









A new wind has arrived.





Raffinatezza e design per ogni tipo di arredamento

Design elegante, eccellenti performance, elevata silenziosità: ecco le caratteristiche che rendono i climatizzatori Inverter Kirigamine ZEN la soluzione ideale per tutti i tipi di arredi, assicurando il massimo risparmio in termini di spazio ed energia. L'armonioso profilo in argento delle unità interne a parete, dal design sottile, rappresentano un segno di raffinatezza e qualità. Pensati come complemento d'arredo, i climatizzatori Kirigamine ZEN sono disponibili in tre colorazioni, scelte con cura per fondersi in modo naturale in ogni ambiente di installazione.

White

Silver

Black

White

Raffinata eleganza: un'opera d'arte contemporanea.

La linea Kirigamine ZEN White si adatta perfettamente agli interni dai colori chiari, fondendosi e mimetizzandosi con essi. L'unità dal design sottile e sofisticato ricorda un'opera d'arte contemporanea, chiara espressione di una raffinata eleganza.









Silver

Modernità all'avanguardia: un tocco distintivo.

La linea Kirigamine ZEN Silver è il risultato di processi produttivi all'avanguardia, che le conferisce un aspetto tecnologico in sintonia con un lifestyle attuale. Sottile e compatta, l'unità dona un impatto moderno ad ogni arredamento.

Black

Sofisticato design: soluzione di qualità.

La linea Kirigamine ZEN Black è la soluzione ideale ad ogni esigenza di climatizzazione in contesti moderni e raffinati in linea con le nuove tendenze degli apparecchi elettronici. La preziosa finitura nera contribuisce a trasmettere un senso di elevata qualità e prestigio creando un ambiente interno intimo e accogliente.







2011

Kirigamine ZEN ha vinto il "iF product design award 2011".

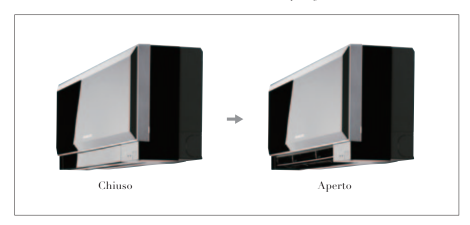
Su un totale di 2.756 partecipanti provenienti da 43 nazioni diverse Kirigamine ZEN si è classificato al 1 posto della categoria "buildings - air conditioning and temperature control technology".

Fin dalla sua introduzione nel 1953, l'IF DESIGN AWARD è un importante indicatore di altissima qualità nel design. Questo premio, assegnato da esperti internazionali, denota comprovata qualità progettuale ed è riconosciuto in tutto il mondo. Il logo IF è una linea guida che indirizza i potenziali clienti verso i migliori prodotti presenti sul mercato.



Aspetto piacevole. Design funzionale

L'unità interna della linea Kirigamine ZEN conserva la sua forma sottile anche quando è in funzione. Durante il funzionamento solo il deflettore viene movimentato, mantenendo l'aspetto gradevole e snello dell'unità.



La comodità di un timer settimanale integrato

La dotazione standard delle unità interne Kirigamine ZEN prevede un timer settimanale integrato ed un telecomando.

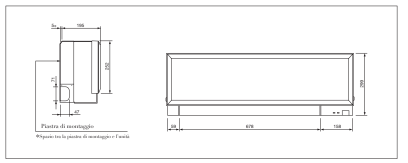
Esempio di schema operativo (modalità riscaldamento invernale)

	Mon.	Tues.	Wed.	Thurs.	Fri.	Sat.	Sun.
6:00	ON 20°C	ON 20°C	ON 20°C	ON 20°C	ON 20°C	ON 20°C	ON 20°C
8:00							
10:00	OFF	OFF	OFF	OFF	OFF	ON 18°C	ON 18°C
12:00						A mezzogio	rno la
14:00		Si spegne autor	temperatura è più calda, quindi il riscaldamento è più basso				
16:00							
18:00	ON 20°C	ON 20°C	ON 20°C	ON 20°C	ON 20°C	ON 20°C	ON 20°C
20:00		Si accende automaticamente, sincronizzato					naticamente della dattandosi
22:00		COI	n l'orario di rier	ntro		all'orario in cu esterna è più b	i la temperatura
22:00~ (ore notturne)	ON 18°C	ON 18°C	ON 18°C	ON 18°C	ON 18°C	ON 18°C	ON 18°C
	Riduce autom	aticamente la ten	peratura durante	e le ore notturne	funzionando in n	nodalità di rispari	nio energetico



