

TRP 100 M
TRP 100 W

Dimplex

Installatie - en Gebruiksaanwijzing



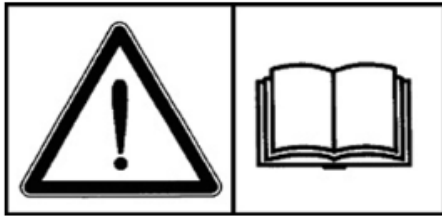
1

**Badkamer kachel
met (M) en
zonder(W) spiegel**

Inhoudsopgave

| Pagina | Hoofdstuk | Onderwerp |
|--------|---------------|--|
| 3 | Hoofdstuk 1. | Belangrijke (veiligheid)instructies voor de installateur en gebruiker. |
| 5 | Hoofdstuk 2. | Montage, installatie, en minimale afstanden |
| 7 | Hoofdstuk 3. | De elektrische aansluiting |
| 7 | Hoofdstuk 4. | Oververhittingsbeveiliging |
| 7 | Hoofdstuk 5. | Reiniging |
| 8 | Hoofdstuk 6. | Storingen |
| 8 | Hoofdstuk 7 . | Besturingseenheid |
| 10 | Hoofdstuk 8. | Mogelijke bedrijfsmodi |
| 11 | Hoofdstuk 9. | In bedrijfstelling |
| 12 | Hoofdstuk 10. | Bediening |
| 18 | Hoofdstuk 11. | Overige functies |
| 22 | Hoofdstuk 12. | Garantie |
| 23 | Hoofdstuk 13. | Informatie over verwijdering en service data |
| 24 | Hoofdstuk 14. | Technische gegevens |

Hoofdstuk 1. Belangrijke (veiligheid)instructies voor de installateur en gebruiker.



Lees de handleiding door voordat u met het werk begint.
Volg de veiligheidsinstructies op.
Volg de transport- en montage-instructies op.

OPMERKING

Deze instructies bevatten veiligheidsrichtlijnen en andere informatie die belangrijk is voor de juiste werking van het apparaat. Lees de instructies zorgvuldig en bewaar ze op een veilige plaats. Zorg dat u de instructies overhandigt aan de nieuwe eigenaar als dit apparaat van eigenaar verwisselt. Het is in uw eigen belang om alle veiligheidsrichtlijnen te volgen.

OPGELET!

Dit apparaat kan worden gebruikt door kinderen vanaf 8 jaar en ouder maar ook door mensen met verminderde fysieke-, sensorische-, mentale vaardigheden of gebrek aan ervaring en kennis mits zij onder toezicht staan of zijn geïnstrueerd in het veilige gebruik van het toestel en de gevaren begrijpen die er uit voortvloeien!

Kinderen mogen niet met het apparaat spelen.

Reiniging en gebruikersonderhoud zijn toegestaan maar mogen niet worden uitgevoerd door kinderen die niet onder toezicht staan.

OPGELET!

Houdt kinderen jonger dan 3 jaar op afstand tenzij deze constant worden gecontroleerd.

Kinderen vanaf 3 jaar en jonger dan 8 jaar mogen het apparaat in- en uitschakelen als ze worden begeleid en zijn geïnstrueerd over het veilige gebruik van het apparaat en de gevaren hebben begrepen die eruit voortvloeien en mits het apparaat in de normale gebruikspositie is geïnstalleerd!

OPGELET!

Kinderen vanaf 3 jaar en jonger dan 8 jaar mogen het apparaat niet alleen en niet zonder toezicht in- en/of uitschakelen, niet bedienen, het apparaat niet reinigen en geen onderhoud uitvoeren!

⚠ OPGELET!

Het apparaat is voorzien van dit symbool:



Dit betekent dat het apparaat niet afgedekt mag zijn.

⚠ OPGELET!

Sommige onderdelen van het apparaat kunnen heet worden en brandwonden veroorzaken. Bijzondere voorzichtigheid is geboden bij kinderen of personen die bescherming behoeven!

⚠ OPGELET!

In ruimtes met brandbare stoffen (bijv. potten verf, lijmen, kitten,) mag het apparaat niet gebruikt worden.

In ruimtes met vluchtige stoffen (bijv. oplosmiddelen, flessen drank) mag het apparaat niet gebruikt worden.

⚠ OPGELET!

Het apparaat moet zodanig worden geïnstalleerd dat het niet kan worden aangeraakt door een persoon in een badkuip, een persoon in een douche (ruimte) of een persoon staand op een mogelijk natte ondergrond.

⚠ OPGELET!

Als het netsnoer is beschadigd, moet dit door de fabrikant of zijn vertegenwoordiger van de klantenservice of een vergelijkbare gekwalificeerde persoon vervangen worden om bronnen van gevaar weg te nemen!

⚠ OPGELET!

Afhankelijk van de grootte van de ruimte, warmtevraag en thermostaat instelling kan een ruimte bij geen of ontoereikend toezicht (te) warm worden. Dit kan leiden tot gevaar voor personen die het apparaat niet zelf kunnen bedienen en/of deze ruimte niet zelfstandig kunnen verlaten.

⚠ OPGELET!

Om onbedoeld gevaar te vermijden mag het apparaat niet via andere schakelapparaten zoals bijvoorbeeld een timer of een circuit dat regelmatig aan -en uit wordt geschakeld worden aangesloten op de netspanning. De beschermende temperatuurbegrenzer kan hierdoor onbedoeld worden gereset.

⚠ OPGELET!

Het apparaat mag alleen worden gebruikt om een binnenruimte met gesloten deur te verwarmen.

Hoofdstuk 2. Montage, installatie, en minimale afstanden

OPGELET!

Het apparaat niet direct onder een stopcontact installeren!

De minimumafstanden moeten in acht worden genomen.

Houdt rekening met een vrije ruimte aan de voorkant van het apparaat van 300mm.

De kachel moet horizontaal worden uitgelijnd op een verticale muur zoals weergegeven in de afbeelding hieronder (alle afmetingen zijn in millimeters).

Tijdens de installatie is het beschermde werkgebied in overeenstemming met van toepassing zijnde regels, voorschriften en verordeningen.

