

Midea®

make yourself at home



LAKOSSÁGI
LÉGKONDITIONÁLÓK
2022/2023



MIDEA A VILÁGMÁRKA



35 GLOBÁLIS
minőség tanúsítvány



**World's
No.1 Brand**



Világszerte értékesített
készülékek több, mint
+250,000,000
eladott egység



Fortune 500
lista tagja



30 Év
Szakmai tapasztalat
a klimatizálás területén

Kína:
Shunde
Guangzhou
Wuhu
Wuhan
Handan
Chongqing

ELISMERÉSEK



**GOOD DESIGN
AWARD**



iECO

Precíziós vezérlési algoritmus



Időtálló
teljesítmény



Korrózióálló
kültéri
bevonat



Prime Guard



Zajcsökkentő
kialakítás



Tartalomjegyzék

| | |
|---------------------------------|----|
| Jelmagyarázat | 4 |
| Tanusítványaink és funkciók | 6 |
| Távszabályzók | 8 |
| Teljeskörű egészségvédelem | 12 |
| LAKOSSÁGI MONOSPLITEK | |
| Oasis Plus Split | 14 |
| BreezeleSS+ Split | 18 |
| All Easy Pro Split | 22 |
| Xtreme Save Pro Split | 26 |
| Xtreme Save Split | 30 |
| MULTISPLITEK | |
| Multi beltéri egységek | 34 |
| Multisplit kombinációs táblázat | 38 |
| Multi kültéri kompatibilitás | 39 |
| KERESKEDELMI MONOSPLITEK | |
| Kazettás monosplit | 40 |
| Légcsatornázható monosplit | 42 |
| Parapet - mennyezeti monosplit | 44 |
| Vezetékes fali távvezérlők | 46 |
| Vezetékes központi távvezérlők | 47 |
| Inverter Quattro bemutatása | 48 |
| Energy Chip | 49 |
| Jegyzetek | 51 |

Jelmagyarázat



GYÁRI WI-FI VEZÉRLÉS

A berendezés wi-fi vezérléssel van ellátva, amely a Midea Air mobilalkalmazással vezérelhető.



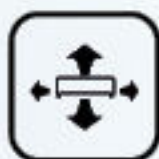
NAGY SŰRŰSÉGŰ SZŰRŐ

Az extrém sűrűn rácsozott szűrő kiszűri a legapróbb port is a levegőből.



KARTER FŰTÉS

Elősegíti a kompresszor üzemi hőmérsékletének mihamarabbi elérését, ezzel biztosítva az olaj megfelelő kenőképességét.



4 IRÁNYÚ LÉGTERELÉS

Négyirányú automatikus motoros légterelés (le/fel és jobbra/balra) az egyenletes légeloszlásért, mely távirányítóval állítható.



ÖNTISZTÍTÁS

A beltéri egység a hőcserélő egységről a kondenzvizet automatikusan leszárítja, ezzel meggátolva a szennyeződések és a gombák elszaporodását. Kizárólag az Oasis Plus készülékeknél elérhető, a többi légkondicionáló esetében I-CLEAN funkció elérhető.



CSEPPTÁLCAFŰTÉS

Meggátolja a kondenzvíz lefagyását a kültéri egység csepptálcájában.



HŰTŐKÖZEGHIÁNY ÉRZÉKELÉS

Hűtőközegtöltet szivárgás esetén azonnali hibadiagnózis (EC hibakód megjelenítése). Hűtőközeg szivárgás esetén a készülék jelzi, ha a hűtőközegtöltet túl alacsony.



GOLDEN FIN HŐCSERÉLŐ BEVONAT

Speciális korrózióálló védelem.



8°C TEMPERÁLÓ FŰTÉS

A készülékkel automatikus 8°C-os temperálási hőmérséklet is elérhető, megakadályozva ezzel a vizes rendszerek elfagyását és az épület szerkezetének esetleges károsodását a téli időszakban. Az Oasis Plus és Breezeless készülékeknél 12°C-os temperálás is elérhető.



FOKOZATMENTES BELTÉRI VENTILÁTOR

A készülék széles skálán szabályozza a beltéri ventilátor fokozatot. A beltéri ventilátor fokozatmentesen állítható Silent-től a Turbó fokozatig.



TURBÓ FOKOZAT

Maximális teljesítményen járattja a készüléket hűtésben és fűtésben is az azonnal érezhető hőmérsékletváltozás elérése érdekében.



ECO MÓD

A ventilátor automata fokozatba kapcsol és amennyiben a beállított hőmérséklet 24°C alatt van, a készülék automatikusan 24°C-ra állítja azt, ezzel energiát megtakarítva. Ez a funkció csak hűtés üzemmódban elérhető.



GEAR SHIFT

A készülék elektromos teljesítményfelvétele hűtés üzemben 100, 75 vagy 50%-ban maximalizálható. Az energiatakarékosság jegyében a készülék mindig az elegendő optimum fokozatban működik.



IONIZÁTOR

A levegő apró, szennyező részecskéi semlegesítésének érdekében pozitív és negatív ionokat állít elő.



IDŐZÍTŐ FUNKCIÓ

Egyszeri 24 órás készülék ki/be kapcsolás időzítés állítható be.





ALVÁS AUTOMATA ÜZEMMÓD

Sleep módban a készülék folyamatosan a szükséges minimumra szabályozza teljesítményét, ezzel biztosítva az éjszakai komfortérzetet és az optimális fogyasztást. A készülék azáltal biztosítja a pihentetőbb alvást, hogy folyamatosan engedi hűtés üzemmódban a beltéri levegőt felmelegedni 2°C-kal, fűtésben pedig lehűlni. Emellett csendben üzemel és energiát is megtakarít.



2 IRÁNYÚ CSŐCSATLAKOZÁS

A kondenzvíz csatlakozás a beltéri egység csepptálcájának mindkét oldalán lehetséges, ezzel elősegítve a gyors és egyszerű üzembehelyezést.



AUTOMATIKUS ÚJRAINDÍTÁS

Áramszünet esetén a készülék automatikusan bekapcsol az előzetesen beállított paraméterek alapján.



LAMELLA MEMÓRIA FUNKCIÓ

Minden újrainduláskor a lamellák az előre beállított módon fognak megállni.



KÜLTÉRI ÖNPORTALANÍTÓ FUNKCIÓ

A kültéri egység kikapcsolásakor a ventilátor forgási irányát megfordítja, így a hőcserélőre lerakódó por nagyrésztét automatikusan lefújja.



INTELLIGENS SZEM

A készülék érzékeli az emberi tevékenységet a helyiségben, a légáramot az emberi jelenlét ellentétes irányába irányítva. Hűtés üzemmódban 30 perc távollét után visszszabályoz a készülék, automatikusan lecsökkenti a frekvenciát és a teljesítményt, hogy energiát takarítson meg.



MONO & MULTI KOMPATIBILITÁS

Az adott beltéri egység multi split rendszerhez is csatlakoztatható.



COLD CATALYST SZŰRŐ

Megöli a vírusokat, baktériumokat, így asztmások, allergiások és olyan emberek számára, akiknek légcső- vagy tüdőbetegségük van, kitűnő védelmet biztosít.



UV FÉNY FERTŐTLENÍTŐ

UV-C fényes LEDek világítják meg a hőcserélőt, ezzel fertőtlenítve azt. Nem a levegőt fertőtlenítik, hanem meggátolják a mikroorganizmusok elszaporodását.



PÁRATARTALOM SZABÁLYZÁS

Párátlanítás funkcióban a készülék a beállított páratartalom értékéig szárítja a levegőt és utána ezt az értéket tartja.



VÉSZHELYZETI ÜZEMMÓD

Egy hőmérséklet szenzor meghibásodása esetén, a légkondicionáló hibakód megjelenítésével tovább üzemel, több hőmérséklet érzékelő meghibásodásakor leáll.



iClean

A hőcserélőt lehűti -30°C-ra, lefagyasztja. A végén felfűti 56°C-ra és ezáltal sterilizálja.



SILENT ÜZEMMÓD 19-20 dB (A)

Csendes üzemmód során a kültéri és beltéri egység is a lehető leghalkabb üzemmódba kapcsol.



BREEZE AWAY

A beltéri egység vízszintes terelőlapátja a legmagasabb helyzetbe áll, miközben a függőleges terelők alternáló mozgásba kezdenek, így a hűs levegőt nem fújja rá a felhasználóra.



BREEZELESS FUNKCIÓ

Breezeless készülékeknél a perforált terelő teljesen bezár, így huzatmentesen képes hűteni.



FOLLOW ME FUNKCIÓ

A távirányítóban lévő hőmérséklet érzékelő méri a szoba hőmérsékletét és ez alapján szabályozza a hőmérsékletet a helyiségben.

Minőség és biztonság

Tanúsítványaink

EUROVENT



- az Eurovent a világ első számú tanúsítója a HVAC (fűtés - szellőztetés - légkondicionálás - hűtés) szektorban, mely az európai és nemzetközi szabványoknak való megfelelést bizonyítja
- akkreditált laborjaikban a mérési eredményekből hiteles teljesítmény- és energiahatékonysági adatokat szolgáltatnak, ezzel segítve a termékek átláthatóságát, különös tekintettel az energiacímken feltüntetett adatokra
- a tanúsítás nem kötelező eljárás, azonban a Midea már évek óta részt vesz benne, hiszen elkötelezett az európai piac- és szabályozási környezet iránt
- a tanúsítási eljárás szabályai és eredményei is elérhetők világszerte minden végfelhasználó számára a <https://www.eurovent-certification.com/> weboldalon

CE megfelelési minősítés



- az összes Midea készülék CE gyártói megfelelési nyilatkozattal rendelkezik
- a CE nyilatkozat biztosítja a végfelhasználót, hogy a készülék az összes rá vonatkozó irányelvnek és szabványnak megfelel
- ilyen szabályozás érinti többek között a készülékek energiahatékonyságát, hangteljesítményét, a környezetre gyakorolt elektromos és elektromágneses hatásait vagy a veszélyes anyagok felhasználását
- a CE nyilatkozat alapfeltétele a kedvezményes áramdíjszabás igénylésének

H-tarifa

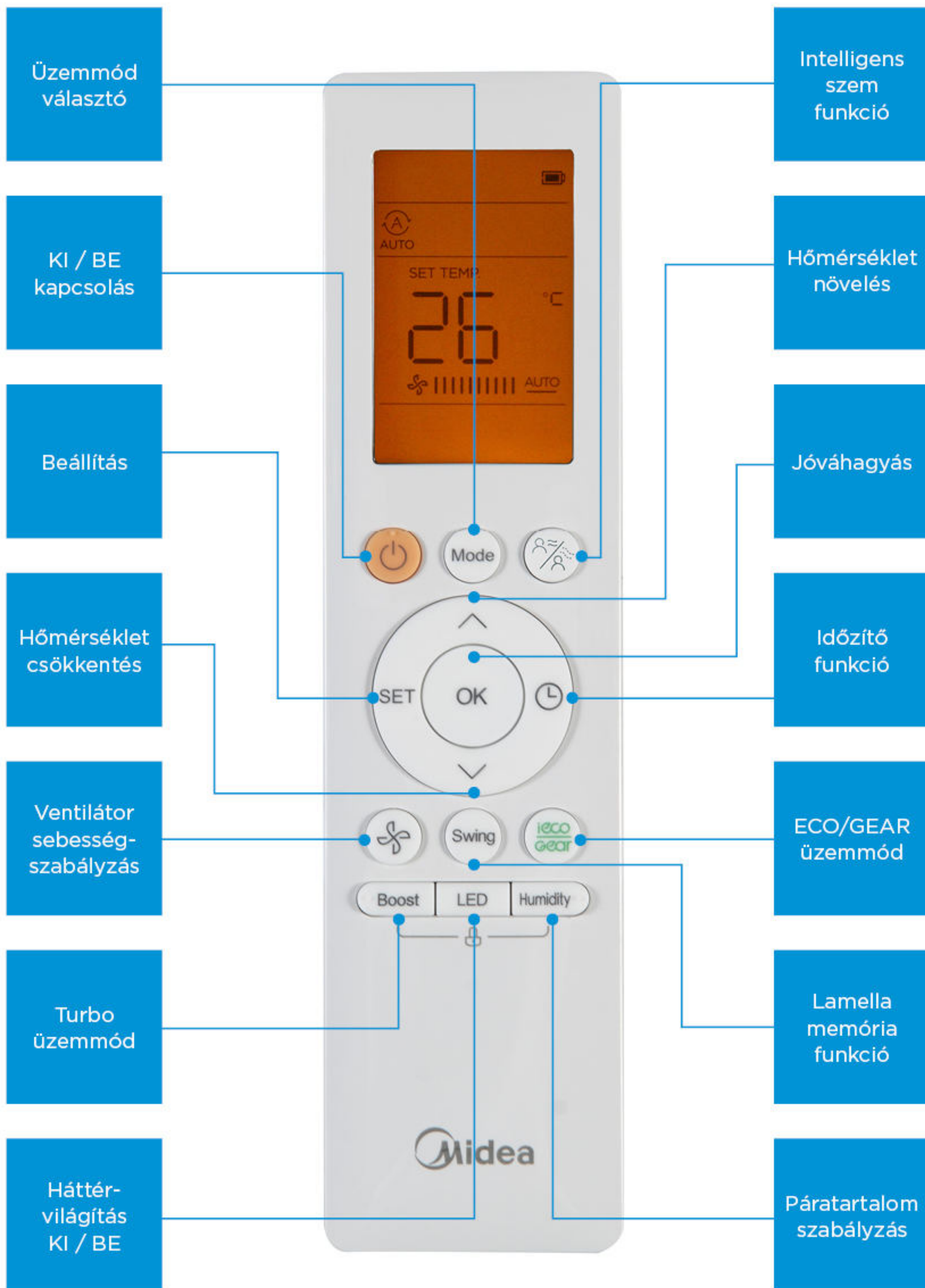
- a H-tarifa idényjellegű, egyetemes kedvezményes áramdíjszabás, amely teljes Magyarországon, az összes szolgáltatói területen igénybe vehető
- lényege, hogy a fűtési szezonban (okt. 15. - ápr. 15.) az adott készülék közel fél áron kapja az elektromos áramot
- hőszivattyús készülékek esetében igényelhető, melynek feltétele, hogy a készülék fűtési szezonális jóságfoka (SCOP) elérje a 3,4-es értéket, erről az 4/2011. (I. 31.) NFM rendelet 5. paragrafusának 4. bekezdése rendelkezik
- ezen kritériumoknak az összes katalógusban szereplő Midea készülék megfelel

Funkció táblázat

| Funkció megnevezés | Xtreme Save | Xtreme Save Pro | All Easy Pro | Oasis Plus | BreezeleSS+ |
|--|-------------|-----------------|--------------|------------|-------------|
| Csepptálcafűtés | • | • | • | • | • |
| Karterfűtés | • | • | • | • | • |
| Nagy sűrűségű szűrő | • | • | • | • | • |
| Hőmérséklet fél fokoskénti léptetése | | | • | • | • |
| Vízszintes légterelő motoros állítása | • | • | • | • | • |
| Függőleges légterelő motoros állítása | • | • | • | • | • |
| Silent mód | • | • | • | • | • |
| Turbo funkció | • | • | • | • | • |
| Fokozatmentes beltéri ventilátor | • | • | • | • | • |
| Sleep funkció | • | • | • | • | • |
| Breeze away | • | • | • | | • |
| Temperálás funkció (8°C) | • | • | • | • | • |
| Időzítő | • | • | • | • | • |
| Vészhelyzeti üzem | • | • | • | • | • |
| Auto restart | • | • | • | • | • |
| Páratartalom szabályozás | | | • | • | • |
| Intelligens szem | | | • | • | |
| Kültéri önportalanító funkció | • | • | • | • | • |
| Hűtőközeghiány érzékelés | • | • | • | • | • |
| Információ lekérdezés a távirányítóval | | • | • | • | • |
| Ionizátor | | | • | • | |
| UV-C fertőtlenítés | | • | | | |
| iClean (56°C) | • | • | • | | • |
| ECO mód | • | • | • | • | • |
| Gearshift teljesítményszabályozás | • | • | • | • | • |
| Öntisztítás (elpárologtató szárítás) | | | | • | |
| Follow me | • | • | • | • | • |
| Breezless funkció | | | | | • |

