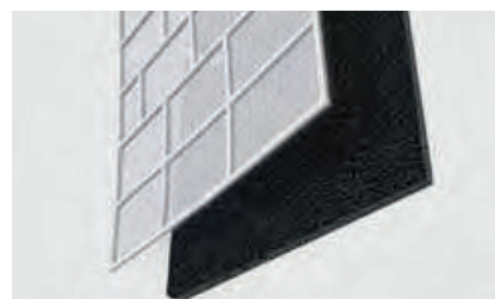
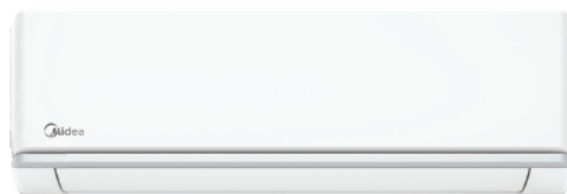


MIDEA AIRE ACONDICIONADO XTRA

Con el aire acondicionado Inverter Xtra Midea climatiza tus espacios durante todo el año con aire limpio gracias a su función Filtro Dual para asegurar la salud de tu familia.



PRIME GUARD

Más resistente al óxido de agua, grasa adherente, oxidación y otros elementos corrosivos que las aletas azules comunes para el intercambiador de calor (uno de los componentes centrales de la unidad interior del AC) para proporcionar un rendimiento de enfriamiento más estable y una mayor duración.



INVERTER

Esta tecnología regula el consumo de energía, ahorrando hasta un 50% en comparación con un aire acondicionado tradicional ON OFF.



FILTRO DUAL

Elimina sustancias corrosivas para proporcionar aire limpio.

TABLA COMPARATIVA

| XPERT | XTRA |
|---------------------|----------------------|
| 9000 | 9000 |
| 29 dB | 20,7 dB |
| 790X270X375 | 729X200X292 |
| 835X270X375 | 680X248X542 |
| 10,9 | 8 |
| 27 | 20 |
| 20 | 20 |
| 8 | 10 |
| 16- 32°C / 0- 30°C | 16- 32°C / 0- 30°C |
| 18- 43°C / -7 -24°C | -15- 50°C / 20- 24°C |
| R410a | R32 |



**TEMPERATURA IDEAL
EN VERANO E INVIERNO**

**AIRE LIMPIO
AMBIENTES
SALUDABLES**

TABLA TÉCNICA

| CÓDIGO INTERIOR | | MSAG11A-09HRDN8-Q | MSAG11B-12HRFN8-Q | MSAG11C-18HRDN8-Q |
|---|--------------------------|----------------------|-------------------|-------------------|
| CÓDIGO EXTERIOR | | MOXS30-09HFN8-Q | MOXS30-12HFN8-Q | MOX230-18HFN8-Q |
| CLASE ENERGÉTICA FRÍO / CALOR | | A / A | A / A | A / A |
| EFICIENCIA ENERGÉTICA CARGAS PARCIALES SEER (W/W) | | 7.6 | 7.6 | 7.1 |
| CAPACIDAD NOMINAL | Btu/h | 10.000 | 12.000 | 18.000 |
| RANGO OPERACIÓN ENFRIAMIENTO | Btu/h | 2.800 - 11.300 | 3.400 - 12.750 | 5.100 - 2.0100 |
| RANGO OPERACIÓN CALEFACCIÓN | Btu/h | 5.000 - 11.300 | 6.000 - 12.360 | 6.100 - 19.500 |
| AMPERAJE NOMINAL 220/1/50 | A | 5.1 | 4.8 | 7.3 |
| AMPERAJE MÁXIMO 220/1/50 | A | 10 | 10.5 | 13.5 |
| FLUJO DE AIRE INTERIOR MÁXIMO | m3h | 530 | 620 | 760 |
| NIVEL DE RUIDO dB(A) | Interior min | 20,7db | 19 dB | 27 dB |
| | Exterior max | 57 | 58,5 | 57 |
| DIMENSIONES (ancho*prof*alto) | Interior (mm) | 729X200X292 | 802X200X295 | 971X228X321 |
| | Exterior (mm) | 680X248X542 | 680X248X542 | 765X303X555 |
| PESO | Interior (kg) | 8 | 8,2 | 11,7 |
| | Exterior (kg) | 20 | 20 | 27,5 |
| CAÑERÍA | Largo total máximo (m) | 20 | 25 | 30 |
| | Desnivelación máxima (m) | 10 | 10 | 20 |
| TEMPERATURAS OPERACIÓN | Interior Frío / Calor | 16- 32°C / 0 -34°C | | |
| | Exterior Frío / Calor | 15- 50°C / -20 -24°C | | |
| REFRIGERANT TYPE | KG | R32/0.5 | R32/0.58 | R32/1.02 |

*KIT INSTALACIÓN XTRA: CONTROL REMOTO, CAÑERÍA 3M, CABLE INTERCONEXIÓN. NO ES COMPATIBLE CON MÓDEM WI-FI.