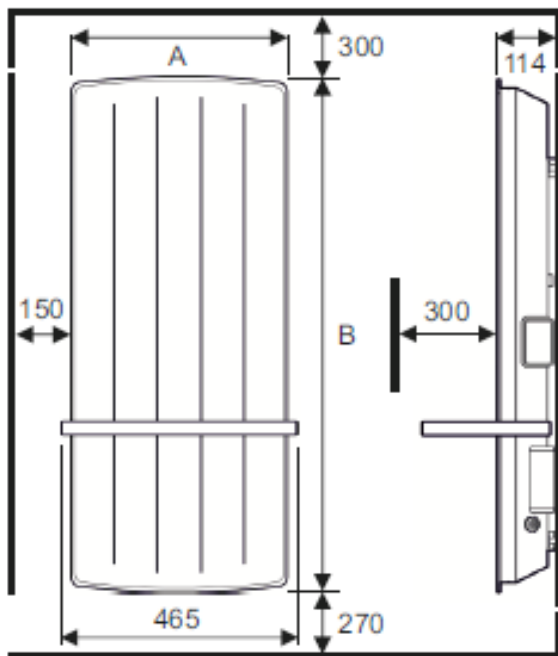
De installatievoorschriften moeten worden nageleefd.

Het stopcontact moet na installatie toegankelijk zijn.

Zorg ervoor dat lucht aan de onder- en bovenkant van het apparaat ongehinderd in- en uit kan stromen.

OPMERKING

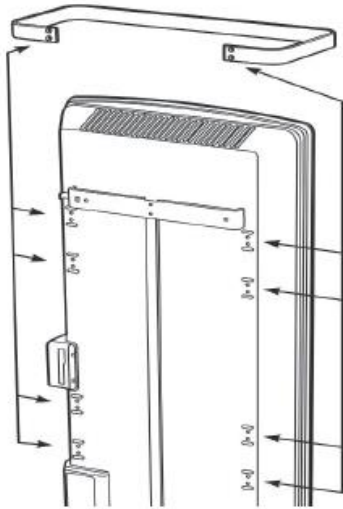
Installatie op houten wanden is toegestaan.



| Modell | A | B |
|-----------|--------|---------|
| TRP 100 M | 418 mm | 1088 mm |
| TRP 100 W | 430 mm | 1100 mm |

Montage van de handdoekbeugel

Twee handdoekhouders zijn bij de levering inbegrepen. Deze kunnen op de achterkant van het apparaat met de schroeven, elk op een andere positie, worden vastgezet.



Montage van de wandbeugel

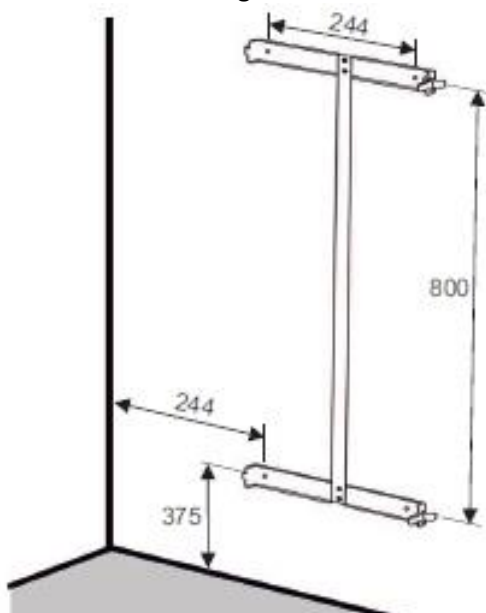
 OPMERKING

De standaard meegeleverde muurbeugel moet voor de wandmontage worden gebruikt.

 OPGELET!

Controleer voor boren in de muur op elektrische leidingen en pijpleidingen.

Hieronder de maatvoeringen en minimale afstanden.



Ophangen van de convector

- Verwijder de muurbeugel van de achterkant van het apparaat. Druk hiervoor de twee veren naar beneden.



- Boor de 4 montage gaten.
- Schroef de muurbeugel stevig vast aan de muur.
- Haak het apparaat met de openingen op de linker achterzijde aan op de muurbeugel.
- Klap het apparaat naar rechts en klik de veren vast.

Hoofdstuk 3. De elektrische aansluiting

-De netspanning informatie op het typeplaatje ook wel rating label genoemd moet overeenkomen met de daadwerkelijke netspanning.

-De kabel mag de behuizing niet raken.

-Het wordt aanbevolen om een aparte- eigen groep aan te leggen.

-Het apparaat mag alleen worden geïnstalleerd en goedgekeurd worden door een gekwalificeerde installateur /elektricien en in overeenstemming met de geldende veiligheidsvoorschriften

-Het apparaat altijd aarden /op de aarde-draad aansluiten.

-Uitsluitend aansluiten op vaste geïnstalleerde stroomdraden-netkabels.

In de elektrische installatie zit een lastscheider

te voorzien van minimaal 3 mm contactopening

elke pool (bijv. stroomonderbreker)!

7

Hoofdstuk 4. Oververhittingsbeveiliging

Voor uw veiligheid is het apparaat voorzien van een oververhittingsbeveiliging.

Als bijvoorbeeld de luchtcirculatie verstoord is (bijv. wanneer een lucht toevoerrooster is verkleind), kan het apparaat zichzelf automatisch uitschakelen. In dat geval moet de stroomtoevoer naar het apparaat voor enkele minuten worden onderbroken (de back-up wordt dan ook uitgeschakeld). Het apparaat is dan elektrisch voldoende uitgeschakeld en kan afkoelen.

Verwijder / herstel/ corrigeer / de reden(en) voor de oververhitting voordat het apparaat opnieuw wordt opgestart.

Hoofdstuk 5. Reiniging

Voor u begint met schoonmaken van het apparaat moet het apparaat worden losgekoppeld van het lichtnet en eventueel afkoelen.

De buitenkant kan worden schoongemaakt door haar af te vegen met een zachte vochtige doek.

Gebruik geen schuurpoeder of meubelpoetsmiddel. Deze kunnen het oppervlak beschadigen.

Stofophoping in het apparaat kan van buitenaf komen verwijder deze met een stofzuiger.

Hoofdstuk 6. Storingen

Als Err op het display verschijnt, is er een storing. De volgende storingen kunnen zich voordoen:

| Melding | Reden | Oplossing |
|---------|-------------------------------|---|
| Err1 | Temperatuur-sensor defect | Service dienst / installateur bellen |
| Err2 | Open-deur raamsensor reageert | Raam en/of deur sluiten of sensor uitschakelen zie 11.6 |
| Err3 | Oververhitting | Zie hoofdstuk 4 |

Her-ingebruikname **na (!) het oplossen van de oorzaak van de melding:**

Wis de storingsmelding > Houdt de ENTER-toets tien seconden ingedrukt.

De vermelding Err-display verdwijnt.

Het apparaat is weer klaar voor gebruik.