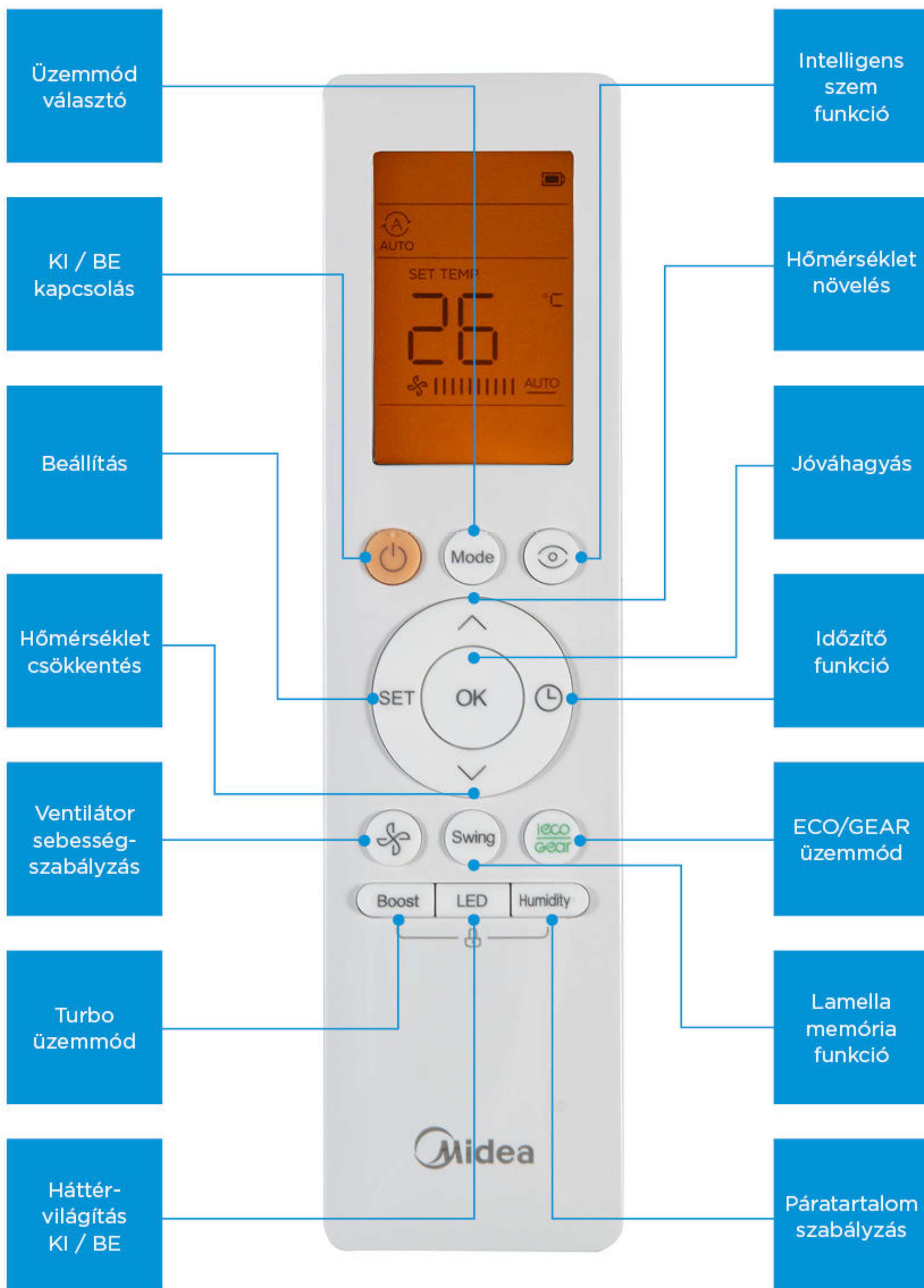
RG10P1(2HS)/BGEF Infra távirányító

Oasis Plus készülékekhez



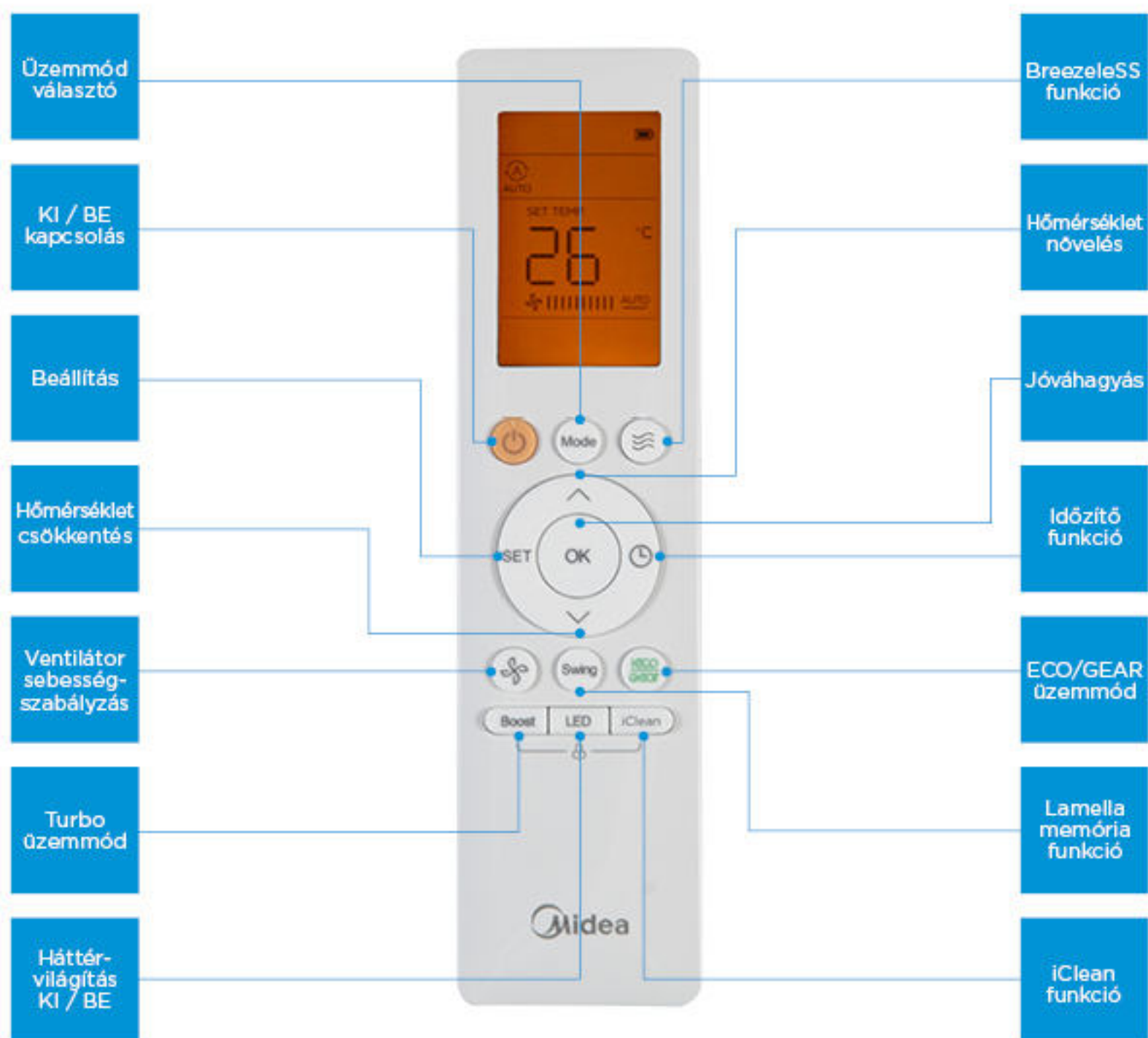
RG10L1(2HS)/BGEF Infra távirányító

All Easy Pro készülékekhez



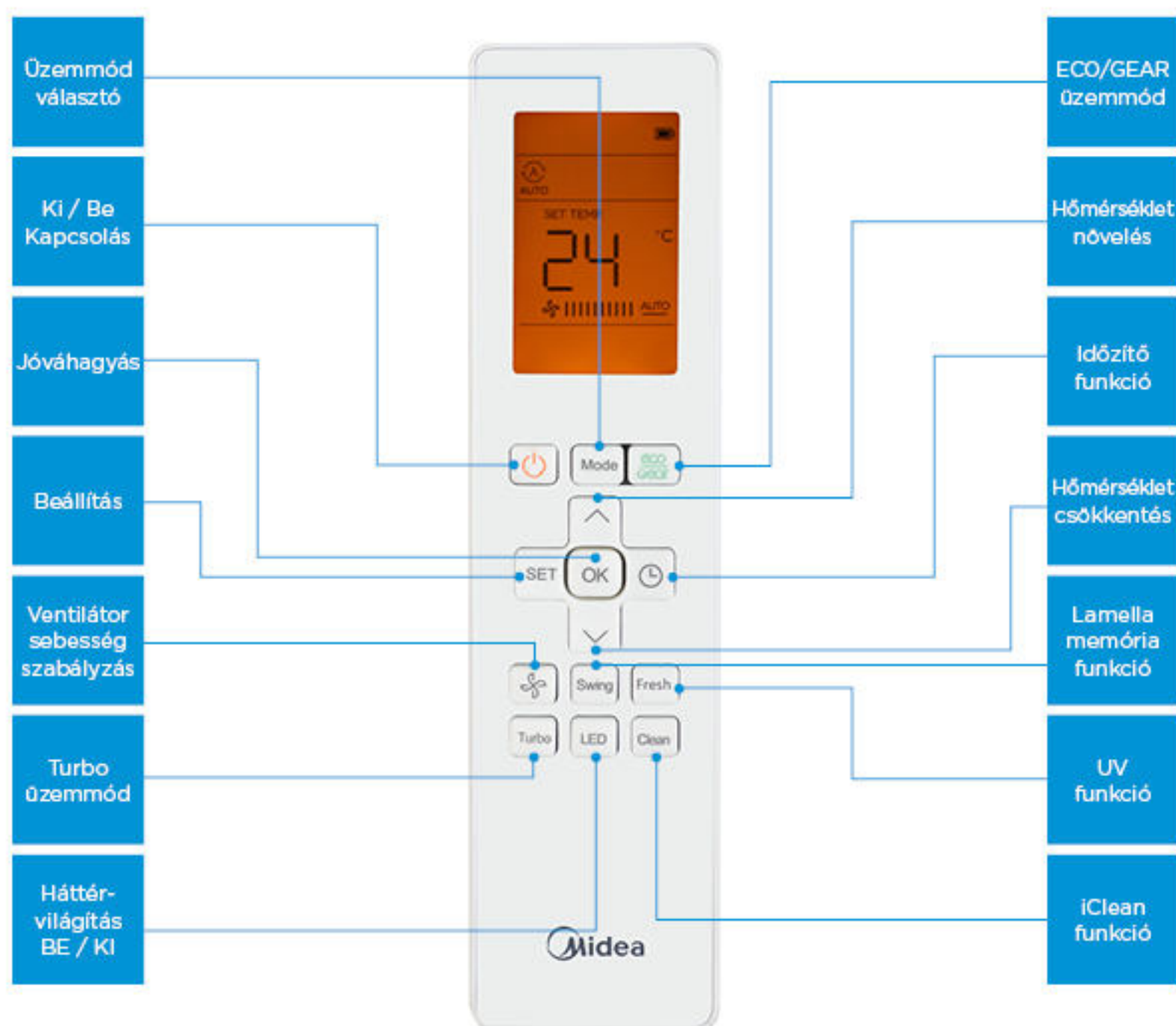
RG10N(2HS)/BGEF Infra távirányító

BreezeleSS+ készülékekhez



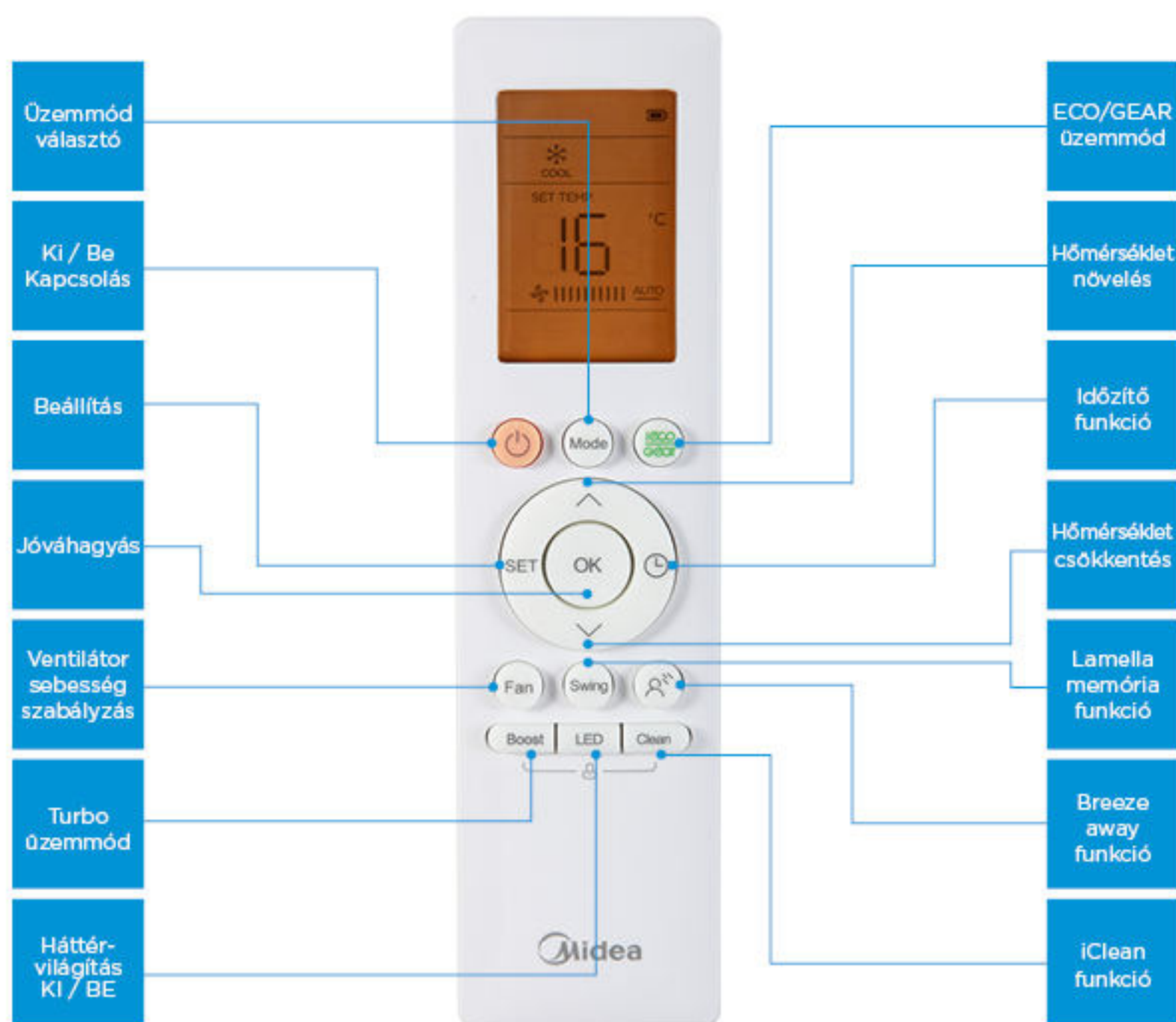
RG10A1(G2S)/BGEF Infra távirányító

Xtreme Save Pro készülékekhez



RG10A(B2S)/BGEF Infra távirányító

Xtreme Save készülékekhez



TELJESKÖRŰ EGÉSZSÉGVÉDELEM

Az Ön otthonában is!



UV fény fertőtlenítő

UV-C fényes Ledek világítják meg a hőcserélőt, ezzel fertőtlenítve azt.
(nem a levegőt fertőtlenítik, hanem meggátolják a mikroorganizmusok elszaporodását.)

air magic

Szuper ionizátor és dupla szűrő

A dupla védelmi rendszer biztosítja a tiszta, friss és egészséges levegőt minden lélegzetvételnél. Induláskor a beépített Air Magic™ eszköz ionokat generál, hogy semlegesítse a levegőben megtalálható baktériumokat és port. Ezután a levegő keringetésével a dupla szűrő rendszer kiszűri a káros mikro részecskéket.



COLD CATALYST SZŰRŐ

Megöli a vírusokat, baktériumokat, így asztmások, allergiások és olyan emberek számára, akiknek légcső- vagy tüdőbetegségük van, kitűnő védelmet biztosít.

