

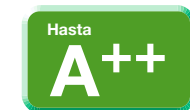
Múltiples Prestaciones

Además, los sistemas multi split de Mitsubishi Electric son de los más avanzados del mercado y ofrecen las máximas prestaciones:



Sistemas DC Inverter

La tecnología Inverter DC consigue un importante ahorro energético detectando los cambios de temperatura en el interior del hogar y ajustando el rendimiento del compresor a las necesidades requeridas. Esto reduce el consumo eléctrico hasta un 30% y alarga la vida útil del compresor.



Eficiencia Energética

Los sistemas multi split de Mitsubishi Electric cumplen con la nueva normativa ErP alcanzando niveles de eficiencia de hasta A+++ para garantizar el mínimo consumo eléctrico de la instalación.



Silencio

Las unidades interiores de split de pared incluyen el modo de funcionamiento silencioso que garantizan el mínimo ruido en funcionamiento.



Programador Semanal

Los sistemas multi split de doméstico también son compatibles con el programador semanal cuya configuración ayuda a un mejor funcionamiento del sistema para lograr un mayor confort.



Aire Puro

Las unidades interiores de doméstico incluyen filtros especiales que ayudan a la limpieza del aire. El Plasma Quad en el modelo MSZ-FH, por ejemplo, es capaz de eliminar hasta el 99% de las bacterias y virus presentes en el ambiente, mientras que el filtro nano-platinum, incluido en la unidad MSZ-SF y MSZ-EF, es capaz de capturar hasta las partículas nanoscópicas del olor.



Control independiente de las unidades hasta 8x1

La serie MXZ dispone de unidades exteriores para combinar desde un 2x1 hasta sistemas más avanzados de 8x1. Todo ello manteniendo un control independiente de cada unidad interior para una mejor climatización de cada estancia.



Con tecnología Replace

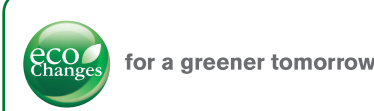
La serie MXZ (hasta la 6x1) dispone de tecnología Replace que permite la sustitución de los equipos sin necesidad de cambiar las tuberías existentes. Esta tecnología ayuda a reducir los costes de instalación y minimiza el impacto medioambiental ya que genera menos residuos derivados del cambio de instalación.



Para más información visita www.mitsubishielectric.es/aire-acondicionado

Nuestros equipos de aire acondicionado y bombas de calor contienen los gases fluorados de efecto invernadero R410A, R407C y R134a.

Mitsubishi Electric Europe, B.V.
Sucursal en España
Crta. de Rubí, 76-80 Apdo. 420
E-08174 Sant Cugat del Vallès (Barcelona)
Tel. 902 400 744
www.mitsubishielectric.es



ECO Changes es la declaración medioambiental de Mitsubishi Electric, y expresa la posición del Grupo sobre la gestión medioambiental. A través de una amplia gama de negocios, Mitsubishi Electric contribuye a la consecución de una sociedad sostenible.

Edición 02'15
1100000ACMXZ14



En Mitsubishi Electric queremos colaborar con usted para preservar el medio ambiente. Por eso, le recomendamos que cuando este folleto ya no le sea útil, lo deposite en un contenedor de papel para reciclar