Hoofdstuk 7. Besturingseenheid

7.1 Besturingseenheid

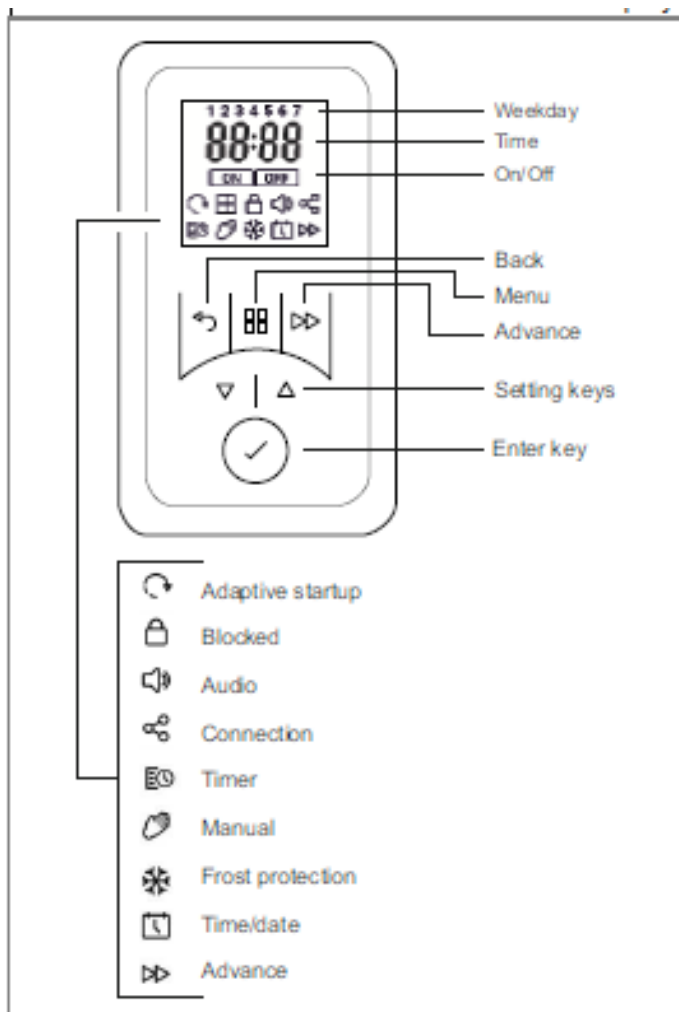
De besturingseenheid van het apparaat is met eenvoudig instelbare elektronica uitgerust: een display en zes touchscreen knoppen.

De besturingseenheid bevindt zich rechtsboven.

Alle instellingen kunnen worden uitgevoerd met behulp van deze zes knoppen. De ingestelde functies en gekozen waarden worden op het display weergegeven

7.2 Belangrijkste functies

| | |
|----------------|--|
| MENU | Instellen datum en tijd Instellen wekelijks timerprogramma's Instellen bediening Vorstbeschermingsmodus |
| BACK | Keer terug naar het menu |
| KEYS | ▼ ▲ om door het menu te navigeren en om de waarden in te stellen |
| ENTER | Instellingen en waarden worden vastgelegd. |
| FORWARD | Voor speciale functies zoals overschakelen naar het volgende programma-item of activering van de runback-timer |



7.3 Weergave

Wanneer een toets wordt ingedrukt, licht het display op. Als gedurende een langere periode geen wijziging wordt aangebracht / toets wordt ingedrukt wordt het scherm weer donker.

Wordt een instelling binnen 30 seconden niet bevestigd dan schakelt het scherm automatisch terug naar het menu.

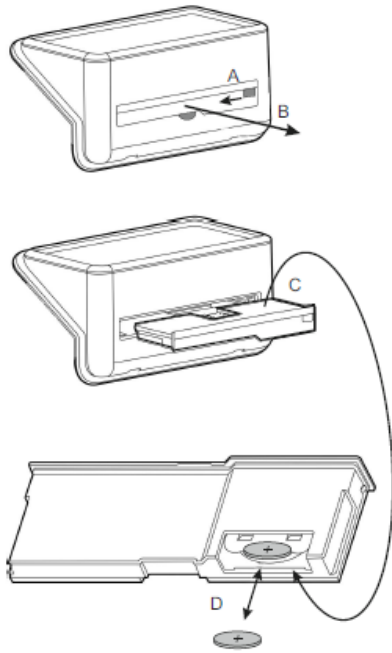
Door op de ENTER-toets te drukken wordt de 4 -cijferbeveiliging (PIN code) functie zichtbaar.

7.4 Vervangen van de batterij

i **OPMERKING**

De besturing bevat een real-time klok met kalenderfunctie.

Deze klok heeft een knoop cel (type CR2032 -3V) die de klok van stroom voorziet in het geval van een stroomstoring. Het batterijcompartiment bevindt zich aan de achterkant van de besturingseenheid.



Vervanging batterij:

Ontgrendel het batterij vak (A) en trek het eruit (B). De batterij zit aan de achterkant (C).

Verwijder de knoop cel uit en vervang deze (D).

Let op de polariteit (de + pool zoals afgebeeld in deze situatie tekening naar boven gekeerd).

Monteer in omgekeerde volgorde

Hoofdstuk 8. Mogelijke bedrijfsmodi

8.1 Weekprogramma timer

Er zijn vier timer gestuurde verwarmingsprogramma's (aan / uit) voor elke dag van de week instelbaar. In elk van die verwarming -programma kan een kamertemperatuur worden gekozen en vastgelegd.

Het TIMER-symbool wordt op het display weergegeven.



8.2 Handmatige bediening

Voor handmatige specificatie van de kamertemperatuur gebruik het HAND-symbool (wordt op het display weergegeven).

8.3 Vorstbeveiliging

De vorstbeveiligingstemperatuur is vastgelegd op 7 ° C. Het FROST-symbool wordt op het display weergegeven.

i OPMERKING

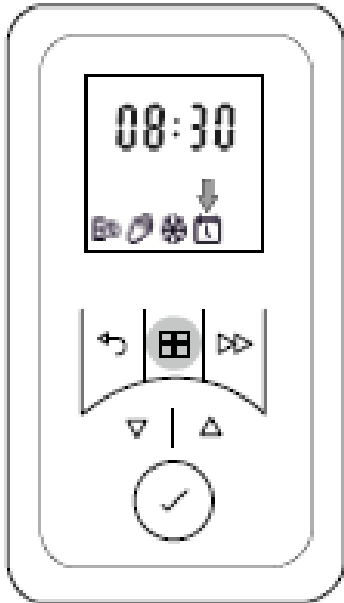
De kamertemperatuur kan ten alle tijden en in alle programma's worden gewijzigd met de  |  toetsen.

In een timerprogramma wordt deze wijziging alleen doorgevoerd voor het lopende programma.

