



Optimised Heating 4  
**SOLO XR**

Världsledande luft/luft värmepumpar



**R-32**

Daikin's senaste generation luftvärmepumpar för kalla klimat

**XSERIEN**

# Varför du ska välja Daikin's Optimised Heating 4

Daikin är världsledande inom kyla och värme, och har alltid varit en föregångare och innovatör. För att få fram en Daikinprodukt som verkligen var utformad efter de krav och förutsättningar som vi har i Sverige, så kom Daikins främsta internationella tekniker hit. Här mötte de våra professionella och erfarna värmepumpsinstallatörer och tog del av deras kunskap och erfarenheter. Det var så Optimised Heating föddes. Hela projektet genomfördes noggrant, med högsta kvalitet och miljötänk.

Den nuvarande generationen Optimised Heating 3 som ingår i vår X-serie har blivit en succé! Äntligen en luftvärmepump som ger mycket värme när det är riktigt kallt. Borta är strömslukande värmekablar och den optimerade avfrostningstekniken ökar effektiviteten ytterligare. Nu lanserar vi våra senaste luftvärmepumpar, Optimised Heating 4 och 4+, ännu starkare och med det nya energieffektiva köldmediet R32, därmed flyttar vi fram gränserna ytterligare.

## Problemet löst!

I utedelen använder sig Daikin av den senaste generationen av 3-lagers frihängande värmeväxlare. Den stora fördelen är att det inte behövs någon strömslukande värmekabel för avisning eller extra jordfelsbrytare för värmepumpen. Ett vanligt problem för luft/luft värmepumpar, oavsett märke, är annars att värmekabeln med tiden kan orsaka jordfel. Med Daikins nya teknik är problemet löst. **Daikin har korrossionskyddade värmeväxlare sedan många år.**



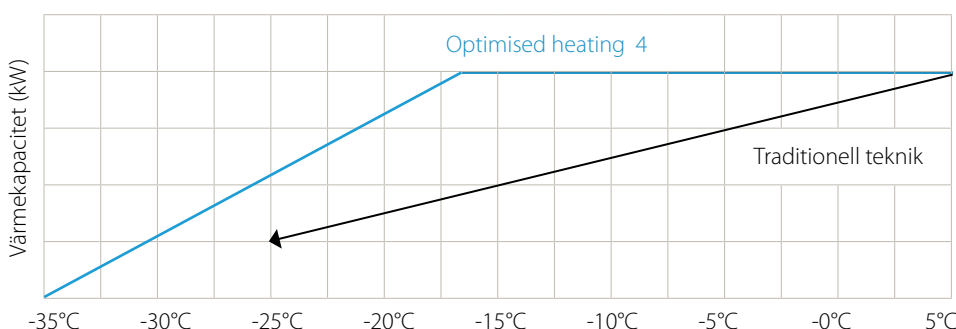
## Patenterad R32 kompressor

Daikins egenutvecklade och patenterade Swingkompressor har färre rörliga delar än andra fabrikat vilket ger bättre driftsäkerhet och en ökad livslängd. Optimised Heating 4 och 4+ har ett mycket bredare effektområde för ett jämnare inomhusklimat jämfört med tidigare modeller.

**Självlklart med två kammare för en ännu tystare och vibrationsfriare gång.**

## Avancerad avfrostningslogik - Jämnare värme i huset !

Den avancerade mikroprocessorn ser till att maskinen avfrostar endast när det behövs, även vid så kall temperatur som  $-25^{\circ}\text{C}$  kan maskinen jobba mer än 10 timmar mellan avfrostningarna under rätt förutsättningar.



## Kraftfull när det gäller

Daikins senaste generation luftvärmepumpar för kallt klimat med Optimised Heating 4 teknologi säkerställer att maskinen presterar minst sin nominella effekt ända ner till  $-17^{\circ}\text{C}$ .



## SOLO XR

# Solo XR X-tra låg



### Passar nästan överallt

Att placera värmepumpen inne på väggen ovanför ytterdörren är ofta en bra lösning för optimal värmespridning i ditt hus. Daikin Solo XR har extra låg bygghöjd, endast 286 mm. Fläkthastigheten är optimerad för placering ovan dörr i en hall. Solo XR har extra lång kastlängd, det innebär att den varma, eller kalla, luften tränger in ordentligt i huset och ger dig den temperatur du önskar.

### Lättanvänd fjärrkontroll

Fjärrkontrollen har direktvalsknappar för; värme, kyla, fläkt, avfuktning och autodrift.



### Förberedd för wifi

I inomhusenheten finns ett utrymme för dold placering av wifi-modulen (tillbehör).

### Energieffektivitet A++ i värmedrift

Solo XR är extra effektiv och optimerad för att ge högsta verkningsgrad.

