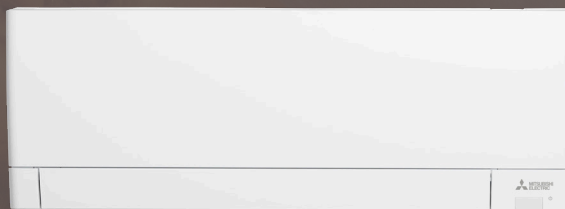
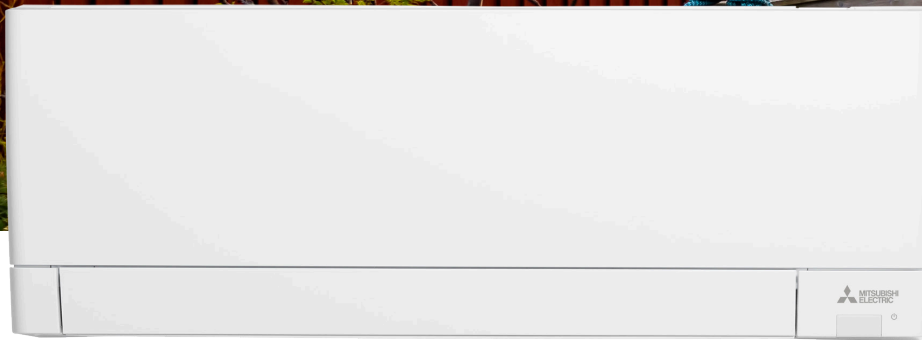
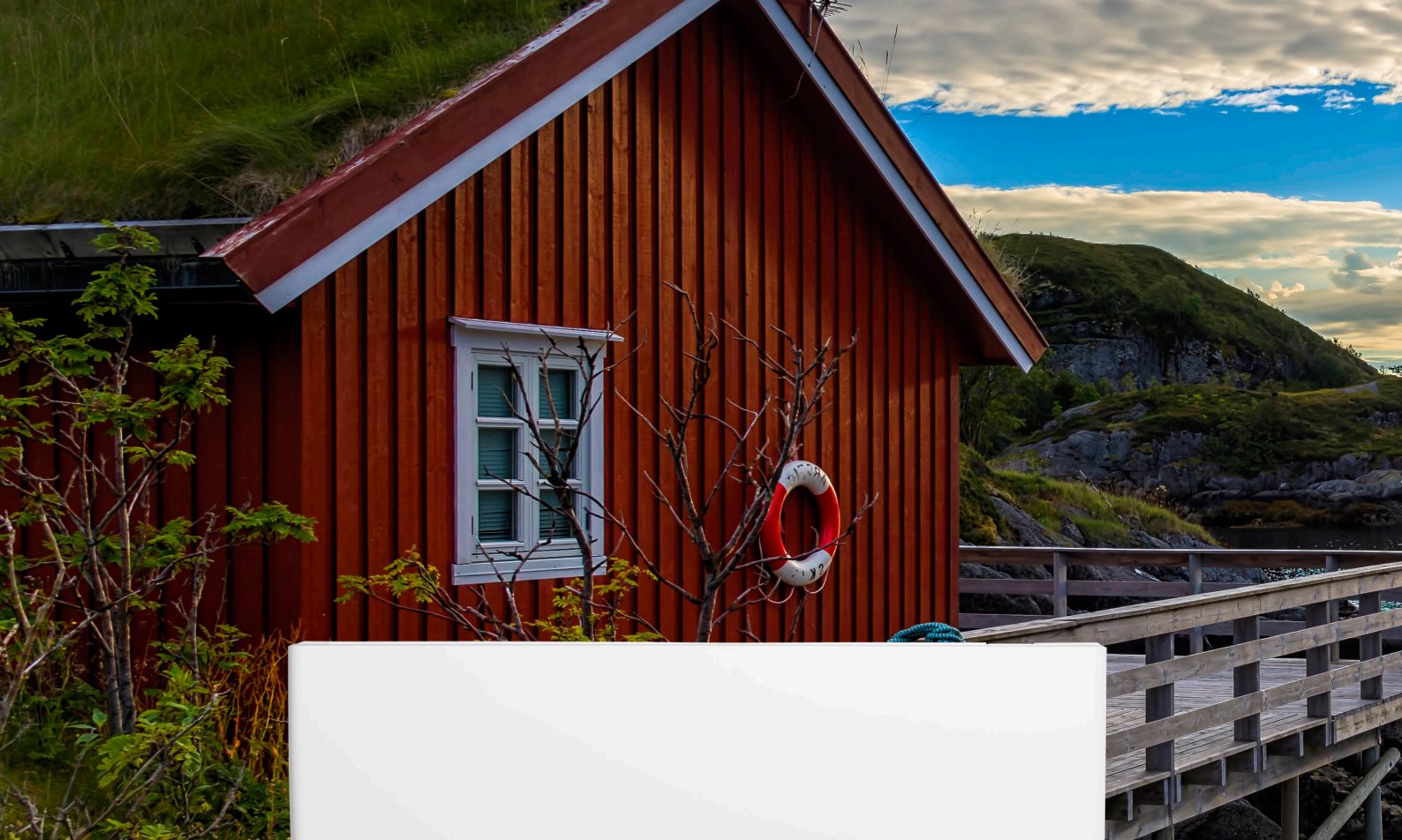