Hoofdstuk 9. In bedrijfstelling

9.1 Tijd en datum instellen

De besturing omvat een real-time klok met kalenderfunctie.



Volg de onderstaande stappen om de datum en tijd in te stellen

Druk op de MENU-toets.

Gebruik de ▾ | ▲ toetsen om het symbool DATE & TIME (DATUM & TIJD) te selecteren.

Het symbool knippert.

-Druk op de ENTER-toets. De tijd knippert.

-Druk nogmaals op de ENTER-toets. De uur weergave knippert.

Gebruik de ▾ | ▲ toetsen om de uren in te stellen.

-Druk op Enter. De minuten weergave knippert.

Stel de minuten in met de ▾ | ▲ toetsen.

-Druk op Enter. De ingestelde tijd knippert.

-Druk nogmaals op de ENTER-toets.

De ingestelde tijd wordt opgeslagen en de DAY& MONTH (DAG & Maand) display melding knippert.

Stel de dag in met de ▾ | ▲ toetsen.

-Druk op Enter. De maand weergave knippert.

Stel de maand in met de ▾ | ▲ toetsen.

-Druk op Enter. Het jaar knippert.

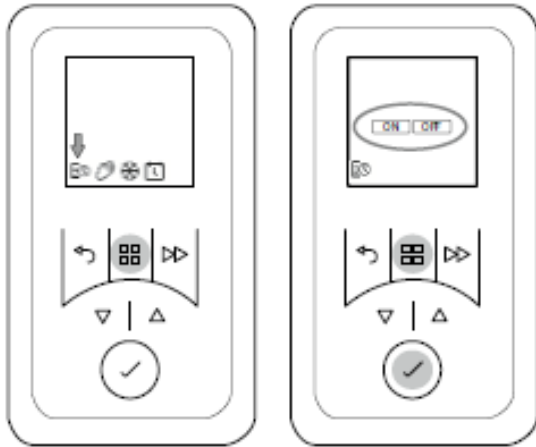
Stel het jaar in met de ▾ | ▲ toetsen.

-Druk op Enter. De datum is nu opgeslagen.

-Druk op de BACK-toets om terug te keren naar het hoofdmenu

Hoofdstuk 10. Bediening

10.1 Verwarmingsmodus in- / uitschakelen



Schakel de verwarmingsmodus in:

-Druk op de MENU-toets

Met ▾ | ▲ toetsen MANUAL of Timer (HAND BEDIENING of TIMER) Kiezen.

Het ON-symbool knippert.

-Druk op de ENTER-toets. De handmatige of timer verwarmingsmodus is nu aan.

Schakel de verwarmingsmodus uit:

-Druk op de MENU-toets

Het TIMER-symbool knippert.

-Druk op de ENTER-toets. Het ON-symbool knippert.

Gebruik de ▾ | ▲ toetsen om het symbool UIT te selecteren.

Het UIT-symbool knippert.

-Druk op de ENTER-toets. De gekozen verwarmingsmodus is nu uit.

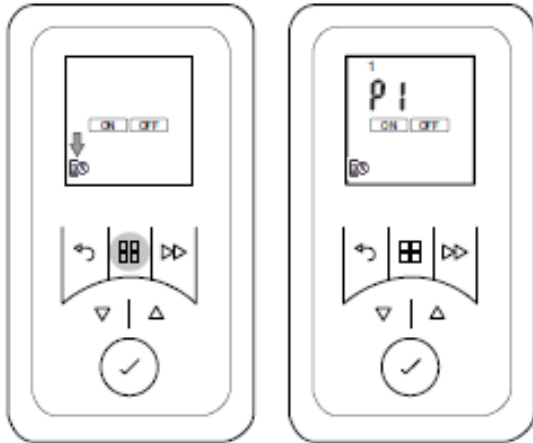
10.2 Weekprogramma timer

OPMERKING

Het wordt aanbevolen om de bedieningsmodus Timer te gebruiken. Het verlaagt de in-bedrijf kosten. Het gebruik van het apparaat in handmatige verwarmingsmodus kan hogere gebruikskosten met zich mee brengen.

De timer is in de fabriek voorgeprogrammeerd. Er zijn vier tijdblokken per dag beschikbaar zijn en deze kunnen voor elke weekdag individueel worden aangepast.

De geselecteerde dagen van de week staan bovenaan op de rand van het beeldscherm.



Om deze voorgeprogrammeerde programma's te wijzigen, doet u het volgende:

- Druk op de MENU-toets. Het TIMER-symbool knippert.
 - Druk op de ENTER-toets. Het ON-symbool knippert.
 - Gebruik de ∇ | \triangle toetsen om het symbool TIMER te selecteren. Het TIMER-symbool knippert.
 - Druk op de ENTER-toets.
 - Selecteer de weekdag. Gebruik de ∇ | \triangle toetsen om de dag te selecteren.
 - 1= maandag / 2= dinsdag / 3= woensdag / 4= donderdag / 5= vrijdag / 6= zaterdag / 7 = zondag
 - Druk op Enter. P1 (programma 1) knippert.
 - Druk op de ENTER-toets. De inschakeltijd knippert.
 - Druk op de ENTER-toets. De uur weergave knippert.
 - Gebruik de ∇ | \triangle toetsen om de uren in te stellen.
 - Druk op Enter. De minuten weergave knippert.
 - Stel de minuten in met de ∇ | \triangle toetsen
 - Druk op Enter. Kamer temperatuur knippert.
 - Stel de temperatuur in met de ∇ | \triangle toetsen.
 - Druk op Enter. De uitschakeltijd knippert.
 - Druk op de ENTER-toets. De uur weergave knippert.
 - Gebruik de ∇ | \triangle toetsen om de uren in te stellen.
 - Druk op Enter. De minuten weergave knippert.
 - Stel de minuten in met de ∇ | \triangle toetsen.
 - Druk op Enter. P2 (programma 2) knippert.
- De programma's P2, P3 en P4 kunnen op dezelfde manier worden ingesteld.

Om de nieuw ingestelde programma's P1 of P2 of P3 of P4 snel naar andere dagen te kopiëren:

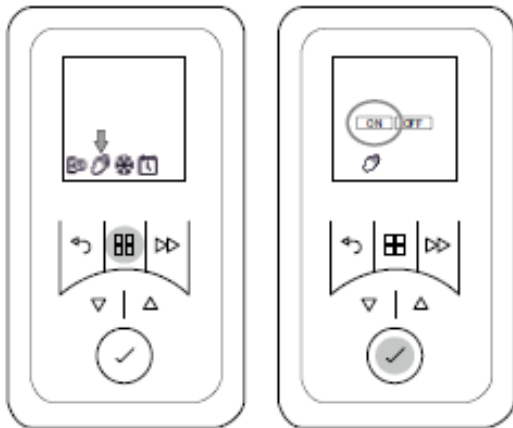
- Druk op de Enter toets. De COPY-indicator knippert.
- Druk nogmaals op de Enter toets . De Copy instelling is nu permanent. De dag van de week knippert.
- Gebruik de ∇ | \triangle toetsen om andere dagen van de week te selecteren.
- Druk op de ENTER-toets om een keuze te bevestigen.