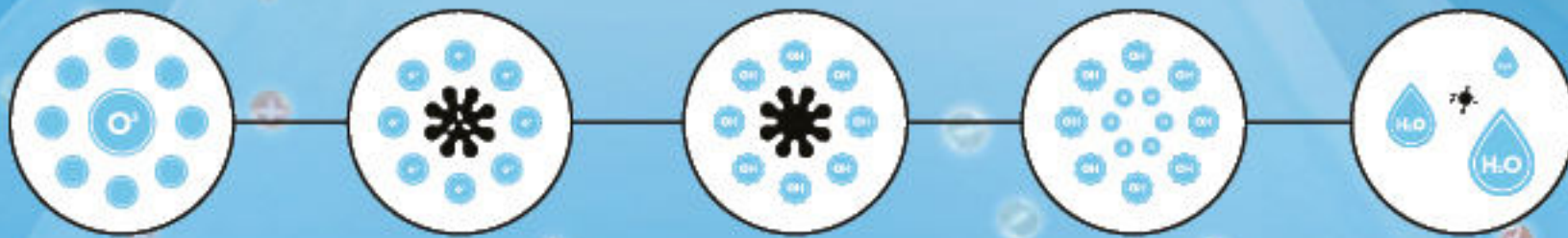
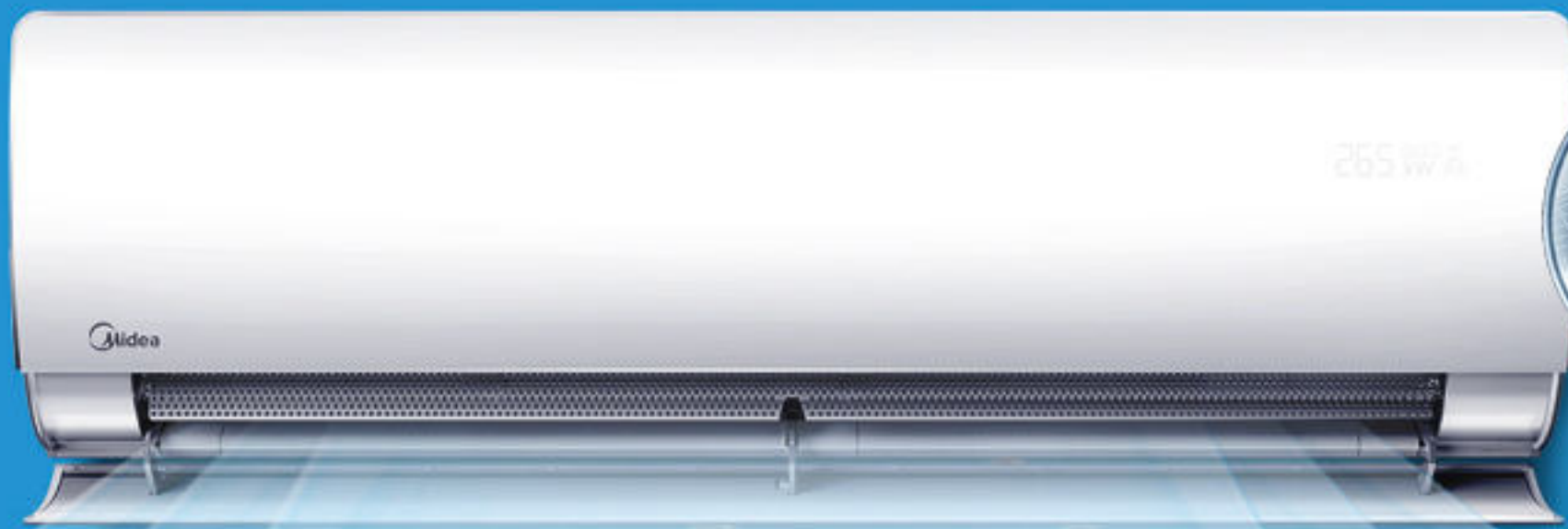


iClean

56°C Sterilizáció

A légkondicionáló berendezés 56 C°-ra fűti a belső hőcserélő felületi hőmérsékletét, ezzel elpusztítva a baktériumok 99,9 %-át így meggátolva elszaporodásukat.





Környező levegőből negatív ionokat (anionokat) állít elő, ezzel semlegesíti a zárt terek levegőjében jelen lévő szennyező részecskéket.



Állatszőr



Atka



Gomba



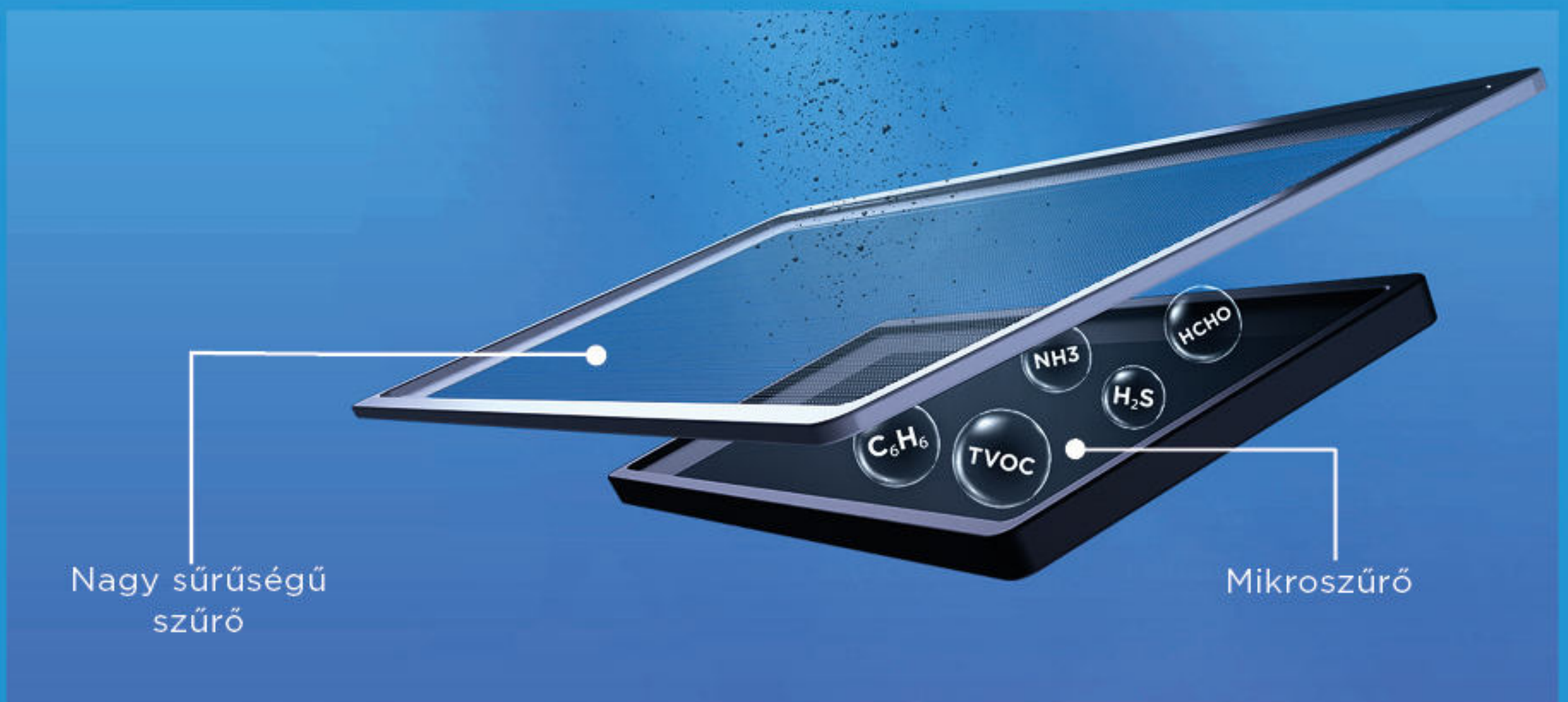
Pollen



Baktérium



Kipufogógáz



Oasis Plus SPLIT

Csúcstechnológia az Ön otthonában!



Energihatékonyság
A+++ / A+++
(hűtés / fűtés)



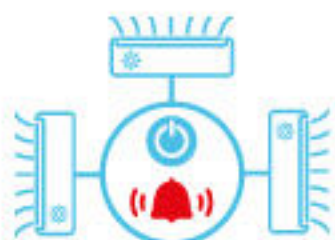


TERMÉKJELLEMZŐK

- Műszaki tartalma alkalmassá teszi SZERVERHŰTÉSRE is!
- Ultra magas hűtési hatékonyság
- **HATÉKONY FŰTÉS -30°C-BAN IS!**
- Magas komfortérzet az „intelligens szemnek” köszönhetően.
- H-Tarifa igényelhető!



Intelligens szem



Csoportvezérlés*



Szerverhűtés

Monosplit csomag tartalma



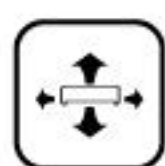
Gyári Wi-Fi vezérlés



Csepptálca-fűtés



Karterfűtés



4 Irányú légterelés



Nagy sűrűségű szűrő



Öntisztítás



Hűtőközeg hiány érzékelés



Automatikus hibadiagnosztikai funkció



Fokozatmentes beltéri ventilátor



Alvás automata üzemmód



1 W készenléti üzemmód



2 Irányú csőcsatlakozás



Automatikus újraindítás



Időzítő funkció



Lamella memória funkció



Páratartalom szabályzás



Költéri önportalanító funkció



Golden Fin hőcserélő-bevonat



Turbó fokozat



Gear shift



Intelligens szem funkció



ECO mód



8°C temperáló fűtés



Follow Me funkció



Ionizátor

*A beépített Multi Function Board lehetővé teszi, hogy az oldalifali készülékeket központi vezérlőre vagy csoportvezérlőre lehessen csatlakoztatni.

Azonnali Hűtés / Fűtés

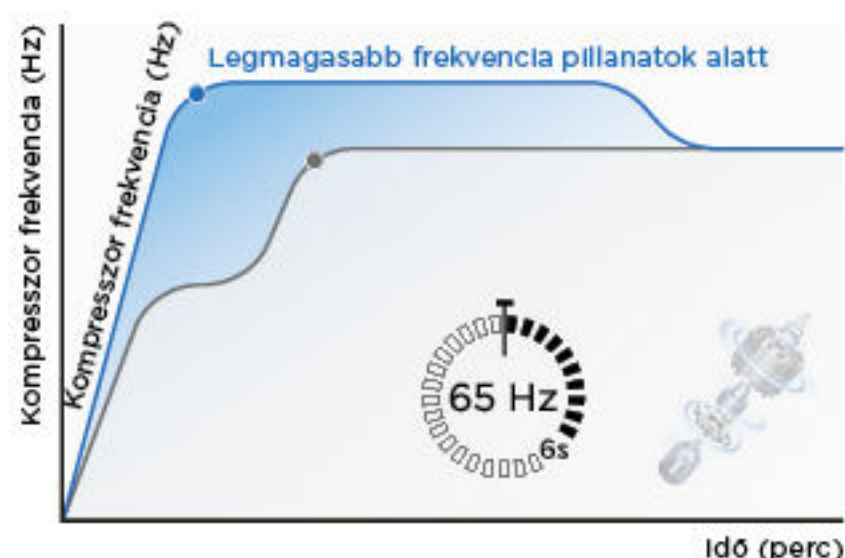
akár **-30°C** külső hőmérsékleten*



*A tájékoztatás nem teljeskörű! Vásárlás és telepítés előtt mindenképpen konzultáljon hivatalos Midea forgalmazóink egyikével!

Magas frekvenciájú kompresszor technológia

Az Inverter Quattro™ technológia biztosítja a kompresszor számára a szuper magas frekvencia elérését pillanatok alatt, ezzel lehetővé téve az azonnali hűtés / fűtés funkció használatát rögtön a bekapcsolást követően.



Oasis Plus SPLIT

| Split egység | | | MOP2-09-SP | MOP2-12-SP |
|--------------------------------------|----------------------------------|--------------------------------------|----------------------|----------------------|
| Beltéri egység | | | MSOPBU-09HRFN8 | MSOPBU-12HRFN8 |
| Kültéri egység | | | MOX330-09HFN8 | MOX330-12HFN8 |
| Névleges teljesítmény | Tápfeszültség | V, HZ, Fázis | 220-240V, 50Hz, 1 Ph | 220-240V, 50Hz, 1 Ph |
| | Hűtés ¹ | Btu/h | 9000 | 12000 |
| | | kW | 2,6 | 3,5 |
| | Fűtés ² | Btu/h | 14000 | 14500 |
| kW | | 4,1 | 4,25 | |
| Teljesítmény | Max. áramfelvétel | A | 13 | 13 |
| | SEER | W/W | 9,3 | 9,2 |
| | Energiaosztály ³ | Hűtés | A+++ | A+++ |
| | SCOP (átlagos éghajlaton) | W/W | 5,3 | 5,3 |
| | Energiaosztály ³ | Fűtés (átlagos éghajlaton) | A+++ | A+++ |
| | Légszállítás (m ³ /h) | Beltéri egység (mag./köz./al.) | 575/497/340 | 575/497/340 |
| | Hangnyomásszint (dB(A)) | Beltéri egység (mag./köz./al.) | 43/34/24 | 43/34/24 |
| | Hangteljesítményszint (dB(A)) | Beltéri egység (magas fokozatban) | 59 | 59 |
| | | Kültéri egység | 60 | 60 |
| | Nettó méretek (mm) | Beltéri egység (szél. x mag. x mély) | 895 x 298 x 248 | 895 x 298 x 248 |
| Kültéri egység (szél. x mag. x mély) | | 800 x 554 x 330 | 800 x 554 x 330 | |
| Nettó tömeg (kg) | Beltéri/Kültéri egység | 12,7/32,3 | 12,7/32,3 | |
| | Csomagolási méret (mm) | Beltéri egység (szél. x mag. x mély) | 985 x 350 x 370 | 985 x 350 x 370 |
| Bruttó tömeg (kg) | | Kültéri egység (szél. x mag. x mély) | 915 x 615 x 370 | 915 x 615 x 370 |
| | Méretek és tömeg | Beltéri/Kültéri egység | 17,5/34,8 | 17,5/34,8 |
| Csőméretek (mm) | | Folyadékcső | 6,35 | 6,35 |
| | | Gázcső | 9,52 | 9,52 |
| Csőhossz (m) | | Max. csőhossz | 25 | 25 |
| | | Max. bel. - kül. szintkülönbség | 10 | 10 |
| Hűtőközegtöltet mennyiség | | kg / típus | 0,9/R32 | 0,9/R32 |
| Ajánlott helyiség méret | m ² | 12-18 | 16-23 | |
| Lábtávolság | mm | 511 | 511 | |
| Betáp helye | | kültéri egység | kültéri egység | |
| Működési tartomány | Hűtés üzemmódban | °C | -15 ~ 50 | -15 ~ 50 |
| | Fűtés üzemmódban | °C | -30 ~ 30 | -30 ~ 30 |



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

BreezeleSS+ SPLIT

A természet légysága dizájnba csomagolva

BreezeleSS+



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



TERMÉKJELLEMZŐK

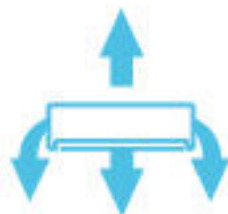
- A világ első perforált, dupla terelőlapos megoldása
- Gyors hűtés akár 6 mp alatt
- Oldalsó légkifúvás
- Hűtés alacsony külső hőmérsékleten
- H-Tarifára igényelhető!



Breezeless funkció



Azonnali hűtés / fűtés



4 irányú légterelés

Monosplit csomag tartalma



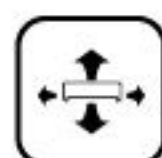
Gyári Wi-Fi vezérlés



Csepptalca-fűtés



Karterfűtés



4 irányú légterelés



Nagy sűrűségű Szűrő



IClean



Hűtőközeg hiány érzékelés



Páratartalom szabályzás



Fokozatmentes beltéri ventilátor



Alvás automata üzemmód



Golden Fin kültéri burkolat



Breeze away funkció



Automatikus újraindítás



Időzítő funkció



Lamella memória funkció



ECO mód



8°C temperáló fűtés



Kültéri önpertalanító funkció



Turbó fokozat



Breezeless funkció



1W készenléti üzemmód



Vészhelyzeti üzemmód



Mono és multi Kompatibilis



Automatikus hibadiagnosztikai funkció



BreezeleSS⁺

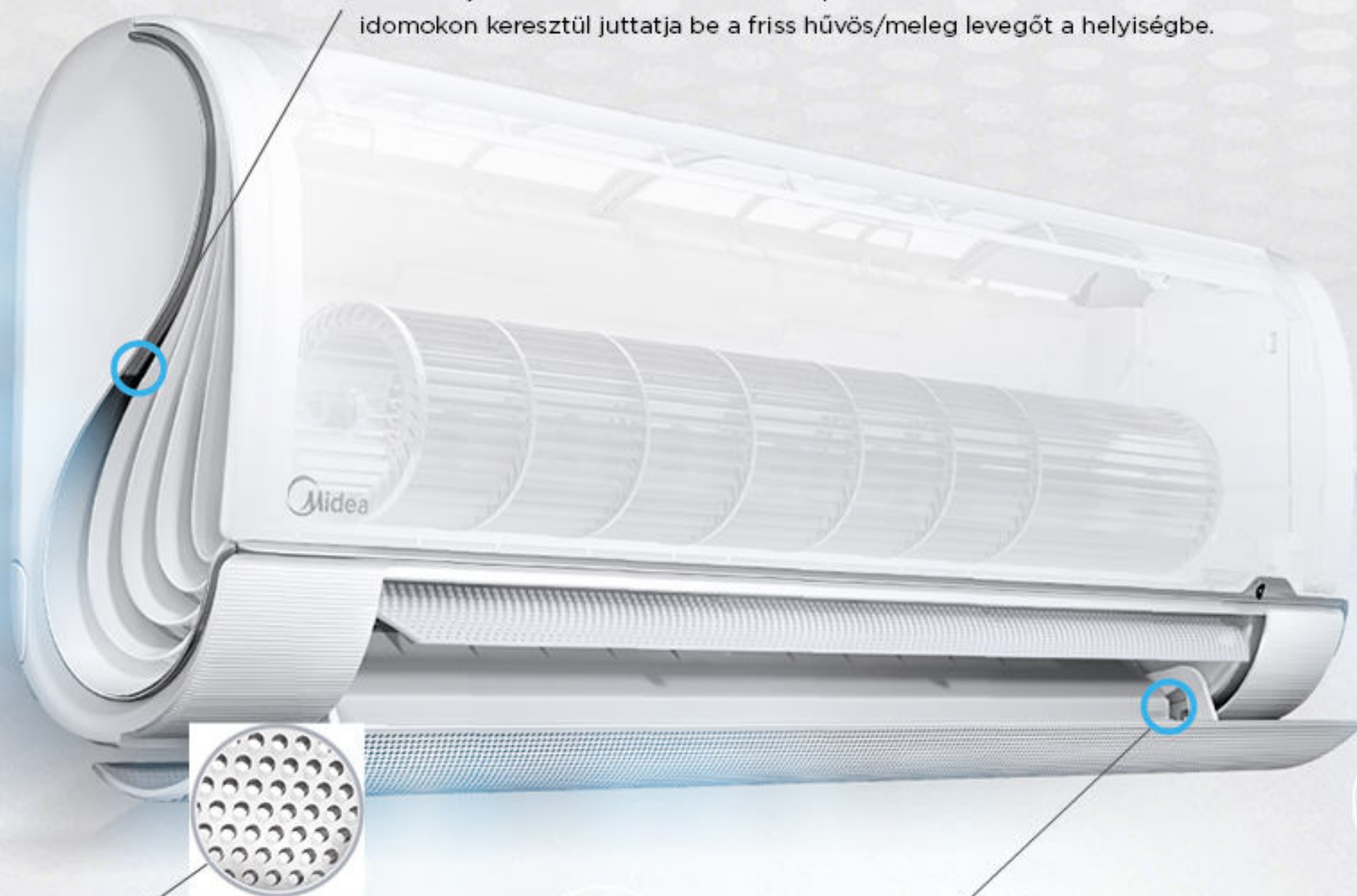
Teljesen új hűtési élmény
Teljesen új fűtési technológia

360°

HÁROMUTAS LÉGELOSZTÁS

360° hűtés

Az oldalsó S-alakú kialakításnak köszönhetően a készülék nem csak az első légterelőkön, hanem a jobb és bal oldalon található speciálisan erre a célra kialakított S-alakú idomokon keresztül juttatja be a friss hűvös/meleg levegőt a helyiségbe.



