



Tablas de Compatibilidades

MODELO	2D33VA	2D42VA2	2D53VA2	3E54VA	3E68VA	4E72VA	4E83VA	5E102VA	6D122VA	2DM40VA	3DM50VA	2F33VF	2F42VF	2F53VF	3F54VF	3F68VF	4F72VF
Refrigerante	R410A	R410A	R410A	R410A	R410A	R410A	R410A	R410A	R410A	R410A	R410A	R32	R32	R32	R32	R32	R32
MSZ-LN18VG												●*1	●*1	●*1	●*1	●*1	●*1
MSZ-LN25VG	●	●	●	●	●	●	●	●	●			●*1	●*1	●*1	●*1	●*1	●*1
MSZ-LN35VG		●	●	●	●	●	●	●	●				●*1	●*1	●*1	●*1	●*1
MSZ-FH25VE	●	●	●	●	●	●	●	●	●								
MSZ-FH35VE		●	●	●	●	●	●	●	●								
MSZ-FH50VE				●	●	●	●	●	●								
MSZ-EF18VE	●	●	●	●	●	●	●	●	●								
MSZ-EF22VE	●	●	●	●	●	●	●	●	●								
MSZ-EF25VE	●	●	●	●	●	●	●	●	●								
MSZ-EF35VE		●	●	●	●	●	●	●	●								
MSZ-EF42VE			●	●	●	●	●	●	●								
MSZ-EF50VE			●	●	●	●	●	●	●								
MSZ-SF15VA	●	●	●	●	●	●	●	●	●								
MSZ-SF20VA	●	●	●	●	●	●	●	●	●								
MSZ-SF25VE	●	●	●	●	●	●	●	●	●								
MSZ-SF35VE		●	●	●	●	●	●	●	●								
MSZ-SF42VE			●	●	●	●	●	●	●								
MSZ-SF50VE			●	●	●	●	●	●	●								
MSZ-GF60VE					●	●	●	●	●								
MSZ-GF71VE							●	●	●								
MSZ-AP15VG												●*1	●*1	●*1	●*1	●*1	●*1
MSZ-AP20VG												●*1	●*1	●*1	●*1	●*1	●*1
MSZ-AP25VG												●*1	●*1	●*1	●*1	●*1	●*1
MSZ-AP35VG												●*1	●*1	●*1	●*1	●*1	●*1
MSZ-AP42VG													●*1	●*1	●*1	●*1	●*1
MSZ-AP50VG														●*1	●*1	●*1	●*1
MFZ-KJ25VE	●*4	●*3	●*3	●*3	●*3	●	●	●	●								
MFZ-KJ35VE		●*3	●*3	●*3	●*3	●	●	●	●								
MFZ-KJ50VE				●*3	●*3	●	●	●	●								
MLZ-KP25VF	●	●	●	●	●	●	●	●	●								
MLZ-KP35VF		●	●	●	●	●	●	●	●								
MLZ-KP50VF				●	●	●	●	●	●								
MSZ-DM25VA										●	●						
MSZ-DM35VA										●	●						
MSZ-HJ50VA											●						

MODELO	2D33VA	2D42VA2	2D53VA2	3E54VA	3E68VA	4E72VA	4E83VA	5E102VA	6D122VA	2F33VF	2F42VF	2F53VF	3F54VF	3F68VF	4F72VF
Refrigerante	R410A	R410A	R410A	R410A	R410A	R410A	R410A	R410A	R410A	R32	R32	R32	R32	R32	R32
SLZ-M15FA										●	●	●	●	●	●
SLZ-M25FA	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
SLZ-M35FA		●	●	●	●	●	●	●	●		●	●	●	●	●
SLZ-M50FA				●	●	●	●	●	●				●	●	●
SEZ-M25DA	●*2	●*2	●*2	●*2	●*2	●*2	●*2	●*2	●*2	●	●	●	●	●	●
SEZ-M35DA		●	●	●	●	●	●	●	●		●	●	●	●	●
SEZ-M50DA				●	●	●	●	●	●				●	●	●
SEZ-M60DA					●	●	●	●	●					●	●
SEZ-M71DA							●	●	●						
PEAD-M50JA				●*5	●*5	●*5	●*5	●*5	●*5						
PEAD-M60JA							●*5	●*5	●*5						
PEAD-M71JA							●*5	●*5	●*5						
PLA-RP50EA				●	●	●	●	●	●						
PLA-RP60EA					●	●	●	●	●						
PLA-RP71EA							●	●	●						
PCA-M50KA				●	●	●	●	●	●						
PCA-M60KA					●	●	●	●	●						
PCA-M71KA							●	●	●						

Las unidades exteriores MXZ requieren que se instalen como mínimo dos unidades interiores. No están diseñadas para instalaciones 1x1. *1 Consultar compatibilidad. *2 SEZ-M25DA no es compatible en el caso de que la suma de capacidades de las interiores sea igual a la capacidad de la exterior. *3 Para conectar unidades MFZ-KJ puede requerir carga adicional de refrigerante. Consulte el manual de instalación. *4 Al conectar una unidad interior MFZ-KJ a una unidad exterior MXZ-2D33, la segunda unidad interior deberá ser de un modelo diferente. Esta unidad interior requiere una carga adicional de refrigerante. Consulte el manual de instalación. *5 MUY IMPORTANTE: Para conectar las unidades interiores PEAD-M con unidades exteriores MXZ es necesario que el amperaje máximo de las unidades interiores en total sea igual o inferior a 3A. Para mayor seguridad consultar compatibilidad. *6 Gas refrigerante R32 IMPORTANTE PARA EQUIPOS CON R32: Antes de instalar un equipo con gas refrigerante R32 por favor, consulte lo establecido en el vigente Reglamento de Seguridad en Instalaciones Frigoríficas (RD 138/2011). Mitsubishi Electric no se hace responsable de cualquier perjuicio ocasionado por el no cumplimiento de las obligaciones establecidas en dicho reglamento. * Datos preliminares sujetos a cambios. *6 Consultar compatibilidad con nuevas unidades interiores (MLZ-KP / SLZ-M / SEZ-M)