- Om af te sluiten kiest u Copy met de ∇ | \triangle toetsen. De COPY-indicator knippert.
- Druk op de ENTER-toets. De instellingen zijn opgeslagen en het ON-symbool knippert.
- Druk op de BACK-toets om terug te keren naar het menu.

10.3 Handmatige bediening



OPMERKING

Het timer-weekprogramma is uitgeschakeld in de handbediening modus.



De kamertemperatuur wordt handmatig ingesteld.

-Druk op de MENU-toets.



Gebruik de  |  toetsen om het symbool HAND te selecteren.

Het HAND-symbool knippert.

-Druk op de ENTER-toets.

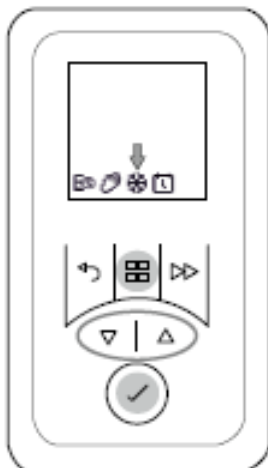
Het ON-symbool knippert.

-Druk op de ENTER-toets.

Gebruik de  |  toetsen om de kamertemperatuur in te stellen.

10.4 Vorstbeveiliging

Instelling van een vorstbeveiligingstemperatuur van 7 ° C voor de komende 24 uur.



-Druk op de MENU-toets.

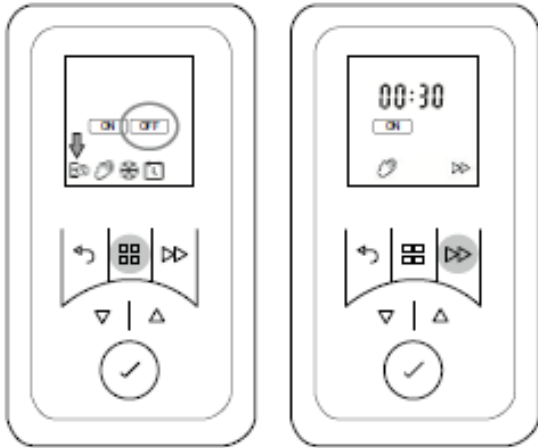
Gebruik de  |  toetsen om het symbool FROST te selecteren. Het FROST-symbool knippert.

-Druk op de ENTER-toets.

Het displaysymbool FROST en temperatuur 7 ° C verschijnen in de display.

10.5 Runback timer

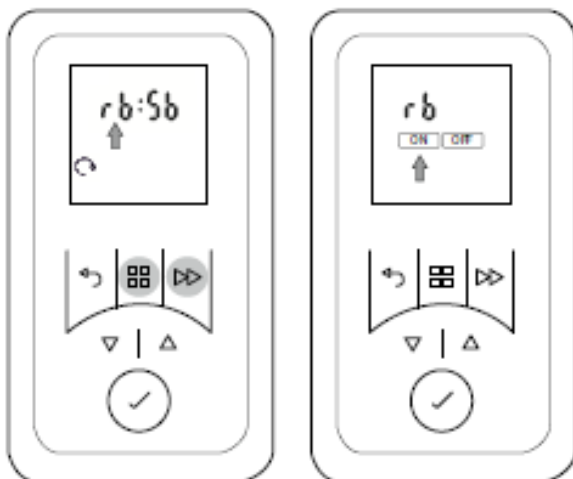
Met de runback timer kan de gebruiker een kort lopend en tijdelijk timerprogramma losstaand van alle andere timer instellingen activeren.



- Druk op de MENU-toets. Het TIMER-symbool knippert.
- Druk op de ENTER-toets. Het ON-symbool knippert.
Gebruik de ∇ | Δ toetsen om het symbool OFF te selecteren.
Het OFF-symbool knippert.
- Druk op de ENTER-toets => verwarmingsmodus gaat uit.
- Druk op de FORWARD aanduiding. Verwarming vindt nu plaats voor 30 minuten (fabrieksinstelling).
Desgewenst de kamertemperatuur met de ∇ | Δ toetsen veranderen.
Schakel de verwarming uit wanneer u de verwarming voortijdig wenst te beëindigen.

Instellen van de runback timer verwarmingstijden

De maximale verwarmingstijd is door de fabriek begrensd tot 2 uur en kan worden gewijzigd in vier stappen van elk 30 minuten (zie de tabel hieronder)



- MENU-toets en FORWARD -toets gezamenlijk gedurende vijf seconden indrukken.
Op de display knippert de melding rb.
- Druk op de ENTER-toets. Het ON-symbool knippert.
- Druk op de ENTER-toets. Het verwarmings-duur programma knippert.

Voor de verwarmingsduur mogelijkheden zie de tabel hieronder (de fabrieksinstelling is maximaal 02.00 uur).

Stel met de ▾ | ▲ toetsen de gewenste verwarmingsduur in.

-Druk op de ENTER-toets. De gewenste kamertemperatuur knippert.

Gebruik de ▾ | ▲ toetsen om de kamertemperatuur in te stellen en bevestig met ENTER.

-Druk op de BACK-toets om terug te keren naar het menu.