LÁGYSÁG

Új légeleszlési technológia

A légterelőlapátok mind a 7.928 darab apró lyukát úgy tervezték, hogy a légáramot minden irányba mozgó, apró hűvös, de lágy légárammá redukálja.

ÉRZÉKELEÉS

Rugalmas terelőlapátok, innovatív tervezés

A BreezeleSS+ és a TwinFlap™ technológiák együttes beállítása rugalmas, érzékeny hűtést tesz lehetővé, amely biztosan megfelel az Ön igényeinek.



Ultra csendes működés

Szebb élet. Édes álmok.

A légcsatorna és a ventilátor teljesen új aerodinamikai kialakítása lehetővé teszi a hűvös levegő sima átjutását minimális súrlódással, aminek eredményeként a működési zaj alacsony, 20dB. Ez akkora zaj, mint egy növekvő virág hangja. A BreezeleSS+ készülékkel, nyugodt, csendes és optimális hőmérsékletű lesz az éjszaka.

BreezeleSS+ SPLIT

| Split egység | | | MSF2-09-SP | MSF2-12-SP |
|-----------------------|----------------------------------|--------------------------------------|-------------------|-------------------|
| Beltéri egység | | | MSFAAU-09HRFN8 | MSFAAU-12HRFN8 |
| Kültéri egység | | | MOX230-09HFN8 | MOX230-12HFN8 |
| Névleges teljesítmény | Tápfeszültség | V, HZ, Fázis | 220-240V, 50Hz, 1 | 220-240V, 50Hz, 1 |
| | Hűtés ¹ | Btu/h | 9000 | 12000 |
| | | kW | 2,6 | 3,5 |
| | Fűtés ² | Btu/h | 13000 | 13000 |
| | | kW | 3,8 | 3,8 |
| Max. áramfelvétel | A | 10,5 | 10,5 | |
| Teljesítmény | SEER | W/W | 8,5 | 8,5 |
| | Energiaosztály ³ | Hűtés | A+++ | A+++ |
| | SCOP (átlagos éghajlaton) | W/W | 4,6 | 4,6 |
| | Energiaosztály ³ | Fűtés (átlagos) | A++ | A++ |
| | Légszállítás (m ³ /h) | Beltéri egység (mag./köz./al.) | 620/520/400 | 620/520/400 |
| | Hangnyomásszint (dB(A)) | Beltéri egység (mag./köz./al.) | 38/33/20 | 38/33/20 |
| | Hangteljesítményszint (dB(A)) | Beltéri egység (magas fokozatban) | 56 | 56 |
| Kültéri egység | | 62 | 62 | |
| Méretek és tömeg | Nettó méretek (mm) | Beltéri egység (szél. x mag. x mély) | 940 x 325 x 193 | 940 x 325 x 193 |
| | | Kültéri egység (szél. x mag. x mély) | 765 x 555 x 303 | 765 x 555 x 303 |
| | Nettó tömeg (kg) | Beltéri/Kültéri egység | 10,6 / 26,4 | 10,6 / 26,4 |
| | Csomagolási méret (mm) | Beltéri egység (szél. x mag. x mély) | 1055 x 290 x 385 | 1055 x 290 x 385 |
| | | Kültéri egység (szél. x mag. x mély) | 887 x 610 x 337 | 887 x 610 x 337 |
| | Bruttó tömeg (kg) | Beltéri/Kültéri egység | 13,8 / 28,8 | 13,8 / 28,8 |
| | Csőméretek (mm) | Folyadékcső | 6,35 | 6,35 |
| | | Gázcső | 9,52 | 9,52 |
| | Csőhossz (m) | Max. csőhossz | 25 | 25 |
| | | Max. bel. - kül. szintkülönbség | 10 | 10 |
| | Hűtőközegtöltet mennyiség | kg / típus | 0,7 / R32 | 0,7 / R32 |
| | Ajánlott helyiség méret | m ² | 16-23 | 16-23 |
| | Lábtávolság | mm | 452 | 452 |
| | Betáp helye | | kültéri egység | kültéri egység |
| Működési tartomány | Hűtés üzemmódban | °C | -15 ~ 50 | -15 ~ 50 |
| | Fűtés üzemmódban | °C | -15 ~ 24 | -15 ~ 24 |



A Midea részt vesz az Eurovent tanúsító programban, Eurovent légkondicionálók kategóriában. Érvényes tanúsítványait 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

All Easy Pro SPLIT

Verhetetlen a könnyű és gyors szerelhetőségben

ALLEASY Pro

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





TERMÉKJELLEMZŐK

- Gyors és kényelmes telepítési lehetőség
- Egyszerű szerelés
- Energiatakarékos működés
- Gyorshűtés funkció
- Felhasználóbarát szűrő tisztítás
- Intelligens szem funkció
- Opcionális Multi Function Board
- Breeze away funkció
- H-Tarifa igényelhető!

Monosplit csomag tartalma



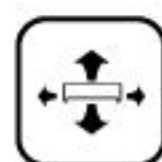
Gyári Wi-Fi vezérlés



Cseptálca-fűtés



Karterfűtés



4 irányú légterelés



Nagy sűrűségű Szűrő



iClean



Hűtőközeg hiány érzékelés



Páratartalom szabályzás



Fokozatmentes beltéri ventilátor



Alvás automata üzemmód



Ionizátor



2 Irányú csőcsatlakozás



Automatikus újraindítás



Időzítő funkció



Lamella memória funkció



Intelligens szem funkció



Külséri órportalajító funkció



Golden Fin hőcserélő-bevonat



Turbó fokozat



Gear shift



Automatikus hibadiagnosztikai funkció



ECO mód



8°C temperáló fűtés



Follow me



Gyors üzembehelyezés



Breeze Away funkció



1 W készenléti üzemmód

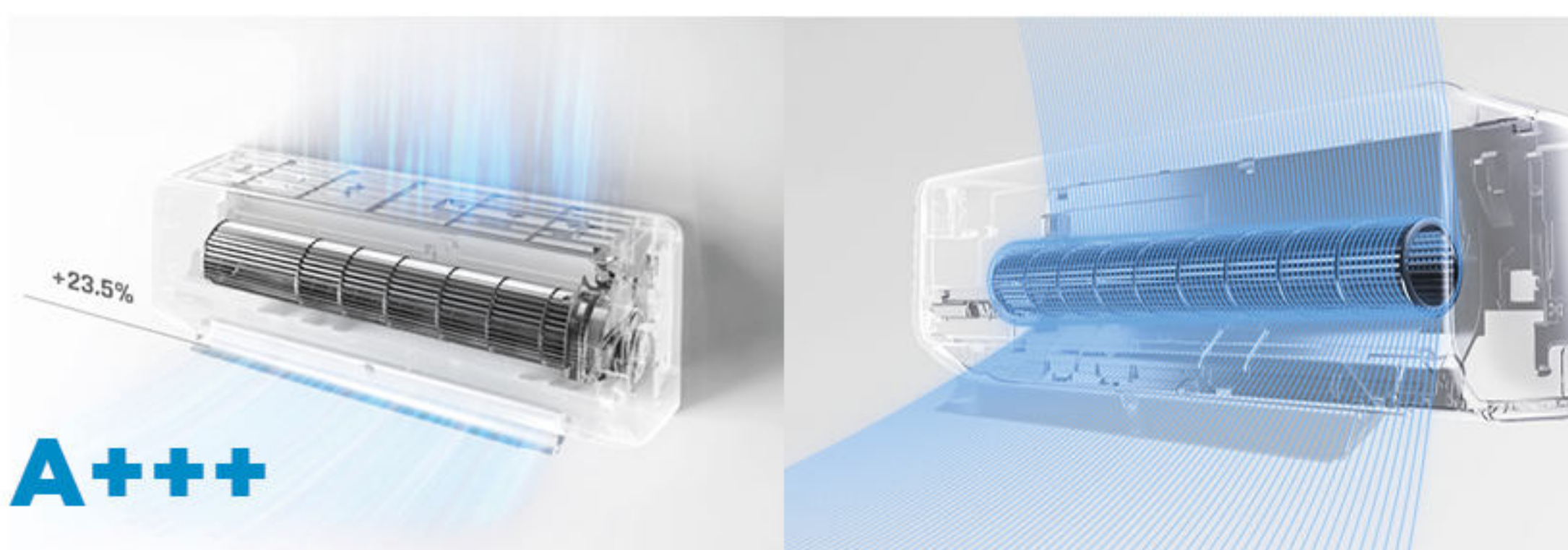
*Az opcionális Multi Function Board lehetővé teszi, hogy az oldalifali készülékeket központi vezérlőre vagy csoportvezérlőre lehessen csatlakoztatni.

*Amennyiben a telepítésnél a magasság korlátozott, a készülék 5 cm-re telepíthető a mennyezettől.



5CM

Kisebb helyigény*



A+++

Energiahatékonyság

Gyorshűtés

TERMÉKJELLEMZŐK

- Könnyű telepíthetőség
- Könnyű karbantartás
- Könnyű tisztíthatóság



Könnyű telepítés



Könnyű karbantartás



Gyors telepíthetőség



Energiahatékonyság



Kisebb helyigény



Könnyű tisztíthatóság



Gyorshűtés

All Easy Pro SPLIT

| Split egység | | | MEX-09-SP | MEX-12-SP | MEX-18-SP | MEX-24-SP |
|-------------------------------|--------------------------------------|---------------------------------------|-----------------------|-------------------|-------------------|---------------------|
| Beltéri egység | | | MSEPBU-09HRFN8 | MSEPBU-12HRFN8 | MSEPCU-18HRFN8 | MSEPCU-24HRFN8 |
| Kültéri egység | | | MOX330-09HFN8 | MOX330-12HFN8 | MOX430-18HFN8 | MOX430-24HFN8 |
| Névleges teljesítmény | Tápfeszültség | V, HZ, Fázis | 220-240V, 50Hz, 1 | 220-240V, 50Hz, 1 | 220-240V, 50Hz, 1 | 220-240V, 50Hz, 1 |
| | Hűtés ¹ | Btu/h | 9300 | 12000 | 18000 | 24000 |
| | | kW | 2,6 | 3,5 | 5,3 | 7,0 |
| | Fűtés ² | Btu/h | 10700 | 13500 | 19000 | 25000 |
| | | kW | 3,1 | 4,0 | 5,6 | 7,3 |
| Max. áramfelvétel | A | 10,5 | 10,5 | 13 | 19 | |
| Teljesítmény | SEER | W/W | 8,6 | 8,5 | 8,5 | 8,5 |
| | Energiaosztály ³ | Hűtés | A+++ | A+++ | A+++ | A+++ |
| | SCOP (átlagos éghajlaton) | W/W | 4,6 | 4,6 | 4,3 | 4,2 |
| | Energiaosztály ³ | Fűtés (átlagos) | A++ | A++ | A+ | A+ |
| | Légszállítás (m ³ /h) | Beltéri egység (mag./köz./al.) | 530 / 360 / 280 | 560 / 380 / 290 | 685 / 580 / 400 | 1092 / 724 / 379 |
| | Hangnyomásszint (dB(A)) | Beltéri egység (mag./köz./al./csend.) | 37 / 32 / 21,5 / 20,5 | 40 / 33 / 22 / 21 | 41 / 35 / 23 / 22 | 44,5 / 40 / 33 / 21 |
| Hangteljesítményszint (dB(A)) | Beltéri egység (magas fokozatban) | 58 | 59 | 59 | 65 | |
| | Kültéri egység | 64 | 65 | 65 | 68 | |
| Nettó méretek (mm) | Beltéri egység (szél. x mag. x mély) | 795 x 295 x 225 | 795 x 295 x 225 | 965 x 319 x 239 | 1140 x 275 x 370 | |
| | Kültéri egység (szél. x mag. x mély) | 805 x 554 x 330 | 805 x 554 x 330 | 890 x 673 x 342 | 890 x 673 x 342 | |
| Nettó tömeg (kg) | Beltéri/Kültéri egység | 10,2/28,4 | 10,2/28,4 | 12,3/38,8 | 20/45,6 | |
| Csomagolási méret (mm) | Beltéri egység (szél. x mag. x mély) | 870 x 305 x 370 | 870 x 305 x 370 | 1045 x 325 x 400 | 1230 x 355 x 455 | |
| | Kültéri egység (szél. x mag. x mély) | 915 x 615 x 370 | 915 x 615 x 370 | 995 x 740 x 398 | 995 x 740 x 398 | |
| Bruttó tömeg (kg) | Beltéri/Kültéri egység | 13/31 | 13/31 | 16,4/41,9 | 25,3/48,8 | |
| Méretek és tömeg | Csőméretek (mm) | Folyadékcső | 6,35 | 6,35 | 6,35 | 9,52 |
| | | Gázcső | 9,52 | 9,52 | 12,7 | 15,9 |
| | Csőhossz (m) | Max. csőhossz | 25 | 25 | 30 | 50 |
| | | Max. bel. - kül. szintkülönbség | 10 | 10 | 20 | 25 |
| Hűtőközegtöltet mennyiség | kg / típus | 0,69 / R32 | 0,69 / R32 | 1,1 / R32 | 1,5 / R32 | |
| Ajánlott helyiség méret | m ² | 12-18 | 16-23 | 24-35 | 32-47 | |
| Lábtávolság | mm | 511 | 511 | 663 | 663 | |
| Betáp helye | | kültéri egység | kültéri egység | kültéri egység | kültéri egység | |
| Működési tartomány | Hűtés üzemmódban | °C | -15 ~ 50 | -15 ~ 50 | -15 ~ 50 | -15 ~ 50 |
| | Fűtés üzemmódban | °C | -20 ~ 25 | -20 ~ 25 | -20 ~ 25 | -20 ~ 25 |



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

www.eurovent-certification.com

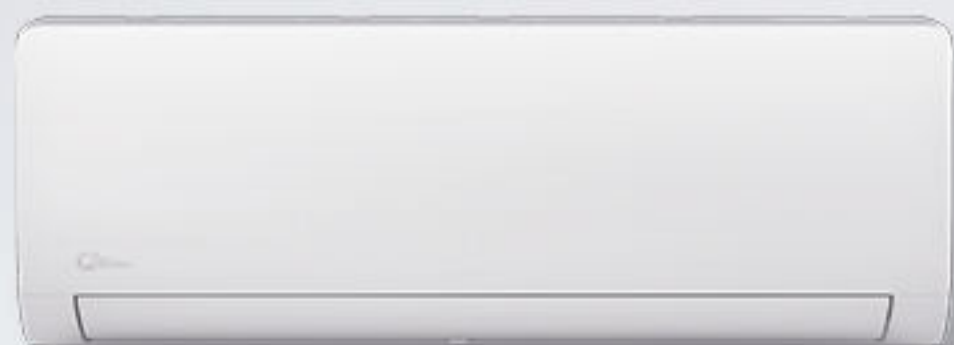
1: Hűtés: Beltéri hőmérséklet 27°C DB/19°C WB / Kültéri hőmérséklet 35°C DB/24°C WB

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

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

Xtreme Save Pro SPLIT

Az Ön egészsége érdekében



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



UV FÉNY FERTŐTLENÍTŐ funkcióval
az Ön egészsége érdekében!





