



Termostat HC71

HC71 er en programmerbar termostat med let læsbar digital skærm med lys og har mulighed for natsænkning af temperaturen, således kan der spares lidt på energien. Skærmen oplyses ved betjening og er let læselig. Startdisplay viser: tid, ugedag, temperatur, driftstilstand og submenu. HC71 er konstrueret under hensyntagen til krav om funktionalitet i seneste lovgivning på EcoDesign området for energioptimeret drift.

HC71 er intelligent, selvlærende og kan programmeres i 1, 2 eller 7 events med adaptiv og "open windows" funktion. Den adaptive funktion sikrer den rigtigt indstillede temperatur på det ønskede tidspunkt og "open windows" funktion, som sikrer at termostaten ikke varmer unødigt når et vindue står åben i længere tid.

Der er 3 måder at styre HC71 på: Gulvføler alene, rumføler alene, eller rum og gulvføler i kombination.

HC71 indeholder også en indbygget temperaturbegrænser, således at temperaturen på gulvet aldrig overstiger 27° C. Denne temperaturgrænse er en anbefaling fra producenterne af træ-, parket- og laminatgulve.

Funktioner

- Digital skærm med lys
- Programvalg/Natsænkning
- "open windows" funktion
- 1, 2 eller 7 events programmering
- Temperaturkontrol via valg af føler
- Override funktion - en simpel ændring af tidligere indstillinger
- Frostsikringsfunktion - "vinteropvarmning"
- Reset til fabriksindstillinger
- Fejlalarm - display vil vise en fejlkode
- Dobbelt isoleret føler medfølger
- Manuel drift kan vælges
- EcoDesign



Tekniske Data



Spænding	230 V ~ 50-60 Hz
Maksimum belastning	16 A
Beskyttelsesklasse	IP21
Temperaturområde	5 - 40° C
Tolerance på føler	+/- 1,5° C@10-30° C
Føler	A. gulv B. rum C. gulv+rum
Føler type	NTC 10kΩ ved 25 °C. Dobbelt isoleret
Terminal	maksimum 2,5 mm ²
Garanti	3 år
Godkendelse	CE

Termostat HC71

Vare Nr.	Type	Betegnelse	Belastning	IP grad	Rammesystem
53710000	HC71 BJ	Digital termostat Busch Jäger ramme	16 A	IP21	Busch Jäger
53710001	HC71 ELKO	Digital termostat ELKO ramme	16 A	IP21	ELKO
53710002	HC71 ELJO	Digital termostat ELJO ramme	16 A	IP21	ELJO