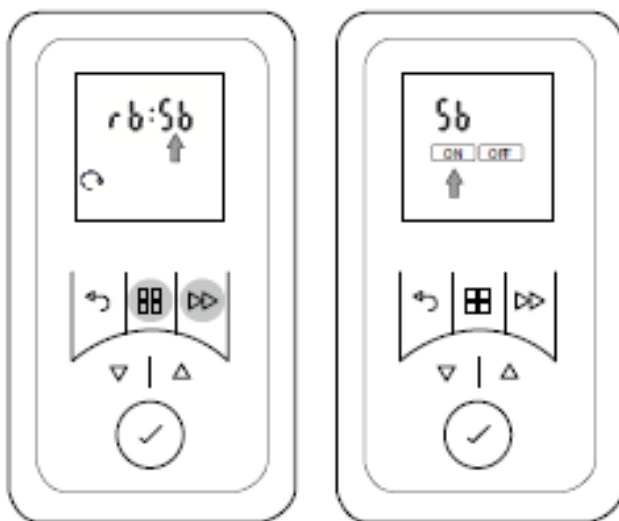
| Verwarmingstijd programma | FORWARD knop indrukken: | | | |
|---------------------------|--|-------|-------|-------|
| | 1x | 2x | 3x | 4x |
| | Geeft onderstaande verwarmngstijd in uren bij het gekozen programma (links): | | | |
| 00:30 h | 00:15 | 00:20 | 00:25 | 00:30 |
| 01:00 h | 00:15 | 00:30 | 00:45 | 01:00 |
| 01:30 h | 00:15 | 00:30 | 01:00 | 01:30 |
| 02:00 h | 00:30 | 01:00 | 01:30 | 02:00 |
| 04:00 h | 01:00 | 02:00 | 03:00 | 04:00 |
| 06:00 h | 01:30 | 03:00 | 04:30 | 06:00 |
| 08:00 h | 02:00 | 04:00 | 06:00 | 08:00 |

10.6 Minimale kamertemperatuur

Deze functie kan worden gebruikt om ervoor te zorgen dat er een minimum kamertemperatuur heerst (afhankelijk van inhoud en isolatiewaarden) zelfs wanneer het apparaat uit is of in een timer modus draait bijvoorbeeld in timermodus-weekprogramma.

OPMERKING

Deze optie is ook van toepassing wanneer de runback timer is ingesteld. De vorstbeveiligingsmodus heeft echter prioriteit.



-MENU-toets en FORWARD-toets gedurende vijf seconden indrukken. Op de display knippert rb.

-Druk op de ▲ toets . De Sb-indicator knippert.

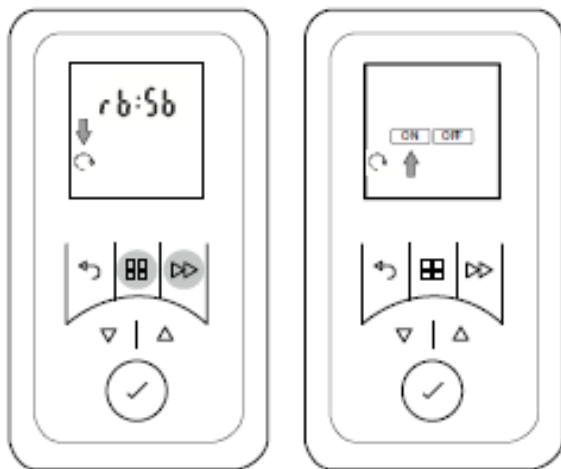
- Druk op de ENTER-toets. Het ON-symbool knippert.
- Druk nogmaals op de ENTER-toets. De minimale kamertemperatuur (fabrieksinstelling 16 °) knippert. Met de ▾ | ▲ toetsen de gewenste kamertemperatuur instellen en bevestigen met ENTER.
- Druk op de BACK-toets om terug te keren naar het menu.

10.7 Adaptieve start

Deze functie garandeert de ingestelde kamertemperatuur precies aan het begin van de inschakeltijd wordt bereikt bijv. in combinatie met een tijdprogramma.

Voorbeeld:

In het timermenu is een ingestelde kamertemperatuur van 22 ° C vastgelegd. De huidige kamertemperatuur is 17 ° C. Het apparaat schakelt nu vroeg in, zodat de opgegeven kamertemperatuur van 22 ° C wordt bereikt om 07:00 uur (een ingestelde tijd).

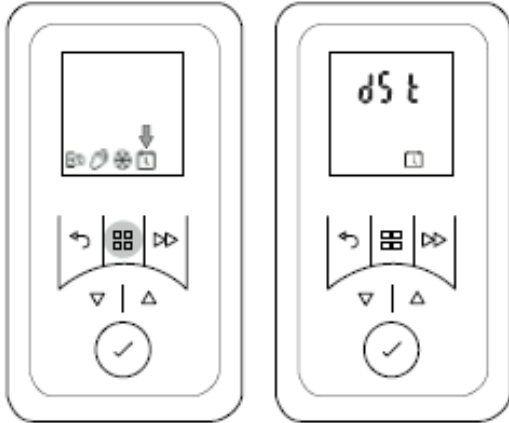


- MENU-toets en FORWARD toets gedurende vijf seconden indrukken. In de Display knippert rb.
- Met de ▾ | ▲ toetsen het ADAPTIVE START symbool kiezen. Het symbool knippert.
- Druk op de ENTER-toets.
- Gebruik de ▾ | ▲ toetsen om ON of OFF te selecteren. Kies ON of OFF.
- Druk op de BACK-toets om terug te keren naar het menu.

Hoofdstuk 11. Overige functies

11.1 Omschakeling naar zomer- / wintertijd

De klok schakelt automatisch tussen zomer en Wintertijd. Deze functie kan handmatig worden uitgeschakeld of geactiveerd.

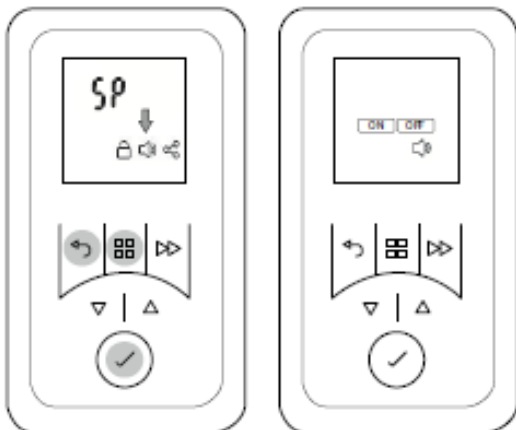


- Druk op de MENU-toets. Het TIMER-symbool knippert.
- Gebruik de ∇ | \triangle toetsen om het symbool DATE & TIME te selecteren. Het symbool knippert.
- Druk op de ENTER-toets. De huidige tijd knippert.
- Toets indrukken. De dSt aanduiding knippert in de display.
- Druk op de ENTER-toets. Het ON-symbool knippert.
- Gebruik de ∇ | \triangle toetsen om ON of OFF te selecteren en schakel de functie in of uit.
- Bevestig met ENTER.
- Druk op de BACK-toets om terug te keren naar het menu.

18

11.2 Audio-knop

Deze functie geeft de mogelijkheid van geluidsfeedback wanneer een knop wordt ingedrukt.