TERMÉKJELLEMZŐK

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



Monosplit csomag tartalma



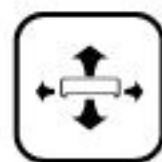
Gyári Wi-Fi vezérlés



Cseptálca-fűtés



Karterfűtés



4 Irányú légterelés



Vészhelyzeti üzemmód



Breeze Away funkció



ECO mód



Gear Shift



Follow me



Alvás automata üzemmód



1 W készenléti üzemmód



2 Irányú csőcsatlakozás



Automatikus újraindítás



Időzítő funkció



Lamella memória funkció



Automatikus hibadiagnosztikai funkció



Hűtőközeg hiány érzékelés



Golden Fin hőcserélő-bevonat



Turbó fokozat



8°C temperáló fűtés



UV fény fertőtlenítő



Költéri önportalanító funkció



Mono és multi kompatibilitás



iClean funkció



Nagy sűrűségű Szűrő



Fokozatmentes beltéri ventilátor

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

HOGY A PÉNZTÁRCÁJA IS NYUGODTAN PIHENHESSEN!

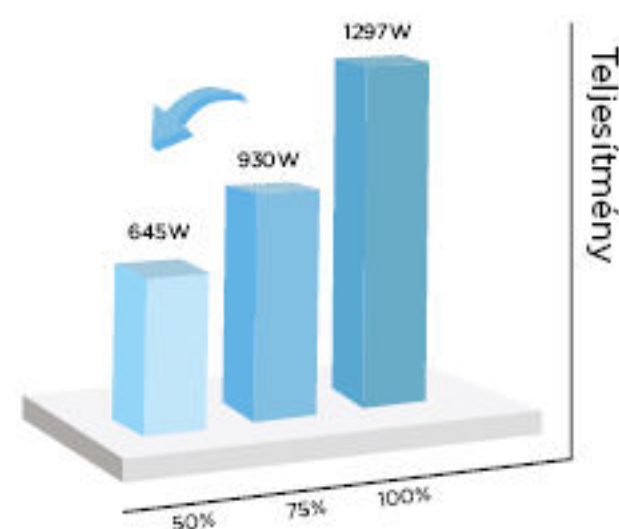


ECO MÓD

A ventilátor automata fokozatba kapcsol és amennyiben a beállított hőmérséklet 24°C alatt van, a készülék automatikusan 24°C -ra állítja azt, ezzel energiát megtakarítva. Ez a funkció csak hűtés üzemmódban elérhető.

GEAR SHIFT

50-75%-os teljesítmény maximalizálás



Xtreme Save Pro 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 | 220-240V, 50Hz, 1 Ph |
| | Hűtés ¹ | Btu/h | 9000 | 12000 |
| | | kW | 2,6 | 3,5 |
| | Fűtés ² | Btu/h | 11000 | 13000 |
| | | kW | 3,2 | 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 |
| | Hangteljesítményszint (dB(A)) | Beltéri egység (magas fokozatban) | 54 | 55 |
| Kültéri egység | | 58 | 61 | |
| 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 | |
| | Folyadékcső | 6,35 | 6,35 | |
| Csőméretek (mm) | Cázcső | 9,52 | 9,52 | |
| | Max. csőhossz | 25 | 25 | |
| Csőhossz (m) | Max. bel. - kül. szintkülönbség | 10 | 10 | |
| | Hűtőközeget töltet 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 tanúsítványait 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

Xtreme Save SPLIT

Az energiahatékonyság új dimenziója



Energihatékonyság
A++ / A+
(hűtés / fűtés)





TERMÉKJELLEMZŐK

- Precíziós szabályzó algoritmus az energiamegtakarítás érdekében
- Aktív energiaszabályzás
- Nagy hatékonyságú, Quattro inverteres technológiával szerelve
- ECO Mód
- Opcionális Multi Function Board*
- H-Tarifa igényelhető!

Monosplit csomag tartalma



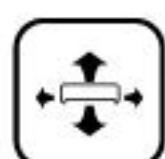
Gyári Wi-Fi vezérlés



Cseptálca-fűtés



Karterfűtés



4 Irányú légterelés



Vészhelyzeti üzemmód



Breeze Away funkció



ECO mód



Nagy sűrűségű szűrő



Follow me



Alvás automata üzemmód



1 W készenléti üzemmód



2 Irányú csőcsatlakozás



Automatikus újraindítás



Időztető funkció



Lamella memória funkció



Hűtőközeg hiány érzékelés



iClean funkció



Golden Fin hőcserélő-bevonat



Turbó fokozat



8°C temperáló fűtés



Külső önportalanító funkció



Mono és multi kompatibilitás



Gear shift

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



Komfort & Energiahatékonyság

Takarítson meg több pénzt a Midea ECO móddal felszerelt légkondicionálóival! Egyszerűen kapcsolja be Midea légkondicionálóját és válassza az "ECO" módot a teljes éjszakai energiatakarékos kényelem érdekében.

A rendkívül alacsony energiaigény tudatában még pihentetőbb az alvás!



Xtreme Save SPLIT

| Split egység | | | MG2X-09-SP | MG2X-12-SP | MG2X-18-SP | MG2X-24-SP |
|---------------------------|--------------------------------------|---------------------------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| Beltéri egység | | | MSAGAU-09HRFNX | MSAGBU-12HRFNX | MSAGCU-18HRFNX | MSAGDU-24HRFN8 |
| Kültéri egység | | | MOX102-09HFN8 | MOX102-12HFN8 | MOX301-18HFN8 | MOX401-24HFN8 |
| Névleges teljesítmény | Tápfeszültség | V, HZ, Fázis | 220-240V, 50Hz, 1 Ph | 220-240V, 50Hz, 1 Ph | 220-240V, 50Hz, 1 Ph | 220-240V, 50Hz, 1 Ph |
| | Hűtés ¹ | Btu/h | 9000 | 12000 | 18000 | 24000 |
| | | kW | 2,6 | 3,5 | 5,3 | 7,0 |
| | Fűtés ² | Btu/h | 10000 | 13000 | 19000 | 25000 |
| | | kW | 2,9 | 3,8 | 5,6 | 7,3 |
| | Max. áramfelvétel | A | 10 | 10 | 13 | 19 |
| | SEER | W/W | 7,4 | 7,0 | 7,0 | 6,4 |
| | Energiaosztály ³ | Hűtés | A++ | A++ | A++ | A++ |
| | SCOP (átlagos éghajlaton) | W/W | 4,1 | 4,2 | 4,0 | 4,0 |
| | SCOP (meleg éghajlaton) | W/W | 5,3 | 5,5 | 5,1 | 5,1 |
| Teljesítmény | Energiaosztály ³ | Fűtés (átlagos / meleg éghajlaton) | A+ / A+++ | A+ / A+++ | A+ / A+++ | A+ / A+++ |
| | Légszállítás (m ³ /h) | Beltéri egység (mag./köz./al.) | 520 / 460 / 330 | 530 / 400 / 350 | 800 / 600 / 500 | 1090 / 770 / 610 |
| Méretek és tömeg | Hangnyomásszint (dB(A)) | Beltéri egység (mag./köz./al./csend.) | 37 / 32 / 22 | 37 / 32 / 22 | 41 / 37 / 31 | 46 / 37 / 34,5 |
| | Hangteljesítményszint (dB(A)) | Beltéri egység (magas fokozatban) | 54 | 56 | 56 | 62 |
| | | Kültéri egység | 62 | 62 | 65 | 67 |
| Nettó méretek (mm) | Beltéri egység (szél. x mag. x mély) | | 726 x 291 x 210 | 835 x 295 x 208 | 969 x 241 x 320 | 1083 x 244 x 336 |
| | Kültéri egység (szél. x mag. x mély) | | 720 x 495 x 270 | 720 x 495 x 270 | 874 x 554 x 330 | 955 x 673 x 342 |
| Nettó tömeg (kg) | Beltéri/Kültéri egység | | 8/23,5 | 8,7/23,7 | 11,2/33,5 | 13,6/43,9 |
| Csomagolási méret (mm) | Beltéri egység (szél. x mag. x mély) | | 790 x 375 x 270 | 905 x 355 x 290 | 1045 x 315 x 405 | 1155 x 315 x 415 |
| | Kültéri egység (szél. x mag. x mély) | | 835 x 540 x 300 | 835 x 540 x 300 | 915 x 615 x 370 | 995 x 740 x 398 |
| Bruttó tömeg (kg) | Beltéri/Kültéri egység | | 10,5 / 25,4 | 11,5 / 25,5 | 14,6 / 36,1 | 17,3 / 46,9 |
| Csőméretek | Folyadékcső | | 6,35 | 6,35 | 6,35 | 9,52 |
| | Gázcső | | 9,52 | 9,52 | 12,7 | 15,9 |
| | Max. csőhossz | | 25 | 25 | 30 | 50 |
| | Max. bel. - kül. szintkülönbség | | 10 | 10 | 20 | 25 |
| Hűtőközegtöltet mennyiség | kg / típus | | 0,6 / R32 | 0,65 / R32 | 1,1 / R32 | 1,45 / R32 |
| Ajánlott helyiség méret | m ² | | 12-18 | 16-23 | 24-35 | 32-47 |
| Lábtávolság | mm | | 452 | 452 | 511 | 663 |
| Betáp helye | | | kültéri egység | kültéri egység | kültéri egység | kültéri egység |
| Működési tartomány | Hűtés üzemmódban | °C | -15 ~ 50 | -15 ~ 50 | -15 ~ 50 | -15 ~ 50 |
| | Fűtés üzemmódban | °C | -15 ~ 24 | -15 ~ 24 | -15 ~ 24 | -15 ~ 24 |



A Midea részt vesz az Eurovent tanúsító programban, Eurovent légkondicionálók kategóriában. Érvényes tanúsítványait 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

Multi Super DC Inverter beltéri egységek



| Oldalfali multi beltéri egységek | | | MSFAAU-09HRFN8 | MSFAAU-12HRFN8 | MSOPBU-09HRFN8 | MSOPBU-12HRFN8 | MSAGAU-09HRFNX |
|----------------------------------|------------------------|---------------------------|------------------|------------------|-----------------|-----------------|----------------------|
| Fantázia név | | | Breezeless | Breezeless | Oasis Plus | Oasis Plus | Xtreme Save |
| Tápfeszültség | | | V, HZ, Fázis | | | | 220-240V, 50Hz, 1 Ph |
| Névleges teljesítmény | Hűtés ¹ | Btu/h | 9000 | 12000 | 9000 | 12000 | 9000 |
| | | kw | 2,60 | 3,50 | 2,60 | 3,50 | 2,6 |
| Fűtés ² | | Btu/h | 13000 | 13000 | 14000 | 14500 | 10000 |
| | | kw | 3,8 | 3,8 | 4,1 | 4,25 | 2,9 |
| Teljesítmény | Légszállítás | m ³ /h (magas) | 620/520/400 | 620/520/400 | 575/497/340 | 575/497/340 | 520/460/330 |
| | Hangny.szint (dB(A)) | (mag./köz./al.) | 38/33/20 | 38/33/20 | 43/34/24 | 43/34/24 | 37/32/22 |
| | Hangtelj.szint (dB(A)) | magas fokozatban | 56 | 56 | 59 | 59 | 54 |
| Méretek és tömeg | Nettó méretek (mm) | (szél. x mag. x mély) | 940 x 325 x 193 | 940 x 325 x 193 | 895 x 298 x 248 | 895 x 298 x 248 | 726 x 291 x 210 |
| | Nettó tömeg | kg | 10,6 | 10,6 | 12,7 | 12,7 | 8 |
| | Csomagolás (mm) | (szél. x mag. x mély) | 1055 x 290 x 385 | 1055 x 290 x 385 | 985 x 350 x 370 | 985 x 350 x 370 | 790 x 375 x 270 |
| | Bruttó tömeg | kg | 13,8 | 13,8 | 17,5 | 17,5 | 10,5 |
| | Csömméret | Folyadékcső | 6,35 | 6,35 | 6,35 | 6,35 | 6,35 |
| | Gázcső | 9,52 | 9,52 | 9,52 | 9,52 | 9,52 | |
| Ajánlott helyiség méret | | m ² | 12-18 | 16-23 | 12-18 | 16-23 | 12-18 |

| Oldalfali multi beltéri egységek | | | MSAGBU-12HRFNX | MSAGCU-18HRFNX | MSAGDU-24HRFN8 | MSAGBU-09HRFN8 | MSAGBU-12HRFN8 |
|----------------------------------|------------------------|---------------------------|-----------------|------------------|------------------|-----------------|----------------------|
| Fantázia név | | | Xtreme Save | Xtreme Save | Xtreme Save | Xtreme Save Pro | Xtreme Save Pro |
| Tápfeszültség | | | V, HZ, Fázis | | | | 220-240V, 50Hz, 1 Ph |
| Névleges teljesítmény | Hűtés ¹ | Btu/h | 12000 | 18000 | 24000 | 9000 | 12000 |
| | | kw | 3,6 | 5,3 | 7,0 | 2,6 | 3,5 |
| Fűtés ² | | Btu/h | 13000 | 19000 | 25000 | 10000 | 13000 |
| | | kw | 3,8 | 5,6 | 7,3 | 2,9 | 3,8 |
| Teljesítmény | Légszállítás | m ³ /h (magas) | 530/400/350 | 800/600/500 | 1090/770/610 | 510/360/300 | 520/370/310 |
| | Hangny.szint (dB(A)) | (mag./köz./al.) | 37/32/22 | 41/37/31 | 46/37/34,5 | 37 / 22 | 38 / 22 |
| | Hangtelj.szint (dB(A)) | magas fokozatban | 56 | 56 | 62 | 56 | 60 |
| Méretek és tömeg | Nettó méretek (mm) | (szél. x mag. x mély) | 835 x 295 x 208 | 969 x 241 x 320 | 1083 x 244 x 336 | 835 x 208 x 295 | 835 x 208 x 295 |
| | Nettó tömeg | kg | 8,7 | 11,2 | 13,6 | 8,7 | 8,7 |
| | Csomagolás (mm) | (szél. x mag. x mély) | 905 x 355 x 290 | 1045 x 315 x 405 | 1155 x 315 x 415 | 905 x 290 x 355 | 905 x 290 x 355 |
| | Bruttó tömeg | kg | 11,5 | 14,6 | 17,3 | 11,5 | 11,3 |
| | Csömméret | Folyadékcső | 6,35 | 6,35 | 9,52 | 6,35 | 6,35 |
| | Gázcső | 9,52 | 12,7 | 15,9 | 9,52 | 9,52 | |
| Ajánlott helyiség méret | | m ² | 16-23 | 24-35 | 32-47 | 12-18 | 16-23 |



A Midea részt vesz az Eurovent tanúsító programban, Eurovent légkondicionálók kategóriában. Érvényes tanúsítványait 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

