



Changes for the Better

MSZ-EF25VEH
MSZ-EF35VEH

禪
KIRIGAMINE ZEN



product
design
award

2011

MITSUBISHI ELECTRIC



for a greener tomorrow

Mitsubishi Electric on nõudlikele klientidele loonud uudse disaini ja täiustatud juhtimisvõimalustega õhk-õhk soojuspumba mudeli Kirigamine ZEN MSZ-EF

Värvivalik (must, hõbedane, valge) võimaldab siseosa paremini sobitada ruumide interjööri, kus ta võib peale funktsionaalse kasulikkuse osutada kodu kaunistavaks sisustuselemendiks.

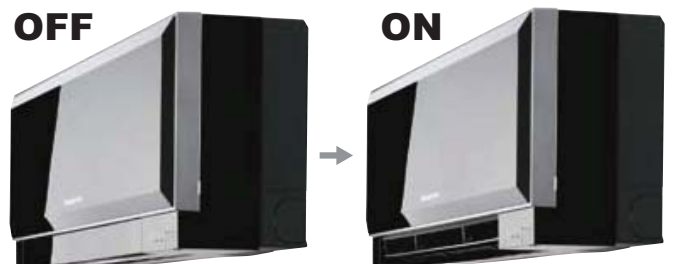
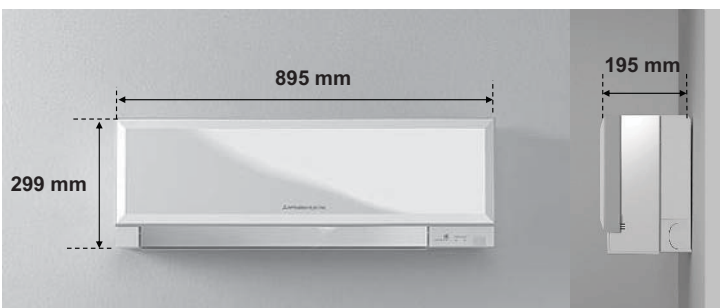
Kirigamine ZEN mudelile omistati prestiižikas disainiauhind "iF design award 2011"

Paindlikuma juhtimise, mugavuse ja suurema energiasäästu saavutamiseks on seadmesse integreeritud nädalataimer. Siseosa saab tööle rakendada lihtsa ventilaatorina, mis aitab ruume säästlikult jahutada, õhuvahetust parandada ja soojusel edasi liikuda (näiteks ahju või kamina kütmisel).

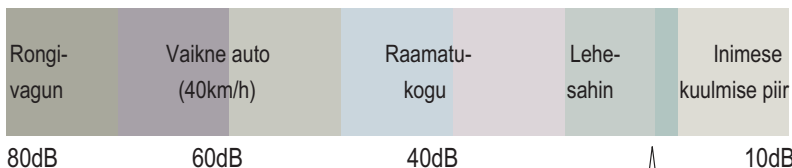
Kirigamine ZEN mudelil on +10°C ruumitemperatuuri hoidmise funktsioon, mis sobib eelkõige ajutise kasutusega suvilate, büroode, laoruumide jms küttekulude alandamiseks.



	E	T	K	N	R	L	P
6:00	20°C	20°C	20°C	20°C	20°C	22°C	22°C
8:00	18°C	18°C	18°C	18°C	18°C	22°C	22°C
10:00	Tööpäevadel kodust lahkudes madalam ruumitemperatuur					Puhkepäevadel kõrgem t°	
12:00							
14:00							
16:00							
18:00	22°C	22°C	22°C	22°C	22°C	22°C	22°C
20:00	Õhtusel ajal kodus olles kõrgem t°					Kõrgem t°	
22:00							
22:00-	18°C	18°C	18°C	18°C	18°C	18°C	18°C
	Õisel ajal madalam ruumitemperatuur						



Saleda korpusega siseosal liiguvad töötamise ajal vaid õhuvoo juhtlabad.



Madala mürataseme "Silent mode" valikus on siseosa mürafoon vaevu kuuldav ja võib tekkida küsimus, kas ta üldse töötab.

Siseosa töömüra 21dB (MSZ-EF25/35VA)

DC
Inverter

EER A **COP A**

Kirigamine ZEN mudeli välisosa MUZ-EF25/35VEH sulatustsüklid on kohandatud tööks põhjamaises kliimas ja spetsiaalne "talvevarustus" paigaldatakse juba tootjatehases.

Mudel		MSZ-EF25VEH	MSZ-EF35VEH
Siseosa		MSZ-EF25VE (B*,S**,W***)	MSZ-EF35VE (B*,S**,W***)
Välisosa		MUZ-EF25VEH	MUZ-EF35VEH
Küttevõimsus, nominaal (kW)	(min - maks.)	3,2 (1,1 - 4,2)	4,0 (1,8 - 5,5)
Jahutusvõimsus, nomin. (kW)	(min - maks.)	2,5 (1,2 - 3,4)	3,5 (1,4 - 4,0)
COP		4,57	4,19
Energiatarbivuse klass		A	A
Siseosa õhuvoog (m ³ /h)		240-276-372-534-714	240-276-372-534-762
Siseosa müratase - dB(A)	madal - kõrge	21-24-29-37-45	21-24-30-38-46
Välisosa müratase - dB(A)	madal - kõrge	47-48	49-50
Külmaaine		R410A	R410A
Paigalduse andmed			
Siseosa kaal (kg)		11,5	11,5
Välisosa kaal (kg)		30	35
Siseosa mõõtmed (mm)	L x K x S	895 x 299 x 195	895 x 299 x 195
Välisosa mõõtmed (mm)	L x K x S	800 x 550 x 285	800 x 550 x 285
Voolupinge, faas/sagedus		220-240v, 1/50Hz	220-240v, 1/50Hz
Kaitseautomaat (A)		10	10
Külmaaine torude mõõdud (tolli)	Gaas	3/8"	3,8"
	Vedelik	1/4"	1/4"
Maks. torude pikkus (m)		20	20
Maks. kõrguste vahe (m)	Sise- ja välisosa	12	12
Lisavarustus			
MAC-2320 FT	Anti-allergilise efektiga ensüümfilter		
MAC-1001 CL-E	Pehme hoolduslapp		

B* - must, S** - hõbedane, W*** - valge

EKO kliima

info tel. +372 56474321

e-post: info@ekokliima.ee