---|---------------------|----------|
| - Warmtepomp type Booster, WZS, SWC, LWD, LW en WWC (overig) | (art.nr. 5000 0011) | €500,00* |
| - Warmtepomp type SWP, WWC (440X) en WWP en LWP | (art.nr. 5000 0009) | €945,00 |
| - Alpha home (max 25 datapunten, ieder datapunt extra € 15,-) | (art.nr. 5000 0013) | €500,00 |
- * Indien er meerdere warmtepompen per dag inbedrijfgesteld kunnen worden, geldt een gereduceerd tarief.
Extra vervoerskosten en/of parkeerkosten zullen separaat worden doorberekend aan de installateur.

**Na het drukken op deze button, verschijnt een e-mailbericht.
Geef hier het e-mailadres van uw groothandel in en druk op 'verzenden'.**

Uw aanvraag voor inbedrijfstelling dient minimaal 10 werkdagen voor aanvang van de werkzaamheden door ons ontvangen te zijn. Houdt u er rekening mee dat in week 52 geen IBN wordt uitgevoerd.

Op al onze leveringen en overeenkomsten zijn de algemene leveringsvoorwaarden van Nathan Service van toepassing. Deze voorwaarden liggen ter inzage en worden op verzoek kosteloos toegezonden.