

## Daikin Comfora warmtepomp

### Comfort voor ieders budget



## Waarom kiezen voor een Daikin Comfora?

- Onopvallend comfort dat past in ieders interieur
- Voorzien van een **ontvochtigingsfunctie**
- Mogelijkheid tot integratie van de Online Wifi Controller in de unit
- Perfect binnenklimaat: **fluisterstille werking** en **perfect luchtuitblaasptraan**



Daikin adviseert u graag bij de keuze van het meest efficiënte systeem. Bezoek onze website voor meer informatie.

www.daikin.be  
0800/ 840 22



## Voordelen

- › Compact wandmodel dat past in elk interieur
- › Ontvochtigingsfunctie
- › Hoogste efficiënties met R-32 koemiddel
- › Lage CO<sub>2</sub>-uitstoot
- › Fluisterstille werking (19 dB(A))
- › 3D autoswing
- › Online Wifi Controller (optie)

### Online Wifi Controller

Niet thuis? Geen probleem. Met de Online Wifi Controller van Daikin bedient u de temperatuur, de luchthoeveelheid en/of de bedieningsmodus eenvoudig op afstand vanaf uw smartphone. Daarnaast kunt u uw energieverbruik in de gaten houden. Alles onder controle, waar u ook bent.



### Hogere energiezuinigheid

Het seizoensrendement geeft een meer realistische indicatie van hoe efficiënt warmtepompen werken gedurende een heel verwarmings- of koelseizoen. De Daikin warmtepomp is uitermate energiezuinig:

- › SEER tot **A++**
- › SCOP tot **A++**

### Laagste milieu-impact

Dit toestel is beschikbaar met het nieuwe koelmiddel R-32 dat:

- › 3 keer minder belastend is voor het milieu
- › Zorgt voor lager verbruik tov R-410A.

### Ontvochtigingsfunctie

In de zomer stijgt de luchtvochtigheid en net als dat droge lucht koeler aanvoelt, voelt vochtige lucht warmer aan, waardoor de ruimte heet en drukkend kan aanvoelen. Met de conventionele systemen kunt u alleen de temperatuur omlaag brengen. Deze unit voert het overtollige vocht uit de ruimte af, waardoor de ruimte comfortabel blijft aanvoelen.

## Wandmodel: Comfora

Stijlvol model, past in elk interieur en is voorzien van een ontvochtigingsfunctie

- › Onopvallend, stijlvol wandmodel dat past op elke wand en in elk interieur
- › Geruisloos in de stille modus
- › De ontvochtigingsfunctie vermindert de luchtvochtigheid zonder variaties in de kamertemperatuur
- › Online Wifi Controller (optie): bedien uw binneneenheden van op welke locatie met een app, via uw lokaal netwerk of via het internet