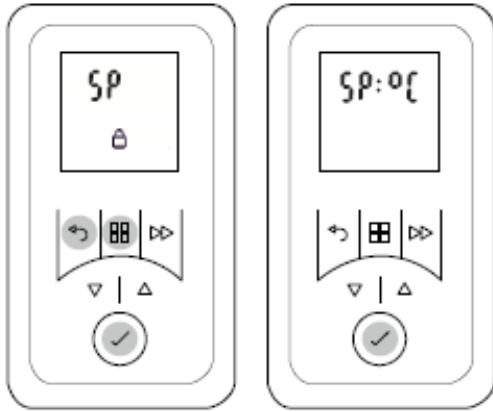
- Houdt de MENU-toets, BACK-toets en ENTER-toets vijf seconden ingedrukt.
- SP knippert in de display.
- Gebruik de ∇ | \triangle toetsen om het SOUND-symbool te selecteren. Het symbool knippert.
- Druk op de ENTER-toets.
- Gebruik de ∇ | \triangle toetsen of om ON of OFF te selecteren
- Druk op de BACK-toets om terug te keren naar het menu.

11.3 Temperatuureenheid maximale temperatuur

Met deze optie kunnen twee functies a en b worden ingesteld:

a) Weergave van de temperatuureenheid

De display kan naar keuze graden Celsius of graden Fahrenheit aangeven.



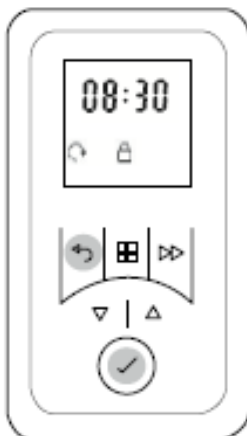
b) Maximale temperatuur

- Houdt vijf seconden de MENU-toets, BACK-toets en ENTER-toets gezamenlijk ingedrukt
De SP melding op de display knippert.
- Druk op de ENTER-toets. De ° C-indicatie knippert.
Gebruik de ▾ | ▲ toetsen om ° C of ° F te selecteren.
- Druk op de ENTER-toets. De maximale temperatuur weergave knippert
Met de ▾ | ▲ toetsen de gewenste temperatuur kiezen.
- Bevestig met ENTER.
Druk op de BACK-toets om terug te keren naar het Menu.

19

11.4 Toets blokkering

Met deze functie kunt u bediening door anderen snel en eenvoudig blokkeren.



- Druk de BACK-toets en de ENTER-toets gedurende drie seconden in.
Het LOCKED-symbool verschijnt op het display.
Om te ontgrendelen, drukt u weer op de BACK-toets en de ENTER-toets. Houdt deze 3 seconden gezamenlijk ingedrukt.

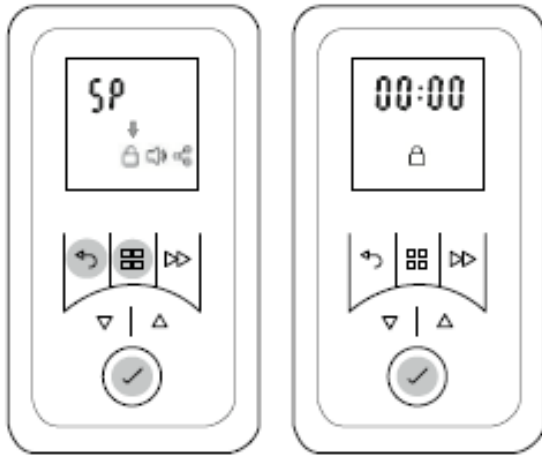
i. **OPMERKING**

Als de toets blokkering is geactiveerd, kunnen er geen instellingen worden gewijzigd.

11.5 Blokkering van instellingen.

De volgende functies kunnen worden geblokkeerd met een code:
Runbacktimer en de afstelling van de waarden voor de minimum- en maximumtemperatuur

Het slot wordt gemaakt door een viercijferige code te kiezen en in te voeren.



-Houdt de MENU-toets, BACK-toets en ENTER-toets 5 seconden gezamenlijk ingedrukt.

In de display knippert SP.

-Kies met de ∇ | \triangle toetsen het KEY LOCK-symbool.

-Bevestig met ENTER.

-De positie voor het als eerste in te voeren cijfer knippert.

Gebruik de ∇ | \triangle toetsen om het eerste cijfer van de cijfercode in te voeren (een getal tussen 0 en 9)

-Druk op de ENTER-toets.

De cijferposities 2, 3 en 4 van de cijfercode op dezelfde manier invoeren/aanpassen.

-Druk op de ENTER-toets. De runbacktimer (rb) en de minimum / maximum temperatuur (SP) zijn nu geblokkeerd.

-Druk op de BACK-toets om terug te keren naar het menu

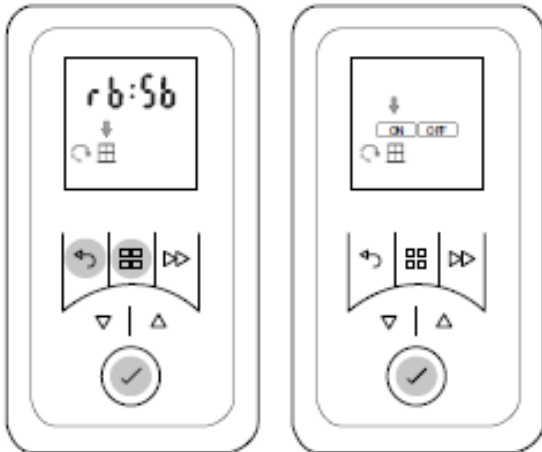
11.6 Raambewaking

Het apparaat wordt geleverd met een functie die detecteert of er warmte (=energie) door een openraam of openstaande deur verdwijnt. Dit vermindert het verwarmingsvermogen.

Deze WINDOW MONITORING-functie is in de fabriek geactiveerd.

i OPMERKING

In niet-geïsoleerde of tochtige kamers kan de kamertemperatuur snel dalen. Eveneens al in voor het apparaat te grote op te warmen ruimten. Schakel dan deze functie uit.

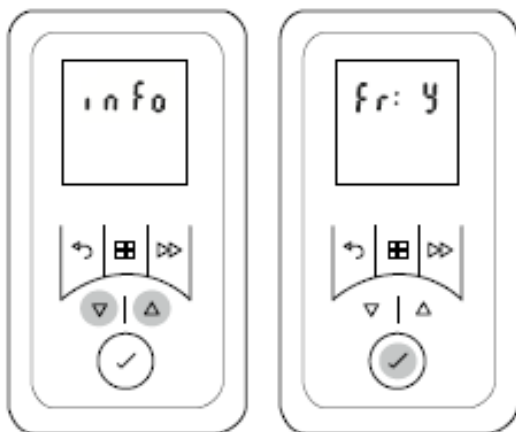


Om deze functie in of uit te schakelen zijn de volgende stappen nodig:

- Druk de MENU-toets en FORWARD-toets gedurende vijf seconden in. In de display knippert rb.
- Gebruik de ∇ | \triangle toetsen om het WINDOW-symbool te selecteren. Het symbool knippert.
- Druk op de ENTER-toets. Het ON-symbool knippert.
- Gebruik de ∇ | \triangle toetsen om on of off te selecteren. Het symbool knippert.
- Druk op de ENTER-toets.
- Druk op de BACK-toets om terug te keren naar het menu.

