

Technische omschrijving **calorMATIC 450** voor bestek :

WEERSAFHANKELIJKE REGELAAR VOOR 1 CV-CIRCUIT

De calorMATIC 450 is een programmeerbare regelaar met buitenvoeler voor de centrale verwarming en de sanitaire warmwaterproductie. De regelaar wordt verbonden op een Vaillant verwarmingstoestel met eBUS-interface.

De regelaar is een weersafhankelijke thermostaat met buitenvoeler en wordt het best in de woonruimte gemonteerd. De buitenvoeler wordt in de open lucht aan de noordzijde van het gebouw geplaatst. De buitenvoeler meet de buitentemperatuur en geeft de waarden aan de thermostaat door. Bij een lage buitentemperatuur verhoogt de thermostaat de vertrekwatertemperatuur van de verwarmingsketel. Als de buitentemperatuur stijgt, verlaagt de thermostaat de vertrekwatertemperatuur van de verwarmingsketel. Zo reageert de thermostaat op de schommelingen van de buitentemperatuur en regelt de thermostaat via de vertrekwatertemperatuur constant op de gewenste ingestelde binnentemperatuur. Met de thermostaat kunnen 3 verwarmingstijden per dag voor heel de week geprogrammeerd worden. In de automatische modus (dag/nacht) regelt de thermostaat de verwarmingsinstallatie overeenkomstig deze instellingen.

De thermostaat regelt ook de taptemperatuur van een indirecte warmwaterboiler. Met de thermostaat kunnen eveneens de opwarmtijden van een indirecte warmwaterboiler per dag en voor heel de week vastgelegd worden.

Tijdens de installatie van de thermostaat moeten steeds de installatievoorschriften in acht genomen worden. De thermostaat moet worden geïnstalleerd door een erkend installateur die verantwoordelijk is voor het naleven van de bestaande normen en voorschriften. Met name de ARAB- en AREI-voorschriften. Met de CE-markering wordt aangegeven dat de thermostaat in combinatie met Vaillant verwarmingstoestellen voldoet aan de fundamentele vereisten van de richtlijn over elektromagnetische compatibiliteit (richtlijn 2004/108/EG) en de laagspanningsrichtlijn (richtlijn 2006/95/EG).

uitrusting:

- standaard sturing van 1 niet-gemengd verwarmingscircuit
- buitenvoeler (2-draads)
- regelaar beschikt over 2 bedieningsniveaus (gebruikers- en installateursniveau)
- tweewegcommunicatie tussen de thermostaat en de verwarmingsketel, met weergave van: actuele buiten- en kamertemperatuur; onderhoud verwarmingsketel; storing verwarmingsketel; werking cv en sanitair warmwaterproductie
- modulerende brandersturing
- verlichte digitale display
- weergave van bedrijfsmodus, buiten- en kamertemperatuur, waterdruk verwarmingsketel, datum en uur
- installatie-assistent bij de 1ste opstart

- bedieningscomfort d.m.v. een 1 draaiknop en 2 keuzetoetsen
- elektrische aansluiting d.m.v. eBUS 2-draads (klemmen + en -)
- wandmontage van de thermostaat met mogelijkheid van binnencompensatie (instelbaar)
- thermostaat in het frontpaneel van de verwarmingsketel inbouwen mogelijk

- taalkeuze (30 talen)
- met digitale klok (weekprogramma, 3 periodes per dag) voor de programmatie van de centrale verwarming, per cv-circuit, en sanitair warmwaterproductie
- sturing in functie van de vertrekwatertemperatuur
- nachtverlaging (instelbaar)
- vorstbeveiliging
- zomer/winterfunctie
- vakantieprogramma (aantal dagen buiten huis)
- functie 1 dag thuis of afwezig

- boilersturing met tijdsprogrammatie (verwarmingsketel VU of VC met indirecte warmwaterboiler VIH)
- tijdprogrammatie van de warme startfunctie (alleen combigaswandketels VUW of VCW plus)
- éénmalige opwarming van de warmwaterboiler (VIH) buiten de geprogrammeerde uren

levering:

- 1x weersafhankelijke regelaar VRC 450
- 1x buitenvoeler
- 1x wandsokkel

installatie:

- 1 voor vloerverwarming is een aanlegthermostaat noodzakelijk (code 9642)
- 2 een boilervoeler is extra te voorzien bij een boilercombinatie (code 306257)
- 3 aansluitleidingen 230 V min. 1,5 mm²
- 4 aansluitleidingen laagspanning (eBUS en/of voelers) min. 0,75 mm²
- 5 max. lengte voelerleiding 50 m
- 6 max. lengte eBUS-leiding 300 m (met voorkeur magnetisch afgeschermd)

karakteristieken:

	eenheid	calorMATIC 450
bedrijfsspanning	V	24
stroomopname	mA	< 50
beschermingsklasse		IP20
veiligheidsklasse		III
hoogte	mm	97
breedte	mm	147
diepte	mm	50

garantie

De garantie bedraagt twee jaar en geldt zowel op de verplaatsing, onderdelen en werkuren. De garantie vangt aan bij de voorlopige oplevering in zoverre deze zich voordoet binnen de 3 maanden na plaatsing van het toestel. De fabrikant waarborgt een gestructureerde dienst na verkoop, ook buiten de waarborgperiode !