guru

DEN STABILA VÄRMEPUMPEN

För mindre villor och fritidshus





SÄNK DINA UPPVÄRMNINGSKOSTNADER – OCH DITT KLIMATAVTRYCK

En luft-luftvärmepump tar effektivt vara på energin från utomhusluften och omvandlar den till energisnål värme i ditt hem. Samtidigt som du minskar ditt klimatavtryck sparar du på dina uppvärmningskostnader.

LUFTKONDITIONERING INGÅR

Under de varmaste somrardagarna kan du använda din värmepump till att kyla ditt hem. Ställ in kylåget med ett enkelt knapptryck och njut sedan av ett svalt, behagligt inomhusklimat. Guru har dessutom funktionen Self Clean som tar hand om den kondens som kan bildas inne i maskinen när man kyla varm luft. Problemfri kyla helt enkelt!

MITSUBISHI ELECTRIC ÄR VÄRLDSBERÖMDA FÖR SINA VÄRMEPUMPAR

Väljer du en produkt från Mitsubishi Electric har du gjort ett tryggt val som konsument. Vi vågar påstå att vi är bland de märken som har minst reklamationer och serviceärenden. Vi tillverkar själva våra kompressorer för att de ska fungera optimalt.





guru

DEN STABILA VÄRMEPUMPEN

GÖR DET SMARTA VALET

Investera i en värmepump från Mitsubishi Electric och få hög kvalitet och perfekt inomhusklimat. Kontakta din närmaste återförsäljare för ett hembesök och offert. Du hittar alla våra återförsäljare på vår hemsida.



- **BULLERFRI HEMMILJÖ**

Med sina 18dB hör du knappt när Guru arbetar i sitt tystaste driftläge. Med funktionen Night Mode sänker du ljudnivån på utomhusdelen.

- **MATT YTA GER EN DISKRET INOMHUDEL**

Inomhusdelens matta yta gör att ljuset absorberas istället för att reflekteras. Det här gör att Guru lättare smälter in i omgivningen.

- **UNDERHÅLLSVÄRME SKYDDAR MOT FROSTSKADOR**

Skydda ditt hus eller garage genom att använda inställningen I-Save på Guru för energisnål underhållsvärme på 10 grader.

- **REN LUFTMILJÖ**

Med Gurus Dual Barrier coating och self clean mode ökar du maskinens livslängd. I kombination med V-blockingfiltret får du dessutom en renare inomhusluft.

- **STYR DIN GURU PÅ DISTANS**

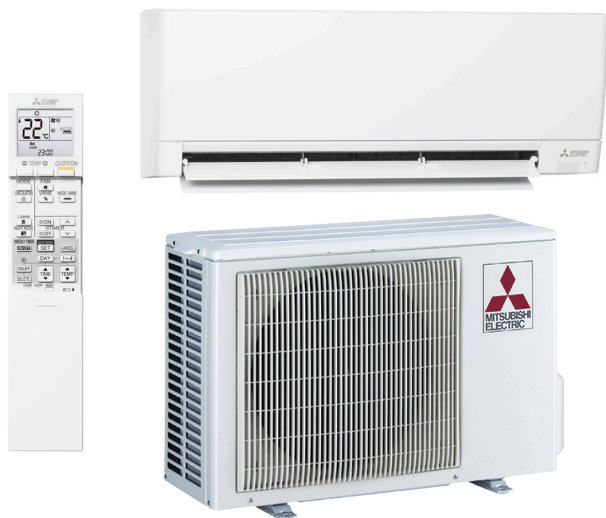
Du behöver inte stå bredvid din Guru för att aktivera eller styra den. Med vår app MELCloud kan du vara hur långt bort som helst, så länge du har wifi.

