

# Plasma Quad

Soluciones para mejorar la  
**Calidad del Aire Interior**



El aire de los espacios interiores puede llegar a estar de cinco a diez veces más contaminado que el aire exterior. Comprender y controlar los contaminantes comunes que habitan estos espacios puede ayudar a reducir el riesgo de problemas de salud y ayudarnos a disfrutar de una mejor respiración.

Por ello, cuando hablamos de la Calidad del Aire Interior, hablamos de la calidad del aire en oficinas, viviendas y otros edificios cubiertos, especialmente en lo que se refiere a la salud y la comodidad de sus ocupantes.

Asegurar la mejor calidad del aire interior conlleva controlar y desactivar los contaminantes más comunes del aire.

En Mitsubishi Electric como expertos y referentes a nivel mundial en tecnología de tratamiento del aire, ofrecemos las soluciones más avanzadas en los 3 pilares: Purificación, Filtración y Ventilación del aire.



## Purificación

Aire limpio y saludable



## Filtrado

Combate las impurezas



## Ventilación

Favorece la renovación del aire

Mejorar la calidad del aire en interiores puede contribuir a evitar los brotes de asma y los síntomas de la alergia, además de ayudar a mantener una respiración adecuada.

Conoce todo sobre IAQ en [iaq.mitsubishielectric.es](http://iaq.mitsubishielectric.es)



## Purificadores de aire



MODELO	MA-E85R	MA-E100R
Volumen de aire	8,5m <sup>3</sup> /min	10.0m <sup>3</sup> /min
CADR (m <sup>3</sup> /h)	508	612
Nivel sonoro	22-55 dB(A)	22-55 dB(A)
<b>PVR</b>	<b>573€</b>	<b>940€</b>

## Plasma Quad Connect

MODELO	DESCRIPCIÓN	COMPATIBLE CON	PVR
MAC-100FT-E	Plasma Quad Connect	MSZ con puerto CN105 (no incluido en los modelos MSZ-HC/H/J/GA/GB/GC), PKA, PKFY	<b>108 €</b>
PAC-SK51FT-E	Plasma Quad Connect para Cassette	PLA-(S)M PLFY-P/M/WL-VEM	<b>441 €</b>
PAC-HA11PAR	Lengüetas para acoplar el MAC-100FT-E al conducto (toma de entrada de aire). No incluye el MAC-100FT-E	SEZ-M PEFY-P/M-VMS1, PEFY-W(P)-VMS	<b>57 €</b>
PAC-HA31PAR	Lengüetas para acoplar el MAC-100FT-E al conducto (toma de entrada de aire). No incluye el MAC-100FT-E	PEAD-(S)M PEFY-P/M-VMA, -W(P)-VMA	<b>62 €</b>
PAC-HA31PAU	Lengüetas para acoplar el MAC-100FT-E al conducto (toma de entrada de aire inferior). No incluye el MAC-100FT-E	PEAD-M PEFY-P/M-VMA, -W(P)-VMA	<b>68 €</b>
IAQ-PQC700		PEFY-P/M20-32VMA, -WP20VMA, -W20-32VMA	<b>438 €</b>
IAQ-PQC900		PEAD-(S)M35-50 PEFY-P/M40-63VMA, -WP25-35VMA, -W40VMA	<b>480 €</b>
IAQ-PQC1100	Kit compuesto por Caja de Filtros y MAC-100FT-E para incorporar el filtro Plasma Quad a la unidad interior de conducto.	PEAD-(S)M60-71 PEFY-P/M71-80VMA, -WP40-63VMA, -W50-80VMA	<b>482 €</b>
IAQ-PQC1400		PEAD-(S)M100-125 PEFY-P/M100-125VMA, -WP71-100VMA, -W100-125VMA	<b>504 €</b>
IAQ-PQC1600		PEAD-(S)M140 PEFY-P/M140VMA, -WP125VMA	<b>527 €</b>

## Plasma Quad Protect


**NOVEDAD**

MODELO	JC-4K-EU						JC-23KR-EU		
	220V		230V		240V		220/230/240V		
Alimentación (1~, 50Hz)	220V		230V		240V		220/230/240V		
Velocidad	Alta	Baja	Alta	Baja	Alta	Baja	Alta	Baja	
Consumo	W	11,5	7,5	12,5	8	13,5	8,5	8	63,5
Volumen de aire	m <sup>3</sup> /h	38	19	40	20	42	21	20	230
<b>PVR</b>	<b>499 €</b>						<b>679 €</b>		