Changes for the Better

Múltiples Combinaciones MULTI SPLIT



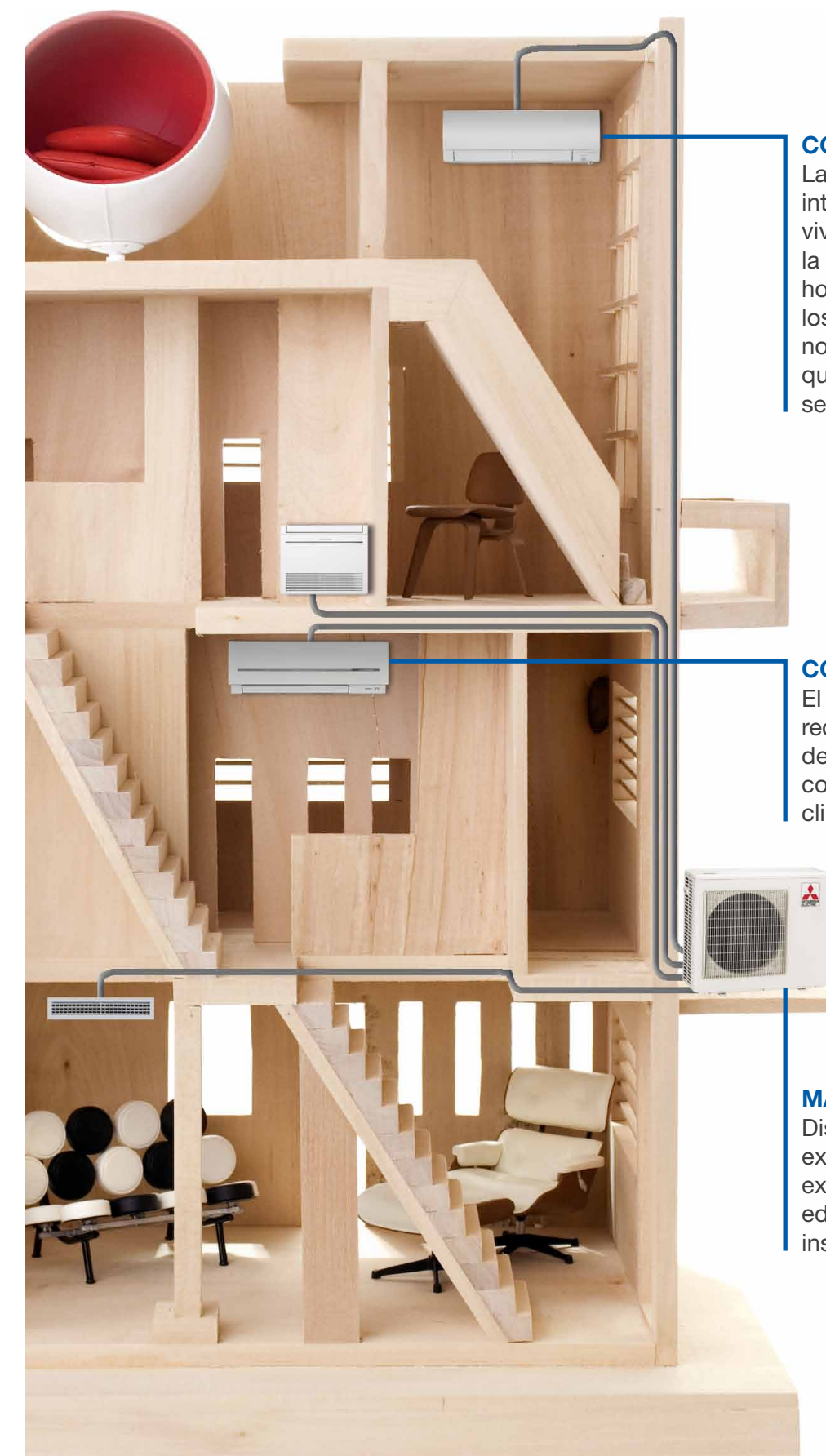
for a greener tomorrow



Múltiples Ventajas

La serie MXZ multi split de Mitsubishi Electric permite combinar cualquier tipo de modelo y serie, alcanzando hasta las más amplias capacidades para optimizar el rendimiento en cualquier espacio.

La flexibilidad y el amplio surtido de la serie MXZ se adapta a cualquier requisito de la instalación ofreciendo siempre el máximo confort y la máxima eficiencia energética.



CONFORT EN TODOS LOS RINCONES

La ubicación de varias unidades interiores en diferentes partes de la vivienda, permite alcanzar fácilmente la temperatura deseada de forma homogénea en toda la casa. Además, en los sistemas Inverter de bomba de calor, no solo se optimiza el consumo sino que también se consigue una agradable sensación de confort en todo el hogar.