11.7 Terugzetten naar de fabrieksinstellingen

Deze functie wijzigt alle instellingen die door de gebruiker zijn gemaakt naar de vooraf ingestelde standaard fabrieksinstellingen.



- Druk de ∇ | \triangle toetsen gezamenlijk en vijf seconden in. De INFO-display knippert.
- Gebruik de ∇ | \triangle toetsen en selecteer de aanduiding Fr. Het symbool knippert.
- Druk op de ENTER-toets. In de display knippert N (= nee).
- Selecteer de aanduiding Y in de display met de ∇ | \triangle toetsen. Het symbool knippert.
- Druk op de ENTER-toets.
- Alle instellingen zijn nu gewijzigd naar de standaard fabrieksinstelling.

i OPMERKING

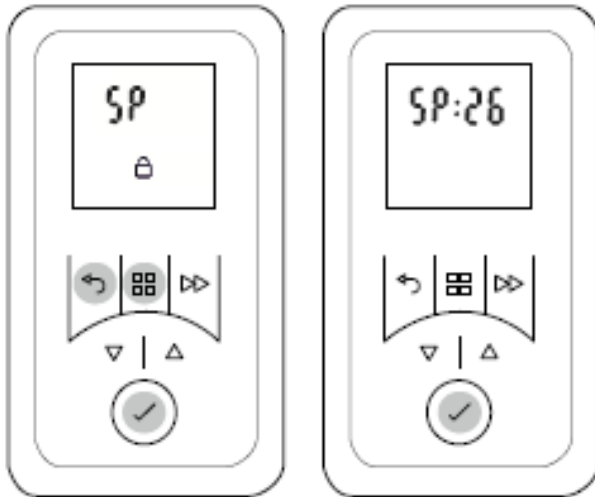
Vergeet niet opnieuw de datum en tijd in te voeren.

11.8 Verhogen temperatuur bovengrenswaarde

Het apparaat wordt geleverd met een temperatuurbereik van 7 ° C tot 26 ° C.

De bovengrenswaarde kan desgewenst worden verhoogd tot een maximum van 32 ° C (of verlaagd).

De ondergrenswaarde kan niet worden verlaagd.



- Houdt de MENU-toets, BACK-toets en ENTER-toets vijf seconden gezamenlijk ingedrukt. SP knippert in de display.
- Druk op de ENTER-toets. De ° C-indicatie knippert.
- Druk op de ENTER-toets. In de display knippert 26 (=fabrieksinstelling van de grenswaarde).
- Verhoog of verlaag de gewenste grenswaarde met de ▾ | ▲ toetsen
- Druk op de ENTER-toets.
- Druk op de BACK-toets om terug te keren naar het menu.

Hoofdstuk 12. Garantie

Op dit product geven wij 2 jaar volledige garantie. Deze garantie start op het moment van installatie van het apparaat door een erkend en gecertificeerd bedrijf of persoon (bewaar daarom de factuur). Deze garantie kan vervallen worden verklaard in geval van: onjuiste plaatsing, gebruik dat niet in overeenstemming is met de gebruiksaanwijzing, gebruik waarvoor het apparaat niet ontworpen en bedoeld is (de TRP convectoren zijn ontworpen en bedoeld als warmtebron voor in de badkamer), aanpassingen/reparaties aan het apparaat zonder afstemming met en goedkeuring door Glen Dimplex Benelux.

Richt u voor vragen, klachten of defecten tot het gecertificeerde bedrijf of persoon dat of die het apparaat heeft geïnstalleerd. Ga nooit zelf onderzoeken/repareren etc.

OPGELET!

Elektriciteit kan dodelijk zijn. Trek bij twijfel de stekker uit het stopcontact.

Hoofdstuk 13. Informatie over verwijdering en service data

13.1 Verwijdering

Deponeer het apparaat niet bij het gewone huisvuil maar lever haar in bij een lokaal of regionaal daarvoor opgezet (milieu)verzamelpunt.



13.2 Service-informatie

OPMERKING

Deze informatie is alleen bedoeld voor service werkzaamheden voor daarvoor aangewezen personen, bedrijven of instellingen.



De volgende informatie kan worden weergegeven:

UI-nummer : Servicenummer display

CC-nummer : Servicenummer elektronica



ID-nummer : Servicenummer verwarmingsapparaat

Houdt de ENTER-toets vijf seconden ingedrukt. INFO knippert in de display.

Selecteer UI, CC of ID met de  |  toetsen.

Druk tweemaal op de BACK-toets om terug te keren naar de standaarddisplay

De display-ID is een 12-cijferige code. De eerste 4 posities worden weergegeven op niveau 1.

Met de  |  toetsen naar de volgende niveaus (2 en 3).

Hoofdstuk 14. Technische gegevens

| Type | | TRP 100 M | TRP 100 W |
|---|--------------------|---------------------|--------------------|
| Netspanning | | 1/N/PE. 230V~, 50Hz | |
| IP klasse | | IP 25 | |
| Netto afmetingen (B x H x D) | | 465 x 1100 x250 mm | 465 x 1088 x250 mm |
| Netto gewicht | | 16,6 kg | 10,1 kg |
| Output | | | |
| Nominale warmte output | P _{nom} | 1,0 kW | 1,0 kW |
| Minimale warmte output (indicatief) | P _{min} | 1,0 kW | 1,0 kW |
| Maximale continu warmte output | P _{max-C} | 1,0 kW | 1,0 kW |
| Apparaat verbruik | | | |
| Bij nominale warmte output | el _{max} | 0,0 W | 0,0 W |
| Bij minimale warmte output | el _{min} | 0,0 W | 0,0 W |
| In stand-by modus | el _{SB} | 0,5W | 0,5W |
| Bediening | | | |
| Elektronische controller met 7-7 dag/week programma, open deur-raam sensor, adaptieve verwarming start en begrenzing werk van de werktijd | | | |

Adres : Glen Dimplex Benelux B.V., Heating & Ventilation, Postbus 219, 8440 AE
Heerenveen, Nederland
Telefoon : 0031 (0)513 656 500
Email : info@glendimplex.nl