Multi Super DC Inverter beltéri egységek

| Oldalfali multi beltéri egységek | | | MSEPBU-09HRFN8 | MSEPBU-12HRFN8 | MSEPCU-18HRFN8 | MSEPDU-24HRFN8 |
|----------------------------------|--------------------------------|---------------------------|----------------------|----------------|------------------|------------------|
| Fantázia név | | | All Easy Pro | All Easy Pro | All Easy Pro | All Easy Pro |
| Névleges teljesítmény | Tápfeszültség | V, HZ, Fázis | 220-240V, 50Hz, 1 Ph | | | |
| | Hűtés ¹ | Btu/h | 9300 | 12000 | 18000 | 24000 |
| | | kW | 2,7 | 3,5 | 5,3 | 7,0 |
| | Fűtés ² | Btu/h | 10700 | 13500 | 19000 | 25000 |
| kW | | 3,1 | 4,0 | 5,6 | 7,3 | |
| Teljesítmény | Légszállítás | m ³ /h (magas) | 530 | 560 | 685 | 1092 |
| | Hangny.szint (dB(A)) | (mag./köz./al.) | 37/32/21,5 | 40/33/22 | 41/35/23 | 44,5/40/33 |
| | | magas fokozatban | 58 | 59 | 59 | 65 |
| | Hangteljesítmény-szint (dB(A)) | magas fokozatban | 58 | 59 | 59 | 65 |
| Méretek és tömeg | Nettó méretek (mm) | (szél. x mag. x mély) | 795 x 295 x 225 | | 965 x 319 x 239 | 1140 x 275 x 370 |
| | Nettó tömeg | kg | 10,2 | 10,2 | 12,3 | 20 |
| | Csomagolás (mm) | (szél. x mag. x mély) | 870 x 305 x 370 | | 1045 x 325 x 400 | 1230 x 355 x 455 |
| | Bruttó tömeg | kg | 13 | 13 | 16,4 | 25,3 |
| | | Folyadékcső | Gázcső | 6,35 | 6,35 | 6,35 |
| | | | 9,52 | 9,52 | 12,7 | 15,9 |
| Ajánlott helyiség méret | m ² | | 12-18 | 16-23 | 24-35 | 32-47 |

| Légcsatornázható & kazettás multi beltéri egységek | | | MCA3U-12HRFNX kazettás | MCA3U-18HRFNX kazettás | MTIU-12HWFNX légcsatornázható | MTIU-18HWFNX légcsatornázható |
|--|--------------------------------|-----------------------|---------------------------|---------------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| Névleges teljesítmény | Tápfeszültség | V, HZ, Fázis | 220-240V, 50Hz, 1 | | | |
| | Hűtés ¹ | Btu/h | 12000 | 18000 | 12000 | 18000 |
| | | kW | 3,6 | 5,3 | 3,5 | 5,3 |
| | Fűtés ² | Btu/h | 13000 | 19000 | 13000 | 19000 |
| kW | | 3,8 | 5,6 | 3,8 | 5,6 | |
| Teljesítmény | Légszállítás | m ³ /h | 569/485/389 | 680/584/479 | 600 / 480 / 300 | 911 / 706 / 515 |
| | Hangteljesítmény-szint (dB(A)) | magas fokozatban | 57 | 59 | 58 | 59 |
| | Nettó méretek (mm) | (szél. x mag. x mély) | 570x260x570 | 570x260x570 | 700 x 200 x 450 | 880 x 210 x 674 |
| Méretek és tömeg | Nettó tömeg | kg | 16,3 | 16 | 17,8 | 24,3 |
| | Csomagolási méret (mm) | (szél. x mag. x mély) | 655 x 290 x 570 | 662 x 317 x 662 | 860 x 285 x 540 | 1070 x 280 x 725 |
| | Bruttó tömeg | kg | 20,4 | 20,6 | 21,5 | 29,6 |
| | | Folyadékcső | Gázcső | 6,35 | 6,35 | 6,35 |
| | | | 9,52 | 12,7 | 9,52 | 12,7 |
| Statikus nyomás | Pa | | - | - | 0-60 | 0-100 |
| Ajánlott helyiség méret | m ² | | 20-30 | 28-40 | 20-30 | 28-40 |



A Midea részt vesz az Eurovent tanúsító programban, Eurovent légkondicionálók kategóriában. Érvényes tanúsítványait 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

Multi Super DC Inverter kültéri egységek

| Multi kültéri egységek | | | M20H- 14HFN8-Q | M20E- 18HFN8-Q | M30G- 21HFN8-Q | M30A- 27HFN8-Q | M40E- 28HFN8-Q(HB) |
|--------------------------|--------------------------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|-----------------------|
| | Tápfeszültség | V; Fázis; Hz | 220-240V, 50Hz, 1 | | | | |
| Névleges Teljesítmény | Hűtés | Btu/h | 14000 | 18000 | 21000 | 27000 | 28000 |
| | | kW | 4,1 | 5,3 | 6,1 | 7,9 | 8,2 |
| | Fűtés | Btu/h | 15000 | 19000 | 22000 | 28000 | 30000 |
| | | kW | 4,4 | 5,6 | 6,4 | 8,2 | 8,8 |
| Teljesítmény | SEER | W/W | 6,8 | 6,1 | 6,4 | 6,1 | 7,0 |
| | Energiaosztály | Hűtés | A+ | A++ | A++ | A++ | A++ |
| | SCOP (átlagos éghajlaton) | W/W | 4,0 | 4,0 | 4,0 | 4,0 | 4,0 |
| | Energiaosztály | átlagos éghajlaton | A+ | A+ | A+ | A+ | A+ |
| | Max. ráköthető beltér | db | 2 | 2 | 3 | 3 | 4 |
| | Légszállítás | (m ³ /h) | 2100 | 2100 | 3000 | 3000 | 3800 |
| | Kültéri egység(mm) | szél. x mag. x mély | 805 x 554 x 330 | 805 x 554 x 330 | 890 x 673 x 342 | 890 x 673 x 342 | 946 x 810 x 410 |
| | Csomagolási méret | szél. x mag. x mély | 915 x 615 x 370 | 915 x 615 x 370 | 1030 x 750 x 438 | 1030 x 750 x 438 | 1090 x 875 x 500 |
| | Nettó tömeg | kg | 31,6 | 35 | 43,3 | 48 | 62,1 |
| | Bruttó tömeg | kg | 34,7 | 38 | 47,1 | 51,8 | 67,7 |
| Méretek és tömeg | Hűtőközeg típus / töltetmennyiség | kg | R32/1,1 | R32/1,25 | R32/1,5 | R32/1,85 | R32/2,1 |
| | Csőméretek(mm) | Folyadékcső | 2x 6,35 | 2x 6,35 | 3x 6,35 | 3x 6,35 | 4x 6,35 |
| | | Gázcső | 2x 9,52 | 2x 9,52 | 3x 9,52 | 3x 9,52 | 3x 9,52 + 1x 12,7 |
| | Max. csőhossz | | 40 | 40 | 60 | 60 | 80 |
| Csőhossz(m) | Max. csőhossz ág. | | 25 / beltéri egység | 25 / beltéri egység | 30 / beltéri egység | 30 / beltéri egység | 35 / beltéri egység |
| | Max. bel.-kül.szint- különbség | | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 |
| Betáp helye | Lábtávolság | mm | 511 | 511 | 663 | 663 | 673 |
| | | mm | kültéri egység | kültéri egység | kültéri egység | kültéri egység | kültéri egység |
| Működési tartomány | Hűtés | °C | -15 - +50 | -15 - +50 | -15 - +50 | -15 - +50 | -15 - +50 |
| | Fűtés | °C | -15 - +24 | -15 - +24 | -15 - +24 | -15 - +24 | -15 - +24 |



Multi Super DC Inverter kültéri egységek

| Multi kültéri egységek | | | M40-36FN8-Q(HB) | M50-42FN8-Q(HB) | M50E-42HFN8-Q |
|--------------------------|--------------------------------------|-----------------------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| Névleges Teljesítmény | Tápfeszültség | V; Fázis; Hz | 220-240V, 50Hz, 1 | | |
| | Hűtés | Btu/h | 36000 | 42000 | 42000 |
| | | kW | 10,6 | 12,3 | 12,3 |
| | Fűtés | Btu/h | 36000 | 42000 | 42000 |
| kW | | 10,6 | 12,3 | 12,3 | |
| Teljesítmény | SEER | W/W | 6,5 | 6,6 | 6,6 |
| | Energiaosztály | Hűtés | A++ | A++ | A++ |
| | SCOP (átlagos éghajlaton) | W/W | 4,0 | 3,8 | 3,8 |
| | Energiaosztály | átlagos éghajlaton | A+ | A | A+ |
| | Max. ráköthető beltér | db | 4 | 5 | 5 |
| Méretek és tömeg | Légszállítás | (m ³ /h) | 4000 | 3850 | 3850 |
| | Kültéri egység(mm) | szél. x mag. x mély | 946 x 810 x 410 | 946 x 810 x 410 | 946x810x410 |
| | Csomagolási méret | szél. x mag. x mély | 1090 x 875 x 500 | 1090 x 875 x 500 | 1090x875x500 |
| | Nettó tömeg | kg | 68,8 | 73,3 | 73,3 |
| | Bruttó tömeg | kg | 75,6 | 80,4 | 80,4 |
| | Hűtőközeg típus / töltetmennyiség | kg | R32/2,1 | R32/2,4 | R32/2,4 |
| | Csőméretek(mm) | Folyadékcső | 4 x 6,35 | 5 x 6,35 | 5 x 6,35 |
| | | Gázcső | 3 x 9,52 + 1 x 12,7 | 4 x 9,52 + 1 x 12,7 | 4 x 9,52 + 1 x 12,7 |
| | | Max. csőhossz | 80 | 80 | 80 |
| | Csőhossz(m) | Max. csőhossz ág. | 35 / beltéri egység | 35 / beltéri egység | 35 / beltéri egység |
| | | Max. bel.-kül.szint- különbség | 15 | 15 | 15/10 |
| | Lábtávolság | mm | 673 | 673 | 673 |
| | Betáp helye | mm | kültéri egység | kültéri egység | kültéri egység |
| Működési tartomány | Hűtés üzem módban | °C | -15 - +50 | -15 - +50 | -15 ~ 50 |
| | Fűtés üzem módban | °C | -15 - + 24 | -15 - + 24 | -15 ~ 24 |

- Kompakt méret
- Rezgés csökkentő Diamond Shape kültéri kialakítás
- 5 fokozatú kültéri ventilátor



kültéri
önportalanító
funkció



Hűtőközeg
hiány
érzékelés




STRAPABÍRÓ KÜLTÉRI EGYSÉGEK


Multi Super DC Inverter


kombinációs táblázatok

| M2OH-14HFN8-Q | 1 beltéri | 2 beltéri | M2OE-18HFN8-Q | 1 beltéri | 2 beltéri | M3OG-21HFN8-Q | 1 beltéri | 2 beltéri | 3 beltéri |
|---|-----------|-----------|---|-----------|-----------|---|-----------|-----------|-----------|
|  | 9 | 9+9 |  | 9 | 9+9 |  | 9 | 9+9 | 9+9+9 |
| | 12 | 9+12 | | 12 | 9+12 | | 12 | 9+12 | — |
| | 18 | — | | 18 | 12+12 | | 18 | 9+18 | — |
| | | | | | | | — | 12+12 | — |

| M3OA-27HFN8-Q | 1 beltéri | 2 beltéri | 3 beltéri |
|--|-----------|-----------|-----------|
|  | 9 | 9+9 | 9+9+9 |
| | 12 | 9+12 | 9+9+12 |
| | 18 | 9+18 | 9+12+12 |
| | | | — |
| | | 12+12 | 9+12+12 |
| | | 12+18 | — |
| | | — | — |

| M4OE-28HFN8-Q (HB) | 1 beltéri | 2 beltéri | 3 beltéri | 4 beltéri |
|---|-----------|-----------|-----------|-----------|
|  | 9 | 9+9 | 9+9+9 | 9+9+9+9 |
| | 12 | 9+12 | 9+9+12 | — |
| | 18 | 9+18 | 9+9+18 | — |
| | 24 | 9+24 | 9+12+12 | — |
| | — | 12+12 | 12+12+12 | — |
| | | 12+18 | — | — |
| | | — | — | — |

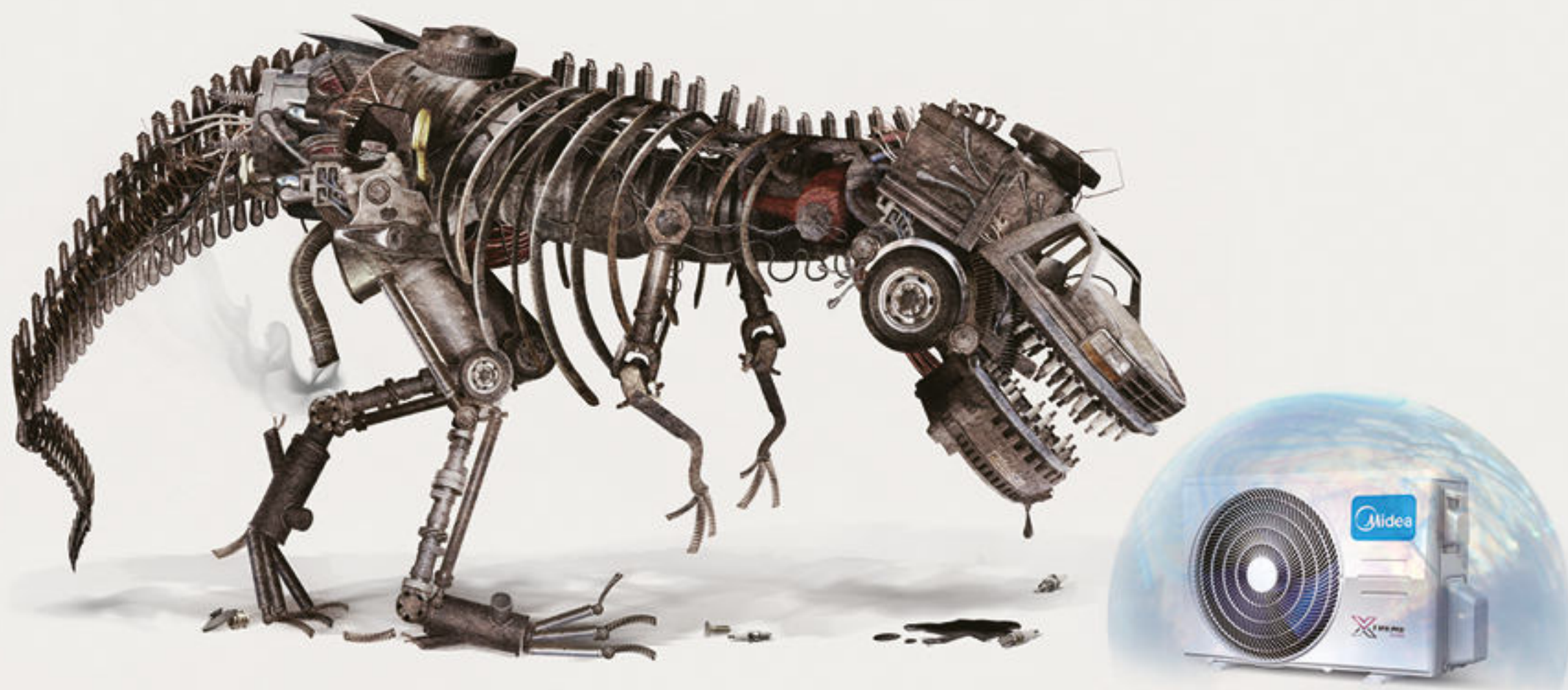
| M4O-36HFN8-Q(HB) | 1 beltéri | 2 beltéri | 3 beltéri | 4 beltéri |
|---|-----------|-----------|-----------|------------|
|  | 9 | 9+9 | 9+9+9 | 9+9+9+9 |
| | 12 | 9+12 | 9+9+12 | 9+9+9+12 |
| | 18 | 9+18 | 9+9+18 | 9+9+9+18 |
| | 24 | 9+24 | 9+9+24 | 9+9+12+12 |
| | — | 12+12 | 9+12+12 | 9+9+12+18 |
| | — | 12+18 | 9+12+18 | 9+12+12+12 |
| | — | 12+24 | 9+12+24 | 9+12+12+18 |
| | | 18+18 | — | — |
| | | — | — | — |
| | | — | — | — |
| | | — | — | — |

| M5O-42FN8-Q(HB)/ M5OE-42HFN8-Q | 1 beltéri | 2 beltéri | 3 beltéri | 4 beltéri | 5 beltéri |
|---|-----------|-----------|-----------|------------|---------------|
|  | 9 | 9+9 | 9+9+9 | 9+9+9+9 | 9+9+9+9+9 |
| | 12 | 9+12 | 9+9+12 | 9+9+9+12 | 9+9+9+9+12 |
| | 18 | 9+18 | 9+9+18 | 9+9+9+18 | 9+9+9+9+18 |
| | 24 | 9+24 | 9+9+24 | 9+9+9+24 | 9+9+9+12+12 |
| | — | 12+12 | 9+12+12 | 9+9+12+12 | 9+9+9+12+18 |
| | — | 12+18 | 9+12+18 | 9+9+12+18 | 9+9+12+12+12 |
| | — | 12+24 | 9+12+24 | 9+12+12+12 | 9+12+12+12+12 |
| | — | 18+18 | 9+18+18 | 9+12+12+18 | 9+12+12+12+18 |
| | | — | — | — | — |
| | | — | — | — | — |
| | | — | — | — | — |
| | | — | — | — | — |

