

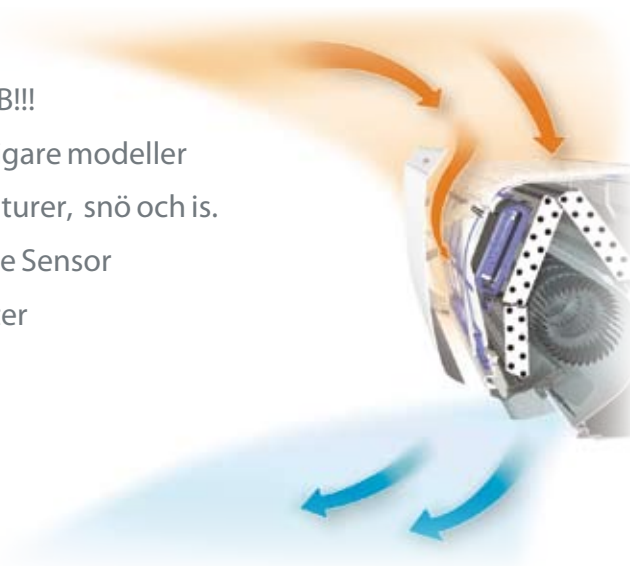
## **KIRIGAMINE+**

MSZ-FD25/35VAH

# NY UNIK LUFTVÄRMEPUMP FRÅN MITSUBISHI ELECTRIC

Nu upp till 7,7kW värmeeffekt

- > Ett av marknadens högsta **COP 5,25**
- > Fortfarande tystaste värmepumpen NU20dB!!!
- > 30% högre värmekapacitet jämfört med tidigare modeller
- > Driftssäker vid kalla klimat, låga utetemperaturer, snö och is.
- > Bättre och skönare inomhusklimat med I-See Sensor
- > Renare inomhusklimat med Plasma Duo Filter
- > Lätt att rengöra med Quick Clean System
- > Energisnålare avfrostning
- > Ny kompressorteknik
- > Ny snyggare design
- > Ozondusch mot mögel
- > Naturligtvis R410A



# Unika egenskaper fördelar värmen effektivt och minskar energispillet



MSZ-FD är framtidens luftvärmepump med sin miljövänliga och energibesparande teknik. Mitsubishi Electric's fabriker lägger ner mycket kraft på framtagning av nya top-of-the-line produkter speciellt utvecklade för våra nordiska länder. Maskiner lämpade för att klara av snö, is och kalla temperaturer är dels mer energieffektiva än andra europeiska modeller, men genererar dessutom också färre driftstörningar och problem.

Med ett av marknadens högsta COP och lägsta ljudnivå är MSZ-FD en deluxe-modell på marknaden. En unik I-See Sensor känner av kalla områden i rummet och fördelar värmen jämt. Ett Plasma Duo filter ser till att hålla inomhusluften ren och frisk medan det praktiska Quick Clean Systemet gör värmepumpen lätt att rengöra.

Dessa egenskaper gör luftvärmepumpar från Mitsubishi Electric till oslagbara värmeproducenter i ditt hem. En produkt du kan lita på helt enkelt.



## MSZ-FD-VA – Inomhusaggregat

MODELL		MSZ-FD25VA	MSZ-FD35VA
KAPACITET (kW)	Värme (nominell)	3,2 (1,5–6,3)	4,0 (1,3–7,7)
	Kyla (nominell)	2,5 (1,1–3,5)	3,5 (0,8–4,0)
SHF (nominell)		–	–
COP/EER (nominell)		5,25/5,15	4,71/4,19
ENERGIMÄRKNING		A/A	A/A
LUFFTLÖDE (m <sup>3</sup> /min) Värme/Kyla (Låg-Med-Hög)		4,5–12,1/4,6–11,2	4,7–12,5/4,6–11,2
RÖRSTORLEK mm(tum)	Gas	9,52 (3/8")	9,52 (3/8")
	Vätska	6,35 (1/4")	6,35 (1/4")
LJUDNIVÅ, värme/kyla (dBA) Låg-Medium-Hög-Superhög		20–29–36–42/20–29–36–42	20–29–36–44/20–29–36–43
MÅTT (mm)	Bredd	798	798
	Djup	257	257
	Höjd	295	295
VIKT (kg)		12	12
STRÖMFÖRBRUKNING		Matning från utomhusdel	Matning från utomhusdel
FAS		1-fas	1-fas
DRIFTSTRÖM (A)		0,17	0,19
SÄKRING (A)		6	6
ANSLUTNINGSKÄRNOR, ANTAL KÄRNOR		4	4

## MUZ-FD-VAH – Utomhusaggregat

MODELL		MUZ-FD25VAH	MUZ-FD35VAH
LJUDNIVÅ (dBA)	Värme/Kyla	46/46	50/47
VIKT (kg)		36	36
MÅTT (mm)	Bredd	800	800
	Djup	285	285
	Höjd	550	550
STRÖMFÖRBRUKNING		220–240v, 50Hz	220–240v, 50Hz
SYSTEMEFFEKT IN (kW)	Värme/Kyla (nominell)	0,61/0,485	0,85/0,835
STARTSTRÖM (A)		3,5	4,63
DRIFTSTRÖM (A)	Värme/Kyla	3,25/2,75	4,02/3,72
SÄKRING (A)		10	10
HUVUDKABEL, ANTAL KÄRNOR		3	3
MAX RÖRLÄNGD (m)		20	20
MAX HÖJDSKILLNAD (m)		12	12
FYLNING R410A (kg) – 7m		1,15	1,15