Rendementsgegevens		FTXP + RXP	20M9 + 20M	25M9 + 25M	35M9 + 35M	50M9 + 50M	60M9 + 60M	71M9 + 71M
Koelcapaciteit	Min./Nom./Max.	kW	1,3/2,0/2,6	1,3/2,5/3,0	1,3/3,5/4,0	1,7/5,0/6,0	1,7/6,0/7,0	2,3/7,1/7,3
Verwarmingscapaciteit	Min./Nom./Max./-10°C	kW	1,3/2,5/3,5/2,2	1,3/3,0/4,0/2,3	1,3/4,0/4,8/2,3	1,7/6,0/7,7/4,1	1,7/7,0/8,0/4,1	2,3/8,2/9,0/4,9
Opgenomen vermogen	Koelen Min./Nom./Max.	kW	0,31/0,50/0,72	0,31/0,65/0,72	0,29/1,01/1,30	0,32/1,38/1,83	0,33/1,82/2,98	0,45/2,69/3,27
	Verwarmen Min./Nom./Max.	kW	0,25/0,52/0,95	0,25/0,69/0,95	0,29/1,00/1,29	0,44/1,58/2,36	0,46/1,93/2,79	0,62/2,57/3,31
Koelen van ruimten	Energierendementsklasse		A++					
	Capaciteit P-design	kW	2,00	2,50	3,50	5,00	6,00	7,10
	SEER		6,79	6,92	6,62	7,30	6,82	6,20
	Jaarlijks energieverbruik	kWu	103	126	186	240	308	401
Verwarmen van ruimten (Gemiddeld klimaat)	Energierendementsklasse		A++					
	Capaciteit P-design	kW	2,20	2,40	2,80	4,60	4,80	6,20
	SCOP/A		4,65	4,61	4,64	4,40	4,10	4,01
	Jaarlijks energieverbruik	kWu	662	728	845	1.463	1.638	2.166
<b>Binnenunit</b>		<b>FTXP</b>	<b>20M</b>	<b>25M</b>	<b>35M</b>	<b>50M</b>	<b>60M</b>	<b>71L</b>
Afmetingen	Unit Hoogte x Breedte x Diepte	mm	286x770x341			295x954x402		
Gewicht	Unit	kg	9			13,5		
Luchtfilter	Type		Verwijderbaar / afwasbaar					
Luchtdebiet	Koelen Fluïsterstil/Laag/Middelhoog/Hoog	m³/u	264/354/474/588	264/366/486/606	270/378/498/690	630/714/864/1.008	642/732/888/1.038	
	Verwarmen Fluïsterstil/Laag/Middelhoog/Hoog	m³/u	318/390/504/618	318/402/516/618	318/420/540/690	642/732/888/1.038	678/768/948/1.074	
Geluidsvermogeniveau	Koelen	dB(A)	55		58	59	60	62
	Verwarmen	dB(A)	55		58	61	62	
Geluidsdruk niveau	Koelen Fluïsterstil/Laag/Nom./Hoog	dB(A)	19/25/33/39	19/26/33/40	19/27/34/43	27/34/39/43	30/36/41/45	32/37/42/46
	Verwarmen Fluïsterstil/Laag/Nom./Hoog	dB(A)	21/28/34/39	21/28/34/40	21/29/35/40	30/33/38/42	32/35/40/44	33/36/41/45
Besturingssystemen	IR-afstandsbediening (standaard meegeleverd)		ARC480A11					
	Bedrade afstandsbediening		BRC073 (optioneel)					
Leidingaansluitingen	Condensafvoer	mm	18					
<b>Buitenunit</b>		<b>RXP</b>	<b>20M</b>	<b>25M</b>	<b>35M</b>	<b>50M</b>	<b>60M</b>	<b>71M</b>
Afmetingen	Unit Hoogte x Breedte x Diepte	mm	550x720x341			734x954x402		
Gewicht	Unit	kg	28			48	50	
Geluidsvermogeniveau	Koelen	dB(A)	60		62	61	63	66
	Verwarmen	dB(A)	61		62	61	63	65
Geluidsdruk niveau	Koelen Hoog	dB(A)	46		48	47	49	52
	Verwarmen Hoog	dB(A)	47		48	49		52
Werkbereik	Koelen Omgeving Min.~Max.	°CDB	-10~46					
	Verwarmen Omgeving Min.~Max.	°CNB	-15~18					
Koelmiddel	Type		R-32					
	GWP		675					
	Vulling	kg/CO2Eq	0,55/0,37	0,70/0,48		90/0,61	1,15/0,78	
Leidingaansluitingen	Vloeistof Buitendiam.	inch	1/4"					
	Gas Buitendiam.	inch	3/8"			1/2"		
	Leidinglengte BU - BI Max.	m	15			30		
	Bijkomende koelmiddelvulling	kg/m	0,02 (voor leidinglengte van meer dan 10m)					
	Hoogteverschil BI - BU Max.	m	12			20		
Voeding	Fase / Frequentie / Spanning	Hz/V	1~/50/220-240					
Stroom - 50Hz	Max. zekeringsamp. (MFA)	A	16					