

# KIRIGAMINE ZEN



禪

KIRIGAMINE ZEN

## LUFTVÄRMEPUMP DESIGN

Så här har en luftvärmepump  
aldrig sett ut tidigare



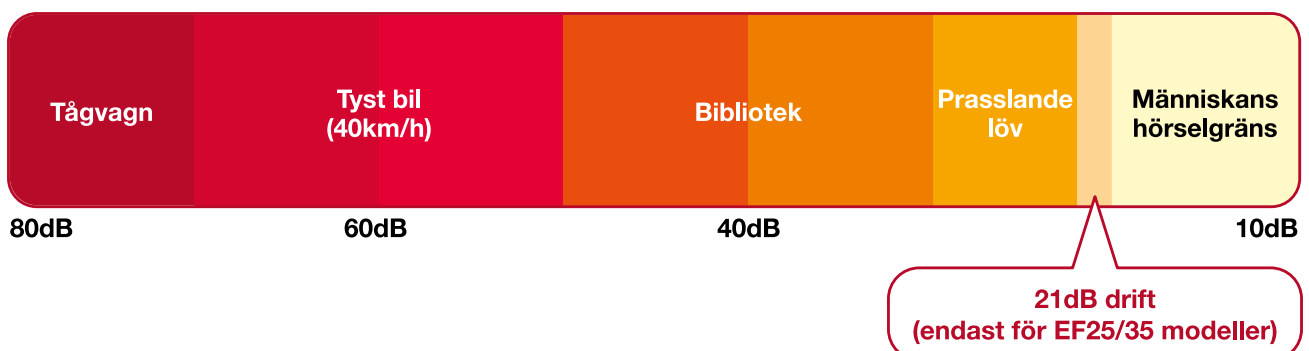
” Utseendet spelar roll till 100 %  
- Johnnie Krigström



## En ny vind sveper in

Så här har en luftvärmepump aldrig sett ut tidigare. Kirigamine Zens smala, luxuösa och strömlinjeformade design sveper obemärkt in i ditt hem, och i såväl öppet som stängt läge smälter den diskret in. Tillsammans med den låga ljudnivån blir den en knappt märkbar inredningsdetalj i ditt hem. Faktum är att löv som prasslar i vinden lätt kan överrösta ljudet från Kirigamine Zen.

I valet av rätt värmepump kan kundens önskemål variera. För Johnnie Krigström och hans hus var den i särklass viktigaste aspekten att det måste se snyggt ut. – För mig gäller bara en sak och det är att anläggningen inte får vara ful, slår Johnnie tvärsäkert fast. Med Kirigamine ZEN behöver han inte välja mellan driftsekonomi och design.



# Ett japanskt konstverk



Energieffektiviteten som sänker dina värmekostnader och den behagliga inomhusmiljön får du på köpet med Kirigamine Zen.

Uteluften innehåller massor utav energi – energi som Kirigamine Zen använder för att värma upp ditt hem. Kirigamine Zen innebär markanta besparingar på ditt uppvärmningskonto och är framtagen för att möta framtidens krav på värmeekonomi.

Dessutom gör den minskade energiförbrukningen miljön en tjänst.

**Vit**      **Silver**      **Svart**

Kirigamine Zen går att få i tre stilrena färger, vit, silver och svart.



## KVALITET IN I MINSTA DETALJ

Kirigamine Zen för tankarna till ett modernt konstverk, en installation som väcker uppmärksamhet och förvåning. Kan verkligen en inomhusdel till en luftvärmepump se ut så här? Bli inte förvånad om Kirigamine Zen till och med blir ditt hems vackraste inredningsdetalj.

Kirigamine Zen är utvecklad vid Mitsubishi Electrics egna anläggningar i Japan vilket borgar för högsta kvalitet in i minsta detalj. Inget har lämnats åt slumpen.



**Stängd**



**Öppen**

## STYR DIN VÄRMEPUMP VIA WIFI

MELCloud, Mitsubishi Electrics senaste Wifi-Interface med styrning via en app, gör det möjligt för dig att styra din värmepump, oavsett om du är hemma i soffan eller är ute på resande fot!