### Mycket effekt när det behövs

Daikins nya invertertechnik innebär att värmepumpen hela tiden anpassar sig efter behovet och kan prestera upp till 4,2 kW vid -15°C och 3,1 kW vid -25°C (gäller modell XR35).

### Upp till 16 års trygghet

Solo XR har 5 års\* produktgaranti (förutsätter garantiregistrering) med möjlighet att försäkra produkten vid garantitidens utgång – upp till 16 års trygghet! Full information kring garantier och försäkring finns på daikin.se.

\*Solo XR har 5 års produktgaranti och därefter möjlighet till försäkring när produkten är garantiregistrerad. Om produkten ej är garantiregistrerad gäller 3 års materialgaranti.

	Modell	XR25	XR35	
		FTXTP25-K + RXTP25-N	FTXTP35-K + RXTP35-N	
Värme	Värmekapacitet kW (min-max)	0,8-6,2	0,8-6,7	
	Värmekapacitet kW (nominell)	3,2	4,0	
	Garanterad värmekapacitet kW vid -17°C	3,2	4,0	
	Effekt kW vid -7/-10/-15/-20/-25°C	4,2/3,9/3,3/3,0/2,8	5,0/4,5/4,2/3,4/3,1	
	COP	4,95	4,44	
	Medelklimat	Energiklass värme	A++	A++
		SCOP	4,98	4,81
		P-design kW	2,5	3,0
	Kallt klimat	Energiklass värme	A	A
		SCOP	3,95	3,8
P-design kW		3,7	4,4	
Temperaturinställning värme	10-30°C	10-30°C		
Kyla	Kylkapacitet kW (min-max)	0,7-4,0	0,7-4,4	
	Kylkapacitet kW (nominell)	2,5	3,5	
	Energiklass kyla	A++	A++	
	SEER	7,1	7,2	
Temperaturinställning kyla	18-32°C	18-32°C		
Funktioner	Optimised Heating generation	4	4	
	Förberedd för WiFi	JA	JA	
	Framtidssäkrat köldmedium	JA	JA	
	Direktdrift knappar (värme/kyla/fläkt/avfuktning/auto)	JA	JA	
	Komfortlägesdrift	JA	JA	
	Ekonomidriftsläge	JA	JA	
	Fan mode aktiverar endast fläkt	JA	JA	
	Titanapatit filter	JA	JA	
	Automatisk återstart	JA	JA	
Inomhusenhet	Dimensioner (BxHxD) mm	770/286/225	770/286/225	
	Vikt (kg)	9	9	
	Ljudtryck (värme) inomhusdel dB(A)	21-26-31-35-39-43	21-26-31-35-39-43	
	Luftflöde (m <sup>3</sup> /min)	5,2-6,3-7,5-8,5-10,7-12,5	5,2-6,3-7,5-8,5-10,7-12,5	
Utomhusenhet	Ljudeffekt inomhusdel dB(A)	58	58	
	Köldmedium/ Tco <sub>eq</sub> /GWP	R32/0,742/675	R32/0,742/675	
	Dimensioner (BxHxD)	763/550/303	763/550/303	
	Vikt kg	38	38	
	Ljudtryck dB(A)	49	49	
Ljudeffekt dB(A)	61	61		
Rek. avsäkring (A)	10	10		

# VILKEN DAIKIN VÄRMEPUMP PASSAR DITT HUS?

## Världsledande värmepumpar

Daikin är ett världsomspännande företag med 90 års erfarenhet av tillverkning av högkvalitativ luftkonditionerings- och värmepumpustrustning för bostäder, handel och industri. Produkterna för den svenska marknaden utvecklas och tillverkas vid våra fabriker i Europa. Vi samarbetar med utvalda, utbildade och certifierade återförsäljare för bästa ekonomi, komfort och trygghet för varje kund.

## Tryggt med Daikin

När garantin går ut kan en försäkring tecknas under förutsättning att värmepumpen är garantiregistrerad. Din återförsäljare berättar gärna mer.

## 10.233.000 stycken

Så många värmepumpar tillverkade Daikin det senaste året - det motsvarar hela Sveriges värmepumpsförsäljning under 170 år. Många tillverkar värmepumpar men endast ett fåtal gör det så helhjärtat som Daikin.



XR25



XR35

Daikin Solo XR – perfekt där det finns lite mindre utrymme

## Hur mycket kan du spara?

Nuvarande årsförbrukning exkl hushållsel  
och varmvatten (ca 6 000 kWh).....kWh

Din årsbesparing:

.....kWh x 1,2 kr = .....kronor!

Kostnad före ROT.....

Kostnad efter ROT.....

Besparing per månad.....

Kostnad per månad .....

Nettobesparing sek / månad (besparing - kostnad)

.....

**Din Daikin återförsäljare**