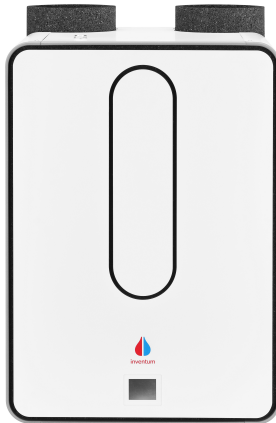


62070010-02 - Modul-AIR Combi inclusief RF ontvanger/2 maal boiler sensor/Blindstop voor boiler



Product nr. **62070010-02**
 Omschrijving Modul-AIR Combi inclusief RF ontvanger/2 maal boiler sensor/Blindstop voor boiler
 Merk (product) Inventum Technologies
 Serie (product) Modul-AIR
 Type (product) Modul-AIR Combi



Gebruik dan de variant Combi met de extra 3-wegklep, die de keuze maakt tussen het verwarmen van tapwater in een boiler of het verwarmen van cv-water. De Combi gebruikt nog steeds de cv-ketel om pieken in warmtevraag op te vangen, maar is eenvoudig aan te passen naar een all-electric oplossing.

Voor installatie van dit product bieden wij een training aan. Aanmelding kan via [Inventum Academy](#). Deze training dient gevolgd te worden om succesvol de Modul-AIR te installeren.

| | | | |
|--------------------------------------|------------------|--|------------------------------|
| Opstelling apparaat | Binnenopstelling | Verwarmingsvermogen bij 7/35°C volgens EN 14511 | 1,6 Kilowatt |
| Geschikt voor bijverwarming CV | ✓ | COP bij 7/35°C volgens EN 14511 | 5,14 |
| Ruimtetemperatuur regeling | ✓ | COPd bij Tj=+7°C | 4,99 |
| Type regeling | Aan/Uit | Hoeveelheid koudemiddel | 0,58 Kilogram |
| Soort optimalisatie | Opentherm | Aansluitspanning | 0 230 Volt |
| Externe regeling nodig | ✗ | Afzekering (traag) | 16 Ampère |
| Geschikt voor warm tapwater | ✓ | Aantal fasen | 1 |
| Warm tapwater regeling geïntegreerd | ✓ | Breedte | 500 Millimeter |
| Geschikt voor actieve koeling | ✗ | Hoogte | 700 Millimeter |
| Geschikt voor zwembadwaterverwarming | ✗ | Diepte | 500 Millimeter |
| Zwembadregeling | ✗ | Gewicht | 56 Kilogram |
| Regeling voor sturing CV-ketel | ✓ | Geluidsniveau (in bedrijf) | 0 41,5 Decibel A gewogen |
| Regeling voor sturing buffervat | ✗ | Geluidsvermogen (Lwa) volgens EN 12102 bij 0/35°C | 41,5 Decibel |
| Modulerende compressor | ✗ | Luchthoeveelheid | 50 350 Kubieke meter per uur |
| Type koudemiddel | R134a | Max. verwarmingsaanvoertemperatuur | 60 Graden Celsius |
| Frequentie | 50 Hz | Max. werkdruk afgiftesysteem | 3 bar |
| Beschermingsgraad (IP) | Overig | Uitwendige buisdiameter aansluiting afgiftesysteem | 15 Millimeter |
| Cascadeerbaar | ✗ | Begrenzing max. opgenomen elektrisch vermogen | 5 Ampère |
| Bediening op afstand | ✗ | SEER laagtemperatuur toepassing (35°C) bij gemiddelde omstandigheden | 196 |
| Data-overdracht via USB | ✓ | | |

62070010-02 - Modul-AIR Combi inclusief RF ontvanger/2 maal boiler sensor/Blindstop voor boiler

| | |
|--|----------------------------|
| Data-overdracht via internet | ✘ |
| Data-overdracht via busverbinding | ✔ |
| Type pomp (systeempomp) | Energiebesparend |
| Type spanning pomp (systeempomp) | DC |
| Toerenregeling pomp (systeempomp) | Ingebouwd |
| Type toerenregeling (systeempomp) | Automatisch geregeld op dT |
| Aansluiten en regelen meerdere afgifte systemen mogelijk | ✔ |
| Soft starter ingebouwd | ✘ |
| Energie-efficiëntieklasse ruimteverwarming | A+++ |
| Capaciteitsprofiel | L |

Leverancier

Artikelnr. Artikel omschrijving

| | | |
|-----------------------------------|-------------|---|
| Inventum Technologies BV | 62070010-02 | Modul-AIR Combi inclusief RF ontvanger/2 maal boiler sensor/Blindstop voor boiler |
| Inventum Technologies BV - België | 62070010-02 | Modul-AIR Combi inclusief RF ontvanger/2 maal boiler sensor/Blindstop voor boiler |