Multi Super DC Inverter

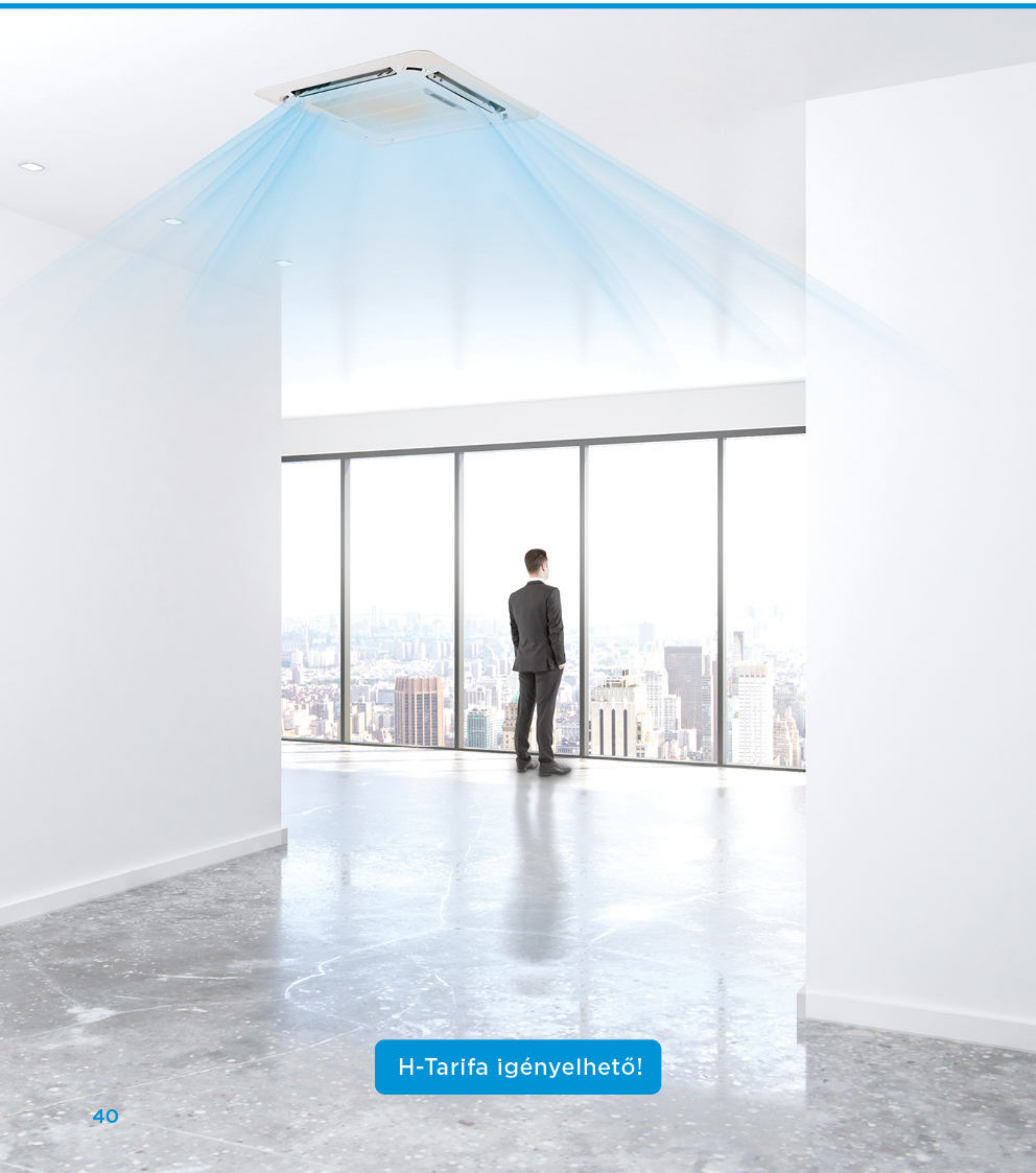
Multi kültéri kompatibilitás

| Fantázia név | XTREME Save | XTREME Save Pro | ALL EASY PRO | BREEZELESS+ | OASIS Plus |
|--------------------------|--------------|-----------------|--------------|--------------|--------------|
| Teljesítmény tartomány | (2,6-7,1 kW) | (2,6-3,5 kW) | (2,6-7,1 kW) | (2,6-3,5 kW) | (2,6-3,5 kW) |
| M2OH-14HFN8-Q 4,1 kW | • | • | • | • | • |
| M2OE-18HFN8-Q 5,3 kW | • | • | • | • | • |
| M3OG-21HFN8-Q 6,3 kW | • | • | • | • | • |
| M3OA-27HFN8-Q 7,9 kW | • | • | • | • | • |
| M4OE-28HFN8-Q(HB) 8,3 kW | • | • | • | • | • |
| M4O-36FN8-Q(HB) 10,6 kW | • | • | • | • | • |
| M5O-42FN8-Q(HB) 12,4 kW | • | • | • | • | • |
| M5OE-42HFN8-Q 12,4 kW | • | • | • | • | • |

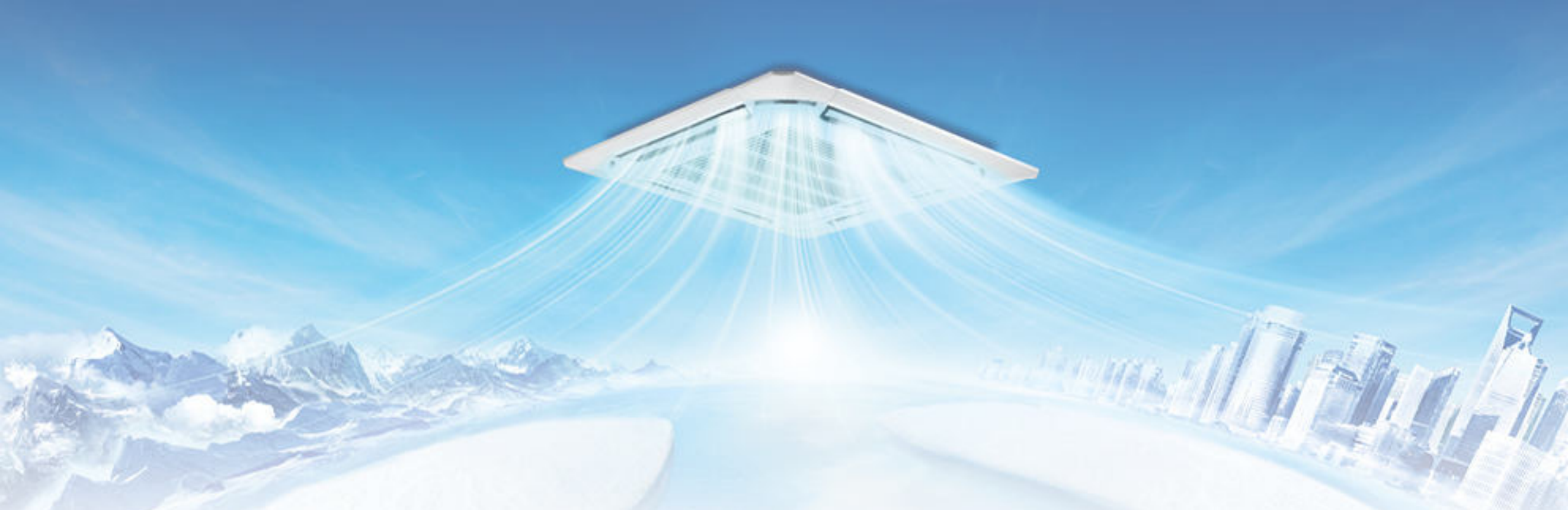


Kazettás monosplit

Egyenletes komfort 360° fokban

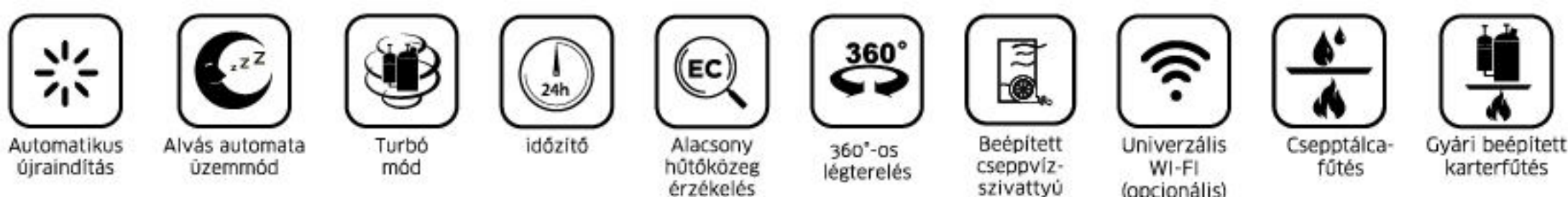


H-Tarifa igényelhető!



| Beltéri egység | | | MCA3U-12HRFNX | MCA3U-18HRFNX | MCD1-24HRFNX | MCD1-36HRFN8 | MCD1-48HRFNX | MCD1-55HRFNX |
|-----------------------|----------------------------------|---------------------------------------|-------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| Névleges teljesítmény | Tápfeszültség | V, HZ, Fázis | 220-240V, 50Hz, 1 | | | | | |
| | Hűtés ¹ | Btu/h | 12000 | 18000 | 24000 | 36000 | 48000 | 53000 |
| | | kW | 3,52 | 5,28 | 7,03 | 10,55 | 14,07 | 15,24 |
| | Fűtés ² | Btu/h | 13000 | 19000 | 26000 | 38000 | 55000 | 62000 |
| kW | | 3,81 | 5,57 | 7,62 | 11,14 | 16,12 | 18,17 | |
| Teljesítmény | SEER | W/W | 6,6 | 6,3 | 6,2 | 6,3 | 6,1 | 6,3 |
| | Energiosztály ³ | Hűtés | A++ | A++ | A++ | A++ | A++ | A++ |
| | SCOP (átlagos éghajlaton) | W/W | 4,1 | 4,0 | 4,0 | 4,0 | 4,0 | 4,0 |
| | Energiosztály ³ | átlagos éghajlaton | A+ | A+ | A+ | A+ | A+ | A+ |
| Méretek és tömeg | Légszállítás (m ³ /h) | Beltéri egység | 620/510/420 | 720/620/500 | 1300/1140/1000 | 1700/1550/1380 | 1970/1780/1580 | 2000/1850/1650 |
| | Hangteljesítményszint (dB(A)) | Beltéri egység (magas fokozatban) | 57 | 59 | 59 | 64 | 66 | 66 |
| | Nettó méretek (mm) | Beltéri egység (szél. x mag. x mély.) | 570 x 260 x 570 | 570 x 260 x 570 | 830 x 205 x 830 | 830 x 245 x 830 | 830 x 287 x 830 | 830 x 287 x 830 |
| | | Dek. panel (szél. x mag. x mély.) | 647 x 50 x 647 | 647 x 50 x 647 | 950 x 55 x 950 | 950 x 55 x 950 | 950 x 55 x 950 | 950 x 55 x 950 |
| | Nettó tömeg (kg) | Beltéri / Dek. panel | 16,3 / 2,5 | 16 / 2,5 | 21,6 / 6 | 27,2 / 6 | 29,3 / 6 | 29,3 / 6 |
| | | Beltéri (szél. x mag. x mély.) | 655 x 290 x 655 | 662 x 317 x 662 | 910 x 250 x 910 | 910 x 290 x 910 | 910 x 330 x 910 | 910 x 330 x 910 |
| | Csomagolási méret (mm) | Beltéri / Dek. panel | 20,4/4,5 | 20,6/4,5 | 25,4/9 | 31,2/9 | 33,5/9 | 33,5/9 |
| | | Beltéri / Dek. panel | 6,35 | 6,35 | 9,52 | 9,52 | 9,52 | 9,52 |
| | Csóméretek | Folyadékcső | 9,52 | 12,70 | 15,90 | 15,90 | 15,90 | 15,90 |
| | | Gázcső | | | | | | |

| Kültéri egység | | | MOX230-12HFN8-QD0 | MOX330U-18HFN8-QD0 | MOX430U-24HFN8-QD0 | MOD30U-36HFN8-RD0 | MOE30U-48HFN8-RD0 | MOE30U-55HFN8-RD0 |
|--|------------------------|--|-------------------|--------------------|--------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Tápfeszültség | V, HZ, Fázis | | 220-240V, 50Hz, 1 | | | 380-400V, 50Hz, 3 | | |
| Légszállítás | (m ³ /h) | | 2200 | 2100 | 3500 | 4000 | 7500 | 7500 |
| Hangteljesítményszint | (dB(A)) | | 62 | 65 | 69 | 70 | 74 | 75 |
| Nettó méret | (szél. x mag. x mély.) | | 765 x 555 x 303 | 805 x 554 x 330 | 890 x 673 x 342 | 946 x 810 x 410 | 952 x 1333 x 415 | 952 x 1333 x 415 |
| Nettó tömeg | Kg | | 26,6 | 32,5 | 43,9 | 80,5 | 103,7 | 107 |
| Csomagolási méret | (szél. x mag. x mély.) | | 887 x 610 337 | 915 x 615 x 370 | 995 x 740 x 398 | 1090 x 885 x 500 | 1095 x 1480 x 495 | 1095 x 1480 x 495 |
| Csóméretek | Folyadékcső | | 6,35 | 6,35 | 9,52 | 9,52 | 9,52 | 9,52 |
| | Gázcső | | 9,52 | 12,7 | 15,9 | 15,9 | 15,9 | 15,9 |
| Max. csőhossz | m | | 25 | 30 | 50 | 75 | 75 | 75 |
| Maximális kül - beltéri szintkülönbség | m | | 10 | 20 | 25 | 30 | 30 | 30 |
| Lábtávolság | mm | | 452 | 511 | 663 | 673 | 634 | 634 |
| Működési tartomány | Hűtés üzem °C | | -15 ~ 50 | -15 ~ 50 | -15 ~ 50 | -15 ~ 50 | -15 ~ 50 | -15 ~ 50 |
| | Fűtés üzem °C | | -15 ~ 24 | -15 ~ 24 | -15 ~ 24 | -15 ~ 24 | -15 ~ 24 | -15 ~ 24 |



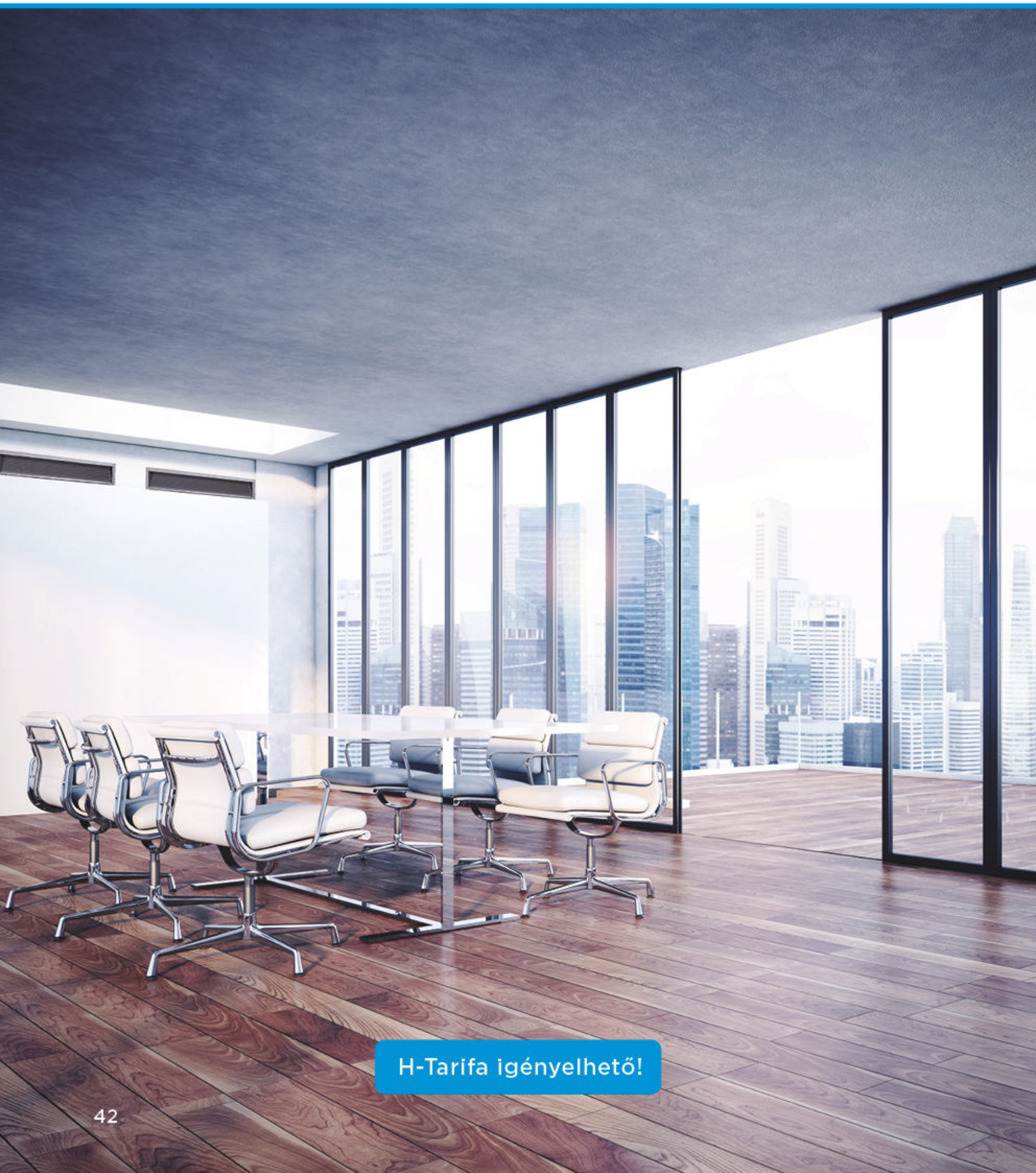
EUROVENT CERTIFIED PERFORMANCE A Midea részt vesz az Eurovent tanúsító programban, Eurovent légkondicionálók kategóriában. Érvényes tanúsítványukat itt tekintheti meg: www.eurovent-certification.com

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: Energiosztály: A+++ - D-ig terjedő besorolás



Légcsatornázható monosplit

Állandó légmennyiség-szabályozó technológiával



H-Tarifa igényelhető!