EER COP

				MSZ-EF22VE	MSZ-EF25VE	MSZ-EF35VE	MSZ-EF42VE	MSZ-EF50VE
Modello		Un	ità interna	MSZ-EF22VE	MSZ-EF25VE	MSZ-EF35VE	MSZ-EF42VE	MSZ-EF50VE
		Un	ità esterna	solo multisplit	MUZ-EF25VE	MUZ-EF35VE	MUZ-EF42VE	MUZ-EF50VE
Raffreddamento	Capacità	nominale min/max	kW	2,2	2,5 (1,2-3,4)	3,5 (1,4-4,0)	4,2 (0,9-4,6)	5,0 (1,4-5,4)
	Potenza assorbita		kW		0,545	0,910	1,280	1,558
	EER				4,59	3,85	3,28	3,21
l	Classe di efficienza energetica				A	A	A	A
	Consumo annuo kWh			273	455	640	779	
Riscaldamento	Capacità	nominale min/max	kW	3,0	3,2 (1,1-4,2)	4,0 (1,8-5,5)	5,4 (1,4-6,3)	5,8 (1,6-7,5)
	Potenza assorbita		kW		0,700	0,955	1,460	1,565
	COP				4,57	4,19	3,70	3,71
	Classe di efficienza energetica				A	A	A	A
Unità interna	Dimensioni	AxLxP	mm	299 x 895 x 195				
	Pressione sonora	min-max	dB(A)	21~42	21~42	21~42	28~42	30~43
Unità esterna	Dimensioni	AxLxP	mm		550 x 800 x 285	550 x 800 x 285	550 x 800 x 285	880 x 840 x 330
	Pressione sonora		dB(A)		47	49	50	52
Refrigerante			tipo	R410A	R410A	R410A	R410A	R410A



Efficienza energetica

I modelli di queste serie rientrano nella "Classe A" di efficienza energetica e contribuiscono a ridurne il consumo negli ambienti domestici, in ufficio ed in molti altri contesti. Disponibile in più capacità di resa e sistemi di installazione, presenta una vasta applicabilità, che si adatta potenzialmente a soddisfare ogni esigenza.

Unità esterna	Classe A per inst. monosplit
Unità interna	MUZ-EF25/35VE(H) 42/50VE
MSZ-EF22VE	A/A
MSZ-EF25VE	A/A
MSZ-EF35VE	A/A
MSZ-EF42VE	A/A
MSZ-EF50VE	A/A

Capacità nominale kW						
	2.2	2.5	3.5	4.2	5.0	
Unità interna	~	~	~	~	~	
Unità esterna		~	/	~	~	
Multisplit			✓			

Il massimo silenzio per il massimo del comfort

Le impostazioni di velocità della ventola di Mitsubishi Electric sono state integrate dalla "Modalità silenziosa", che permette un funzionamento ultra-silenzioso con livelli sonori di soli 21dB. Presente in tutte le unità, la funzionalità rende esclusiva la serie Kirigamine ZEN: la soluzione ideale per ogni situazione.







Centro Direzionale Colleoni Palazzo Sirio - Viale Colleoni, 7 20041 Agrate Brianza (MB) tel. +39 039 60531 fax +39 039 6053689



for a greener tomorrow

Eco-Changes è il motto per l'ambiente del gruppo Mitsubishi Electric ed esprime la posizione dell'azienda relativamente alla gestione ambientale. Attraverso le nostre numerose attività di business diamo un contributo alla realizzazione di una società sostenibile.

www.mitsubishielectric.it www.kirigaminezen.it

I-1101180 (11971)