Även Kirigamine Zens kontrollpanel och fjärrkontroll är skapad med den bästa av japansk teknik. Nu kan du optimera ditt inomhusklimat utan att behöva resa dig från soffan.

- Weekly timer är ny funktion som låter dig ställa in Kirigamine Zen på veckobasis för lägsta energikostnad och högsta komfort.
- Fläktläge är ny funktion som endast aktiverar fläkten för ökad luftcirkulation.
- 10°C underhållsvärme är en funktion som du aktiverar när du inte ska vistas i huset under längre period. Den gör att Kirigamine Zen även är ett lämpligt val för sommarstugeägaren.



# Produktinformation

LUFT / LUFTVÄRMEPUMP				
INOMHUSDEL		MSZ-EF25VE (B / S / W) <sup>1</sup>	MSZ-EF35VE (B / S / W) <sup>1</sup>	
UTOMHUSDEL		MUZ-EF25VEH	MUZ-EF35VEH	
VÄRME	Dimensionerande effekt (P-Design)	kW	2,4	2,9
	Årlig elförbrukning	kWh/a	730	910
	SCOP*	SCOP	A++ / 4,6	A+ / 4,5
	Värmeeffekt (Nominell)	kW	3,2	4,0
	Värmeeffekt (Min - Max)	kW	1,1 - 4,2	1,8 - 5,5
KYLA	Dimensionerande effekt (P-Design)	kW	2,5	3,5
	Årlig elförbrukning	kWh/a	103	144
	SEER	SEER	A+++ / 8,5	A++ / 8,5
	Kyleffekt (Nominell)	kW	2,5	3,5
	Kyleffekt (Min - Max)	kW	1,2 - 3,4	1,4 - 4,0
INOMHUSDEL	Dimensioner (B x H x D)	mm	855 x 299 x 195	
	Vikt	kg	11,5	11,5
	Luftflöde (Låg - Hög)	m <sup>3</sup> / min	4,0 - 4,6 - 6,2 - 8,9 - 11,9	4,0 - 4,6 - 6,2 - 8,9 - 12,7
	Ljudnivå (SPL) (Låg - Hög)	dB(A)	21 - 24 - 29 - 37 - 45	21 - 24 - 30 - 38 - 46
	Ljudnivå (PWL)	dB(A)	60	60
UTOMHUSDEL	Dimensioner (B x H x D)	mm	800 x 550 x 285	
	Vikt	kg	30	35
	Ljudnivå - Värme (SPL)	dB(A)	48	50
	Ljudnivå - Kyla (SPL)	dB(A)	47	49
	Driftström (Max)	A	7,0	8,2
	Rek. säkring	A	10	10
	Lägsta garanterade drifttemp. (Värme / Kyla)	°C	-20 / -10	-20 / -10
Driftström (Max)	A	7,3	8,5	
Rörstorlek (Vätska / Gas)	tum	1/4 / 3/8	1/4 / 3/8	
Max. rörlängd	m	20	20	
Max. höjdskillnad	m	12	12	
Eldata	V / Fas / Hz	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	
GWP / CO2 EKVIVALENTER				
Köldmedium**			R410A	R410A
GWP			2088	2088
Fyllnadsmängd	Vikt	kg	0,8	1,15
	CO2-ekvivalenter	ton	1,68	2,41
Max påfyllnadsmängd	Vikt	kg	0,39	0,39
	CO2-ekvivalenter	ton	0,82	0,82
UTRUSTNING / TILLBEHÖR				
MAC-2320 FT	Anti Allergi Enzymfilter			
MAC-1001 CL-E	Mjuk torrduk			

<sup>1</sup> B = Svart, S = Silver, W = Vit

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

\*\* Denna produkt innehåller köldmedium typ R410A med ett GWP värde av 2088 (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.

- Data är tagen för VE3.



**reddot award**  
winner

## VINNARE AV RED DOT DESIGN AWARD

Red Dot Award är ett prestigefyllt pris för produkter med hög designkvalitet och delas ut årligen av Design Zentrum Nordrhein Westfalen.



## 5 ÅRS GARANTI

På luftvärmepumpar, installerade av certifierad installatör, lämnar Mitsubishi Electric 5 års garanti. För mer information, se vår hemsida [www.mitsubishivillavarme.se](http://www.mitsubishivillavarme.se)