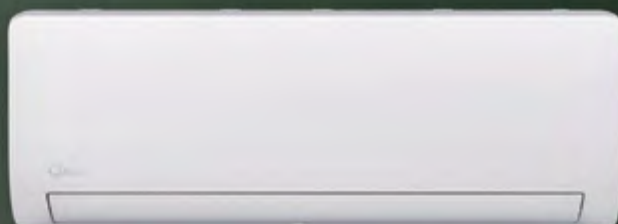


X TREME SAVE Pro SPLIT

Az Ön egészsége érdekében

Energiahatékonyság
A+++ / A++
(hűtés / fűtés)
































SPECIÁLIS TERMÉKJELLEMZŐK

- Opcionális Multi Function Board*
- 90 másodperc alatt 17°C-os kifűjt levegő
 - Ellenáll a feszültségingadozásnak
 - UV fény fertőtlenítő funkció
 - H-Tarifa igényelhető!

*Az opcionális Multi Function Board lehetővé teszi, hogy az oldalfali készülékeket központi vezérlőre vagy csoportvezérlőre lehessen csatlakoztatni.



FUNKCIÓK

| | | | | | | |
|--|---|--|--|---|--|---|
|  GEARSHIFT |  KÉT IRÁNYÚ CSŐSATLAKOZÁS |  NAGY SŰRŰSÉGŰ SZŰRŐ |  KÜLTÉRI ÖNPORTALANÍTÓ FUNKCIÓ |  Follow me FOLLOW ME |  SCHEDULE |  4 IRÁNYÚ LÉGTERELÉS |
|  ECO MÓD |  MONO ÉS MULTI KOMPATIBILITÁS |  UV-C FERTŐTLENÍTÉS |  HŰTŐKÖZEGHIÁNY ÉRZÉKELÉS |  SLEEP FUNKCIÓ |  LAMELLA MEMÓRIA FUNKCIÓ |  FOKOZATMENTES BELTÉRI VENTILÁTOR |
|  TURBO FOKOZAT |  1W KÉSZENLÉTI ÜZEMMÓD |  I-CLEAN |  CSEPTÁLCA- FŰTÉS |  WI-FI VEZÉRLÉS |  AUTO RESTART |  BREEZE AWAY |
|  TEMPERÁLÁS FUNKCIÓ |  INFORMÁCIÓ LEKÉRDEZÉS TÁVIRÁNYÍTÓVAL |  COLD CATALYST SZŰRŐ |  KARTERFŰTÉS |  SILENT MÓD | | |
| |  SZERVÍZ MÓD | |  AUTOMATIKUS HIBADIAGNOSZTIKA |  IDŐZÍTŐ | | |



SPLIT



| Split egység | | | MGP2X-09-SP | MGP2X-12-SP |
|-------------------------------|----------------------------------|---------------------------------------|----------------------|-------------------|
| Beltéri egység | | | MSAGBU-09HRFN8 | MSAGBU-12HRFN8 |
| Kültéri egység | | | MOX230-09HFN8 | MOX230-12HFN8 |
| Névleges teljesítmény | Tápfeszültség | V, HZ, Fázis | 220-240V, 50Hz, 1 Ph | |
| | Hűtés ¹ | Btu/h | 9000 | 12000 |
| | | kW | 2,6 | 3,5 |
| | Fűtés ² | Btu/h | 10000 | 13000 |
| | | kW | 2,9 | 3,8 |
| | Max. áramfelvétel | A | 11 | 11 |
| Teljesítmény | SEER | W/W | 8,8 | 8,5 |
| | Energiaosztály ³ | Hűtés | A+++ | A+++ |
| | SCOP (átlagos éghajlaton) | W/W | 4,6 | 4,6 |
| | Energiaosztály ³ | Fűtés (átlagos éghajlaton) | A++ | A++ |
| | Légszállítás (m ³ /h) | Beltéri egység | 560 | 630 |
| | Hangnyomásszint (dB(A)) | Beltéri egység (mag./köz./al./csend.) | 37 / 31 / 22 / 19 | 39 / 33 / 22 / 21 |
| | | Beltéri egység (magas fokozatban) | 54 | 55 |
| Hangteljesítményszint (dB(A)) | Beltéri egység | 58 | 61 | |
| | Kültéri egység | 58 | 61 | |
| Méretek és tömeg | Nettó méretek (mm) | Beltéri egység (szél. x mag. x mély) | 835 x 295 x 208 | 835 x 295 x 208 |
| | | Kültéri egység (szél. x mag. x mély) | 765 x 555 x 303 | 765 x 555 x 303 |
| | Nettó tömeg (kg) | Beltéri/Kültéri egység | 8,7 / 26,7 | 8,7 / 26,7 |
| | Csomagolási méret (mm) | Beltéri egység (szél. x mag. x mély) | 905 x 335 x 290 | 905 x 335 x 290 |
| | | Kültéri egység (szél. x mag. x mély) | 887 x 610 x 337 | 887 x 610 x 337 |
| | Bruttó tömeg (kg) | Beltéri/Kültéri egység | 11,5 / 29,1 | 11,5 / 29,1 |
| | Csőátmérők (mm) | Folyadék | Ø6,35 | Ø6,35 |
| | | Gőz | Ø9,52 | Ø9,52 |
| | Csőhossz (m) | Max. csőhossz | 25 | 25 |
| | | Max. bel. - kül. szintkülönbség | 10 | 10 |
| | Hűtőközegtöltet mennyiség | kg / típus | 0,62 / R32 | 0,62 / R32 |
| | Ajánlott helyiség méret | m ² | 12 – 18 | 16 – 23 |
| | Lábtávolság | mm | 452 | 452 |
| | Betáp helye | | kültéri egység | kültéri egység |
| Működési tartomány | Hűtés üzemmódban | °C | -15 – 50 | -15 – 50 |
| | Fűtés üzemmódban | °C | -20 – 25 | -20 – 25 |



A Midea részt vesz az Eurovent tanúsító programban, Eurovent légkondicionálók kategóriában. Érvényes tanúsítványukat itt tekintheti meg:

www.eurovent-certification.com

1: Hűtés: Beltéri hőmérséklet 27°C DB/19°C WB / Kültéri hőmérséklet 35°C DB/ 24°C WB

2: Fűtés: Beltéri hőmérséklet 20°C DB/ 15°C WB / Kültéri hőmérséklet +7°C DB

3: Energiaosztály: A+++ - D-ig terjedő besorolás