



— värme pumpar —

LUFT/LUFT VÄRMEPUMP  
MULTISPLIT SYSTEM - VÄRME I ALLA RUM



**EFFEKTIVT, ENKELT & TRYGGT,  
UPP TILL 5 INOMHUDELAR KAN KOPPLAS TILL  
EN UTOMHUDEL**

- ✓ 5-ÅRS TOTALGARANTI FÖR PRIVATPERSONER
- ✓ GER VÄRME NER TILL -30°C
- ✓ MILJÖVÄNLIG VÄRME
- ✓ LÅG LJUDNIVÅ
- ✓ LUFTKONDITIONERING
- ✓ LUFTRENING

**X-TRA ENERGISPARANDE FUNKTIONER**

- ✓ UNDERHÅLLSVÄRME FÖR FRITIDSHUSET
- ✓ INVERTER
- ✓ VECKOTIMER
- ✓ RÖRELSESENSOR
- ✓ FRÅNVARO FUNKTION



För hela din anläggning, gäller både produkt och installation.

## MULTISPLIT



# MINSKA UPPVÄRMNINGSKOSTNADEN MED UPP TILL 50%


**VÄRME OCH LUFTKONDITIONERING I ALLA RUM**  
I ett multisplitsystem kan man ha upp till 5 inomhusdelar till en enda utomhusdel. Det sparar både pengar och utrymme. Inomhusdelarna kan styras individuellt.

## ETT BRETT UTBUD

Det finns flera olika modeller av inomhusdelar, väggmodeller, kassettmodeller, takmodeller och golvmodeller. Du kan använda flera olika modeller.

## ETT IDEALISKT INOMHUSKLIMAT

En utomhusdel kan värma upp eller kyla ner ett helt hus. Du kan alltid få ett behagligt klimat. Ett svalt och behagligt sovrum om du så önskar eller ett varmt och mysigt vardagsrum - du bestämmer.

Du kan använda flera olika typer av inomhusdelar i samma system 



Värme- & kylkapacitet dimensioneras av din återförsäljare som ger dig förslag på system som passar ditt hus. Kontakta din Daikin återförsäljare för mer information.



2MXS



3MXS



4MXS



5MXS

## TEKNISKA FAKTA UTOMHUSDEL

UTOMHUSDEL		2MXS40G	2MXS50G	3MXS52E	3MXS68G	4MXS68F	4MXS80E	5MXS90E
Dimensioner H*B*D	mm	550*765*285	550*765*285	735*936*300	735*936*300	735*936*300	770*900*320	770*900*320
Vikt	kg	38	42	49	58	58	72	73
Värmekapacitet*	kW	1,5~4,4~4,7	1,2~5,7~6,4	2,3~6,8~7,3	1,51~8,6~10,6	3,0~8,6~10,6	4,3~9,6~11,0	5,0~10,4~11,5
Kylkapacitet*	kW	1,6~4,0~4,5	1,8~5,0~5,4	1,5~5,0~6,5	1,95~6,8~8,3	2,4~6,8~8,7	3,2~8,0~9,6	3,7~9,0~10,5
Effektförbrukning kyla*	kW	0,3~1,1~1,4	0,3~1,4~1,7	0,4~1,7~2,4	0,4~2,1~3,3	0,5~2,1~3,3	0,5~2,2~2,8	0,7~2,5~3,5
Effektförbrukning värme*	kW	0,3~1,1~1,2	0,2~1,0~2,0	0,5~1,8~2,4	0,4~2,8~3,4	0,5~2,0~2,9	0,7~2,1~2,6	0,8~2,4~2,8
Ljudtrycksnivå kyla/värme	dB(A)	47/48	48/50	46/47	48/49	48/49	48/49	52/52
Max antal inomhusdelar		2	2	3	3	4	4	5

\* (min-nom-max)

# ETT STORT UTBUD AV INOMHUSDELAR

## Väggmodell FTXS



Inomhusdel			FTXS20G	FTXS25G	FTXS35G	FTXS42G	FTXS50G	FTXS60F	FTXS71F	
Dimensioner H*B*D		mm	295*800*215					290*1050*238		
Vikt		kg	9	9	10	10	10	12	12	
Ljudtrycksnivå (H/L/SL)	kyla	dB(A)	38/25/22	38/25/22	39/26/23	42/38/33	46/35/32	45/36/33	46/37/34	
	värme	dB(A)	38/28/25	38/28/25	39/29/26	42/38/33	46/34/31	44/35/32	46/37/34	
Ljudeffektsnivå kyla/värme		dB(A)	56/56	56/56	57/57	58/58	62/62	61/60	62/62	

## Väggmodell UX - 1 / FTXG/CTXG

Inomhusdel			FTXG25E(W/S)	FTXG35E(W/S)	CTXG50E(W/S)
Dimensioner H*B*D		mm	275*840*150		
Vikt		kg	9	9	9
Ljudtrycksnivå (H/L/SL)	kyla	dB(A)	38/25/22	39/26/23	47/35/32
	värme	dB(A)	38/28/25	39/29/26	47/35/32



FTXG-E(W) vit



FTXG-E(S) silver

## Vägg- takmodell FLKS, FLXS

Inomhusdel			FLXS25B	FLXS35B	FLXS50B	FLXS60B
Dimensioner H*B*D		mm	490*1050*200			
Vikt		kg	16	16	17	17
Ljudtrycksnivå (H/L/SL)	kyla	dB(A)	37/31/28	38/32/29	47/39/36	48/41/39
	värme	dB(A)	37/31/29	39/33/30	46/35/33	47/37/34



## Golvmodell FVXS

Inomhusdel			FVXS25F	FVXS35F	FVXS50F
Dimensioner H*B*D		mm	600*700*210		
Vikt		kg	14		
Ljudtrycksnivå (H/M/L/SL)	kyla	dB(A)	38/32/26/23	39/33/27/24	44/40/36/32
	värme	dB(A)	38/32/26/23	39/33/27/24	44/40/36/32



## Kassettmodell rundblåsande FCQ - C

Inomhusdel			FCQ35C	FCQ50C	FCQ60C
Dimensioner H*B*D		mm	204*840*840		
Vikt		kg	24,5		
Ljudtrycksnivå (H/L)		dB(A)	31/27	31/27	33/28
Frontpanel			BYCQ140CW1		
Trådansluten fjärrkontroll			BRC1D528		







ÅTERFÖRSÄLJARE:

**DAIKIN SWEDEN AB**

Besöksadress: Björnstigen 87, Solna  
Box 3076, SE-169 03 Solna, Sweden  
Tel: +46 (0)8 564 855 40  
[www.daikin.se](http://www.daikin.se)