CONSUMO CONTROLADO

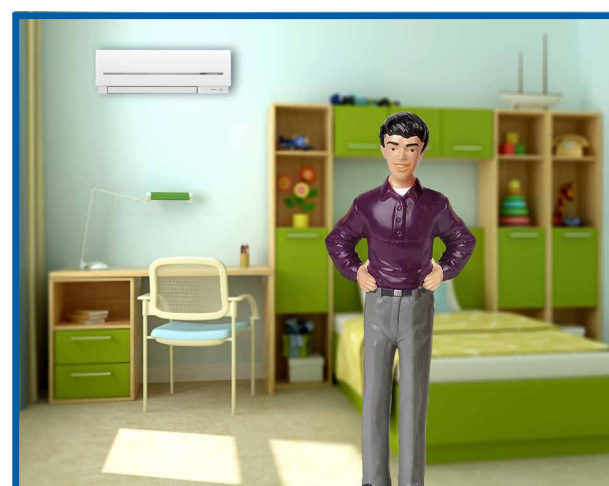
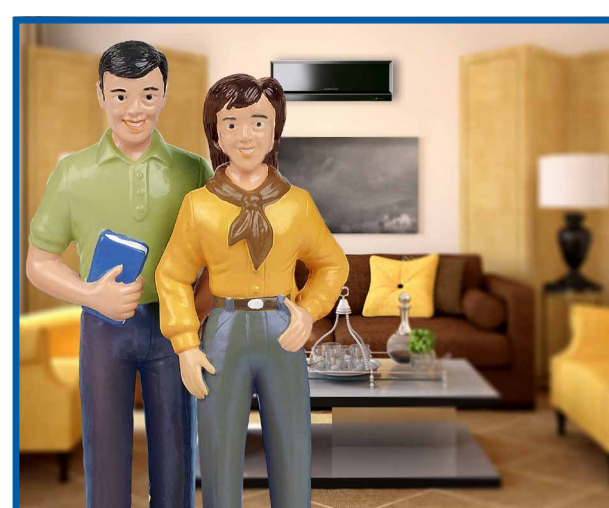
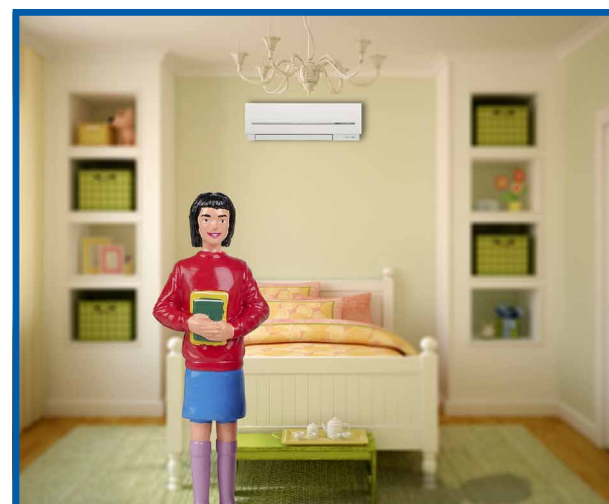
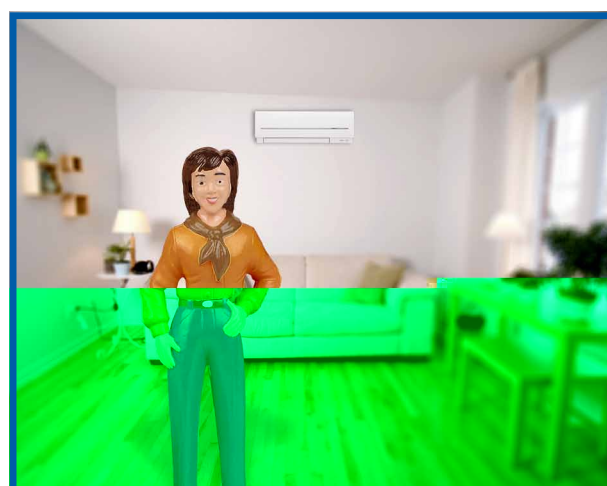
El sistema multi split permite adaptar y reducir el consumo a las necesidades de cada momento. El compresor solo consumirá la energía necesaria para climatizar los espacios que lo requieran.

MAYOR ESPACIO DISPONIBLE

Disminuyendo el número de unidades exteriores, no solo reducimos el espacio exterior y mejoramos la estética del edificio, sino que también facilitamos la instalación de los equipos.

Combinaciones habituales

Cuando se plantea instalar aire acondicionado en el hogar, la mayoría de ocasiones se opta por climatizar dos o tres estancias de la casa. En este caso, la instalación multi split se presenta como la solución más adecuada para reducir el consumo eléctrico, el mantenimiento y ahorrar espacio. Las combinaciones multi split más habituales son las siguientes:



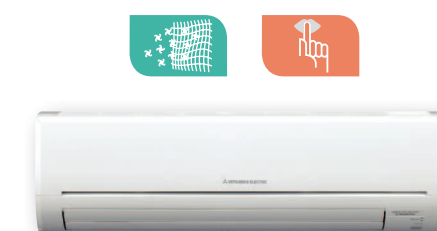
Un mundo donde escoger

La serie MXZ es tan versátil que permite una personalización total. Toda la gama doméstica (excepto la MSZ-HJ) es combinable con la serie MXZ. Además también es compatible con casi todas las unidades interiores de Mr. Slim.

Unidades de Pared y Suelo



Serie MSZ-GF60/71VE Serie MSZ-FH25/35/50VE Serie PCA-RP50/60/71



Unidades de Cassette

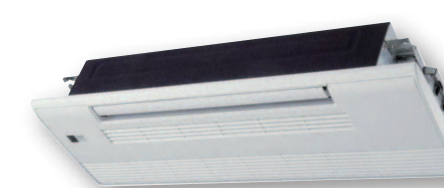
Serie SLZ-KA25/35/50



Serie PLA-RP50/60/71



Serie MLZ-KA25/35/50

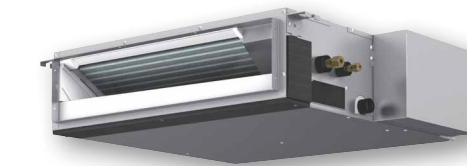


Unidad de techo



Unidad de Conducto

Serie SEZ-KD25/35/50/60/71



Unidades Exteriores



Branch Boxes para MXZ-8B



	PAC-AK31BC	PAC-AK52BC	MSDD-50AR-E*
Cantidad de unidades interiores conectables	1 - 3	1 - 5	2 branch box
L. máx. exterior -> branch box (total/vert)	m 55 / 30	m 55 / 30	--
L. máx. branch box -> interior (total/vert)	m 60 / 15	m 60 / 15	--
Diámetro de tubería (líq/gas)	mm 9,52 / 15,88	mm 9,52 / 15,88	mm 9,52 / 15,88
Dimensiones	mm 198 x 450 x 280	mm 198 x 450 x 280	--

* Combinaciones de equipos sugeridos, siempre consulte a un profesional para el cálculo de capacidades de las unidades en función de las características de la estancia a climatizar