Produktinformation

LUFT / LUFTVÄRMEPUMP					
INOMHUSDEL			MSZ-AY25VGK	MSZ-AY35VGK	MSZ-AY50VGK
UTOMHUSDEL			MUZ-AY25VGH	MUZ-AY35VGH	MUZ-AY50VGH
VÄRME	Dimensionerande effekt (P-Design)	kW	2,4	2,9	4,2
	Årlig elförbrukning	kWh/a	709	880	1265
	SCOP*	SCOP	A++ / 4,7	A++ / 4,6	A++ / 4,6
	Värmeeffekt (Nominell)	kW	3,2	4	5,5
	Värmeeffekt Max (vid -15°C)	kW	2,5	2,8	4,6
KYLA	Värmeeffekt (Min-Max vid 7°C)	kW	1,0 - 4,1	1,3 - 4,6	1,4 - 7,3
	Dimensionerande effekt	kW	2,5	3,5	5
	Årlig elförbrukning	kWh/a	100	141	232
	SEER	SEER	A+++ / 8,7	A+++ / 8,7	A++ / 7,5
	Kyleffekt (Nominell)	kW	2,5	3,5	5
INOMHUSDEL	Kyleffekt (Min - Max)	kW	0,9 - 3,4	1,1 - 3,8	1,4 - 5,4
	Dimensioner (B x H x D)	mm	798 x 299 x 245	798 x 299 x 245	798 x 299 x 245
	Vikt	kg	10,5	10,5	10,5
	Luftflöde (Låg - Hög)	m³ / min	4,0 - 5,0 - 6,6 - 8,0 - 11,8	4,0 - 5,0 - 6,6 - 8,0 - 11,8	4,8 - 5,7 - 7,3 - 9,1 - 12,9
	Ljudnivå (SPL) (Låg - Hög)	dB(A)	18 - 24 - 34 - 39 - 45	18 - 24 - 31 - 38 - 45	28 - 33 - 38 - 43 - 48
UTOMHUSDEL	Ljudnivå (PWL)	dB(A)	57	57	58
	Dimensioner (B x H x D)	mm	800 x 550 x 285	800 x 550 x 285	800 x 714 x 285
	Vikt	kg	27	28,5	40,5
	Ljudnivå - Värme (SPL)	dB(A)	48	50	52
	Ljudnivå - Kyla (SPL)	dB(A)	47	49	52
GWP / CO2 EKVIVALENTER	Driftström (Max)	A	7,3	7,3	13,5
	Rek. säkring	A	10	10	16
	Lägst garanterade drifttemp. (Värme / Kyla)	°C	-25 / -10	-25 / -10	-25 / -10
	Driftström (Max)	A	7,6	7,6	13,8
	Rörstorlek (Vätska / Gas)	tum	1/4" / 3/8"	1/4" / 3/8"	1/4" / 3/8"
Max. rörlängd	m	20	20	20	
Max. höjdskillnad	m	12	12	12	
Eldata	V / Fas /Hz	230 / 1 /50	230 / 1 /50	230 / 1 /50	
Köldmedium**		R32	R32	R32	
GWP		675	675	675	
Fyllnadsmängd	Vikt	kg	0,55	0,55	1,00
	CO2-ekvivalenter	ton	0,37	0,37	0,68
Max påfyllnadsmängd	Vikt	kg	0,25	0,25	0,25
	CO2-ekvivalenter	ton	0,17	0,17	0,17

* SCOP Seasonal Coefficient of Performance. Årsverkningsgrad – vad du kan räkna med att få igen under året.

** Denna produkt innehåller köldmedium typ R32 med ett GWP värde av 675 (CO2 =1kg) Vid ingrepp i systemet gäller krav enligt gällande F-gas förordning. Detta GWP värde baseras på direktiv (EU) 517/2014 från IPCC 4:e utgåvan.



5 ÅRS GARANTI

På luftvärmepumpar, installerade av våra certifierade installatörer, lämnar Mitsubishi Electric 5 års garanti.

16 ÅRS TRYGGHET

För att du ska känna dig extra trygg erbjuder vi utöver vår garanti på 5 år en trygghetsförsäkring tillsammans med Arctic försäkringsförmedlare. Denna gäller för dig som privatperson. För mer information, se vår hemsida.