| Beltéri egység | | | MTIU-12HWFNX | MTIU-18HWFNX | MTI-24HWFNX | MTI-36HWFNX | MTI-48HWFNX | MTI-55HWFNX |
|-----------------------|----------------------------------|-----------------------------------|-------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| Névleges teljesítmény | Tápfeszültség | V, HZ, Fázis | 220-240V, 50Hz, 1 | | | | | |
| | Hűtés ¹ | Btu/h | 12000 | 18000 | 24000 | 36000 | 48000 | 52000 |
| | | kW | 3,52 | 5,28 | 7,03 | 10,55 | 14,07 | 15,24 |
| Teljesítmény | Fűtés ² | Btu/h | 13000 | 19000 | 26000 | 40000 | 55000 | 62000 |
| | | kW | 3,81 | 5,57 | 7,62 | 11,72 | 16,12 | 18,17 |
| | SEER | W/W | 6,10 | 6,10 | 6,10 | 6,10 | 6,10 | 6,10 |
| Méretek és tömeg | Energiaosztály ³ | Hűtés | A++ | A++ | A++ | A++ | A++ | A++ |
| | SCOP (átlagos / éghajlaton) | W/W | 4,0 | 4,0 | 4,0 | 4,0 | 3,8 | 4,0 |
| | Energiaosztály ³ | átlagos éghajlaton | A+ | A+ | A+ | A+ | A | A+ |
| | Légszállítás (m ³ /h) | Beltéri egység | 600/480/300 | 911/706,3/515,2 | 1229/1035/825,1 | 2100/1800/1500 | 2400/2040/1680 | 2600/2210/1820 |
| | Hangteljesítményszint (dB(A)) | Beltéri egység (magas fokozatban) | 58 | 58 | 62 | 61 | 66 | 66 |
| | Nettó méretek (mm) | (szél. x mag. x mély.) | 700 x 200 x 450 | 880 x 210 x 674 | 1100 x 249 x 774 | 1360 x 249 x 774 | 1200 x 300 x 874 | 1200 x 300 x 874 |
| | Nettó tömeg (kg) | Beltéri | 17,8 | 24,4 | 32,3 | 40,5 | 47,6 | 47,4 |
| | Csomagolási méret (mm) | Beltéri (szél. x mag. x mély.) | 860 x 285 x 540 | 1070 x 280 x 725 | 1305 x 315 x 805 | 1570 x 330 x 805 | 1405 x 365 x 915 | 1405 x 365 x 915 |
| | Bruttó tömeg (kg) | Beltéri | 21,5 | 29,6 | 39,1 | 48,2 | 55,8 | 56,1 |
| | Csőméretek | Folyadékcső | 6,35 | 6,35 | 9,52 | 9,52 | 9,52 | 9,52 |
| | | Gázcső | 9,52 | 12,7 | 15,9 | 15,9 | 15,9 | 15,9 |

| Külső egység | | MOX230-12HFN8-QD0 | MOX330U-18HFN8-QD0 | MOX430U-24HFN8-QD0 | MOD30U-36HFN8-RD0 | MOE30U-48HFN8-RD0 | MOE30U-55HFN8-RD0 |
|--|------------------------|-------------------|--------------------|--------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Tápfeszültség | V, HZ, Fázis | 220-240V, 50Hz, 1 | | | 380-415V, 50Hz, 3 | | |
| Légszállítás | (m ³ /h) | 2200 | 2100 | 3500 | 4000 | 7500 | 7500 |
| Hangteljesítményszint | (dB(A)) | 62 | 65 | 69 | 70 | 74 | 75 |
| Nettó méret | (szél. x mag. x mély.) | 765 x 555 x 303 | 805 x 554 x 330 | 890 x 673 x 342 | 946 x 810 x 410 | 952 x 1333 x 415 | 952 x 1333 x 415 |
| Nettó tömeg | Kg | 26,6 | 32,5 | 43,9 | 80,5 | 103,7 | 107 |
| Csomagolási méret | (szél. x mag. x mély.) | 887 x 610 x 337 | 915 x 615 x 370 | 995 x 740 x 398 | 1090 x 885 x 500 | 1095 x 1480 x 495 | 1095 x 1480 x 495 |
| Csőméretek | Folyadékcső | 6,35 | 6,35 | 9,52 | 9,52 | 9,52 | 9,52 |
| | Gázcső | 9,52 | 12,7 | 15,9 | 15,9 | 15,9 | 15,9 |
| Max. csőhossz | m | 25 | 30 | 50 | 75 | 75 | 75 |
| Maximális kül - beltéri szintkülönbség | m | 10 | 20 | 25 | 30 | 30 | 30 |
| Lábtávolság | mm | 452 | 511 | 663 | 673 | 634 | 634 |
| Működési tartomány | Hűtés üzem °C | -15 ~ 50 | -15 ~ 50 | -15 ~ 50 | -15 ~ 50 | -15 ~ 50 | -15 ~ 50 |
| | Fűtés üzem °C | -15 ~ 24 | -15 ~ 24 | -15 ~ 24 | -15 ~ 24 | -15 ~ 24 | -15 ~ 24 |



Automatikus újraindítás



Alvás automata üzemmód



Turbó mód



Időzítő



Alacsony hűtőközeg érzékelés



Vezetékes távirányító



Univerzális Wi-Fi (opcionális)



Csepptálca-fűtés



Gyári beépített karterfűtés



A Midea részt vesz az Eurovent tanúsító programban, Eurovent légkondicionálók kategóriában. Érvényes tanúsítványait 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

Parapet/Mennyezeti monosplit

Divatos formaterv különféle helyiségekbe



H-Tarifa igényelhető!



| Beltéri egység | | | MUE-18HRFNX | MUE-24HRFNX | MUE-36HRFNX | MUE-48HRFNX | MUE-55HRFNX |
|-----------------------|----------------------------------|---------------------------------------|-------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| | Tápfeszültség | V, HZ, Fázis | 220-240V, 50Hz, 1 | | | | |
| Névleges teljesítmény | Hűtés ¹ | Btu/h | 18000 | 24000 | 36000 | 48000 | 54000 |
| | | kw | 5,28 | 7,03 | 10,55 | 14,07 | 15,83 |
| | Fűtés ² | Btu/h | 19000 | 26000 | 40000 | 55000 | 62000 |
| | | kw | 5,57 | 7,62 | 11,72 | 16,12 | 18,17 |
| Teljesítmény | SEER | W/W | 6,2 | 6,1 | 6,2 | 6,1 | 6,1 |
| | Energiaosztály ³ | Hűtés | A++ | A++ | A++ | A++ | A++ |
| | SCOP (átlagos éghajlaton) | W/W | 4,0 | 4,0 | 4,1 | 3,8 | 4,0 |
| | Energiaosztály ³ | átlagos éghajlaton | A+ | A+ | A+ | A | A+ |
| | Légszállítás (m ³ /h) | Beltéri egység | 958/839/723 | 1192/1023/853 | 1955/1728/1504 | 2100/1850/1600 | 2200/1950/1650 |
| | Hangteljesítményszint (dB(A)) | Beltéri egység (magas fokozatban) | 59 | 55 | 65 | 67 | 67 |
| | Nettó méretek (mm) | Beltéri egység (szél. x mag. x mély) | 1068 x 235 x 675 | 1068 x 235 x 675 | 1650 x 235 x 675 | 1650 x 235 x 675 | 1650 x 235 x 675 |
| | Nettó tömeg (kg) | Beltéri egység | 28 | 28 | 41,5 | 41,7 | 42,3 |
| Méretek és tömeg | Csomagolási méret (mm) | Beltéri egység (szél. x mély. x mag.) | 1145 x 318 x 755 | 1145 x 318 x 755 | 1725 x 318 x 755 | 1725 x 318 x 755 | 1725 x 318 x 755 |
| | Bruttó tömeg (kg) | Beltéri egység | 33,3 | 33,1 | 48 | 48,5 | 49,2 |
| | Csőméretek | Folyadékcső | 6,35 | 9,52 | 9,52 | 9,52 | 9,52 |
| | | Gázcső | 12,7 | 15,9 | 15,9 | 15,9 | 15,9 |
| | Ajánlott helyiség méret | m ² | 28-40 | 40-56 | 56-70 | 56-93 | 64-107 |

| Kültéri egység | | MOX330U-18HFN8-QD0 | MOX430U-24HFN8-QD0 | MOD30U-36HFN8-RD0 | MOE30U-48HFN8-RD0 | MOE30U-55HFN8-RD0 | |
|--------------------|--|--------------------|--------------------|-------------------|-------------------|-------------------|------|
| | Tápfeszültség | 220-240V, 50Hz, 1 | | | 380-415V, 50Hz, 3 | | |
| | Légszállítás (m ³ /h) | 2100 | 3500 | 4000 | 7500 | 7500 | |
| | Hangteljesítményszint (dB(A)) | 65 | 69 | 70 | 74 | 75 | |
| | Nettó méret (szél. x mag. x mély) | 805 x 554 x 330 | 890 x 673 x 342 | 946 x 810 x 410 | 952 x 1333 x 415 | 952 x 1333 x 415 | |
| | Nettó tömeg (kg) | 32,5 | 43,9 | 80,5 | 103,7 | 107 | |
| | Csomagolási méret (szél. x mag. x mély) | 915 x 615 x 370 | 995 x 740 x 398 | 1090 x 885 x 500 | 1095 x 1480 x 495 | 1095 x 1480 x 495 | |
| | Csőméretek | Folyadékcső | 6,35 | 9,52 | 9,52 | 9,52 | 9,52 |
| | | Gázcső | 12,7 | 15,9 | 15,9 | 15,9 | 15,9 |
| | Max. csőhossz (m) | 30 | 50 | 75 | 75 | 75 | |
| | Maximális kül - beltéri szintkülönbség (m) | 20 | 25 | 30 | 30 | 30 | |
| | Lábtávolság (mm) | 511 | 663 | 673 | 634 | 634 | |
| Működési tartomány | Hűtés üzem °C | -15 ~ 50 | -15 ~ 50 | -15 ~ 50 | -15 ~ 50 | -15 ~ 50 | |
| | Fűtés üzem °C | -15 ~ 24 | -15 ~ 24 | -15 ~ 24 | -15 ~ 24 | -15 ~ 24 | |



Automatikus újraindítás



Alvás automata üzemmód



Turbó mód



időzítő



Alacsony hűtőközeg érzékelés



Lamella memória funkció



Univerzális WI-FI (opcionális)



Csepptálca-fűtés



Gyári beépített karterfűtés



A Midea részt vesz az Eurovent tanúsító programban, Eurovent légkondicionálók kategóriában. Érvényes tanúsítványait 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: A Fűtés: Beltéri hőmérséklet 20°C DB/15°C WB / Kültéri hőmérséklet +7°C DB

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

Vezetékes fali távvezérlők

| FALI VEZÉRLŐK | KJR-29B/BK-E | KJR-120C/BW-E | KJR-120X | |
|--|--|--|--|------------|
| Be/kikapcsolás | o | o | o | |
| Módok | Auto - Hűtés - Fűtés - Szárítás - Ventilátor | Auto - Hűtés - Fűtés - Szárítás - Ventilátor | Auto - Hűtés - Fűtés - Szárítás - Ventilátor | |
| Ventilátor sebesség fokozatok | Auto - Alacsony - Közepes - Magas | Auto - Alacsony - Közepes - Magas | Auto - Alacsony - Közepes - Magas | |
| Lamella állítás | o | 2 Irányú | 2 Irányú | |
| Hőmérséklet állítás | o | o | o | |
| °C/°F hőmérséklet kijelzés | o | o | o | |
| Beépített hőmérséklet érzékelő (follow me) | o | o | o | |
| Automatikus újraindítás | o | o | o | |
| Turbo | x | o | o | |
| Gyerekszár | o | o | o | |
| Kettős vezérlés (két vezérlő 1 beltéri) | x | x | o | |
| Csoport vezérlés | x | x | max 16 db beltéri | |
| Felcserélés funkció | x | x | o | |
| Szűrő csere figyelmeztetés | o | x | x | |
| Óra | o | o | o | |
| Napi időzítés | o | o | o | |
| Heti időzítés | x | o | o | |
| Infra jel vevő | o | x | o | |
| Hangjelzés | o | o | o | |
| Hiba jelzés | x | o | o | |
| Kijelző | LCD | LCD | LCD | |
| Technikai Tulajdonságok | Beviteli mód | Érintőgomb | Nyomógomb | Érintőgomb |
| Méretek (mm) | 120x120x20 | 120x120x20 | 120x120x20 | |
| Tápellátás | DC 5V | DC 12V | DC 12V | |

Monosplit, kazettás, parapet és légcsatornázható készülékekhez!



KJR-29B/BK-E

Kazettás, parapet és légcsatornázható készülékekhez!



KJR-120C/BW-E

Kazettás, parapet és légcsatornázható készülékekhez!



KJR-120X

A FOLLOW ME funkcióval, a vezetékes szabályzó a tartózkodási tér léghőmérsékletét érzékeli, a beltéri egység szívott levegőhőmérséklete helyett. Ezáltal a szoba levegője közelebb lesz a beállított hőmérsékletéhez, így növelve a felhasználó komfortérzetét.

Vezetékes központi távvezérlők*

| KÖZPONTI VEZÉRLŐK | CCM30/BKE-A (falba süllyeszthető) CCM30/BKE-B (falán kívüli) | CCM-180A/WS | CCM-270B/WS |
|------------------------------------|---|-------------------------|--|
| Max. Beltéri darabszám | 64 | 64 | 384 |
| Max. Hűtőkör | 8 | 8 | 48 |
| Be/kikapcsolás | o | o | o |
| Módok | o | o | o |
| Ventilátor sebesség fokozatok | o | o | o |
| Lamella állítás | o | o | o |
| Hőmérséklet állítás | o | o | o |
| Szoba hőmérséklet kijelzés | x | o | o |
| °C/°F megjelenítés | o | o | o |
| Kettős hőmérséklet érték beállítás | x | o | o |
| Óra | o | o | o |
| Alaprajz megjelenítés | x | x | o |
| Eszköz felismerés | x | o | o |
| Két szintű felhasználói hozzáférés | x | o | o |
| Holiday setting | x | o | o |
| Kültéri egység eco mód beállítás | x | o | o |
| Energia menedzsment | x | o | o |
| Hiba ellenőrzés | o | o | o |
| Csoport menedzsment | x | o | o |
| Naptár menedzsment | x | o | o |
| Tevékenységi napló | x | x | o |
| Jelentések | x | | |
| Usb kimenet | x | Hiba adatok | Hiba, működési, és elektromos fogyasztási adatok |
| Hálózati hozzáférés | x | x | o |
| Nyelvek | Angol | Angol, Francia, Spanyol | Angol, Francia, Spanyol |
| Kijelző | LCD | 6.2 Inch | 10.1 Inch |
| Beviteli mód | Érintőgomb | Érintő kijelző | Érintő kijelző |
| Méretetek (mm) | "A: falon kívül:180 x 122 x 19,5 (süllyesztett rész:137 x 70 x 48,5) B: 180 x 122 x 78" | 182 x 123 x 34 | 270 x 183 x 27 |
| Tápellátás | AC 230V | DC 12V | AC 24V |



CCM30/BKE-A
CCM30/BKE-B



CCM-180A/WS



CCM-270B/WS

Kazettás, parapet és légcsatornázható készülékekhez közvetlenül köthető, oldalfali egységekhez szükséges a Multi Function Board!
*Multi Function Board egy kiegészítő kártya a központi és csoportos vezérléshez.

INVERTER QUATTRO™

Az egyedi Midea Inverter Quattro technológia a Midea inverteres kompresszorait a világ legjobb kompresszorai közé emeli. Bármilyen külső körülmény között a Midea kompresszorok képesek erőteljesen, gyorsan és stabilan működni egy időben.

ERŐTELJES TELJESÍTMÉNY

Hatékony működés magas külső hőmérsékleten hűtésben / alacsony külső hőmérsékleten fűtésben

A Midea légkondicionálók az innovatív és robusztus kompresszor technológiájának köszönhetően, rendkívül alacsony és rendkívül magas külső környezeti hőmérsékleten is képesek stabilan és nagy teljesítményen üzemelni.

GYORSASÁG

Azonnali hűtés/fűtés

A High-Frequency Racer technológia alkalmazásával a légkondicionáló kompresszora gyorsan elérheti a szuper magas 65 Hz-es frekvenciát (akár 6 másodperc alatt), hogy habozás nélkül biztosítsa a gyors hűtést, vagy fűtést.

STABILITÁS

Komfort érzet a megfelelő hőmérsékleten

Az Inverter Quattro ThermoStatic technológiája biztosítja a klímaberendezésnek a kívánt hőmérséklet fenntartásában (+/- 0,5°C) a kompresszor fordulatszámának folyamatos szabályozásával.

HATÉKONYSÁG

Ultra energiahatékonyság

A Midea klímaberendezések rendkívül költségtakarékosak a SmartSave algoritmus alkalmazása miatt, amely lehetővé teszi a magas működési energihatékonyságot. Ezenkívül a kompresszor 3 különböző fokozatban képes üzemelni az áramfogyasztás optimalizálása érdekében a Midea gyári GearShift technológiájának segítségével.



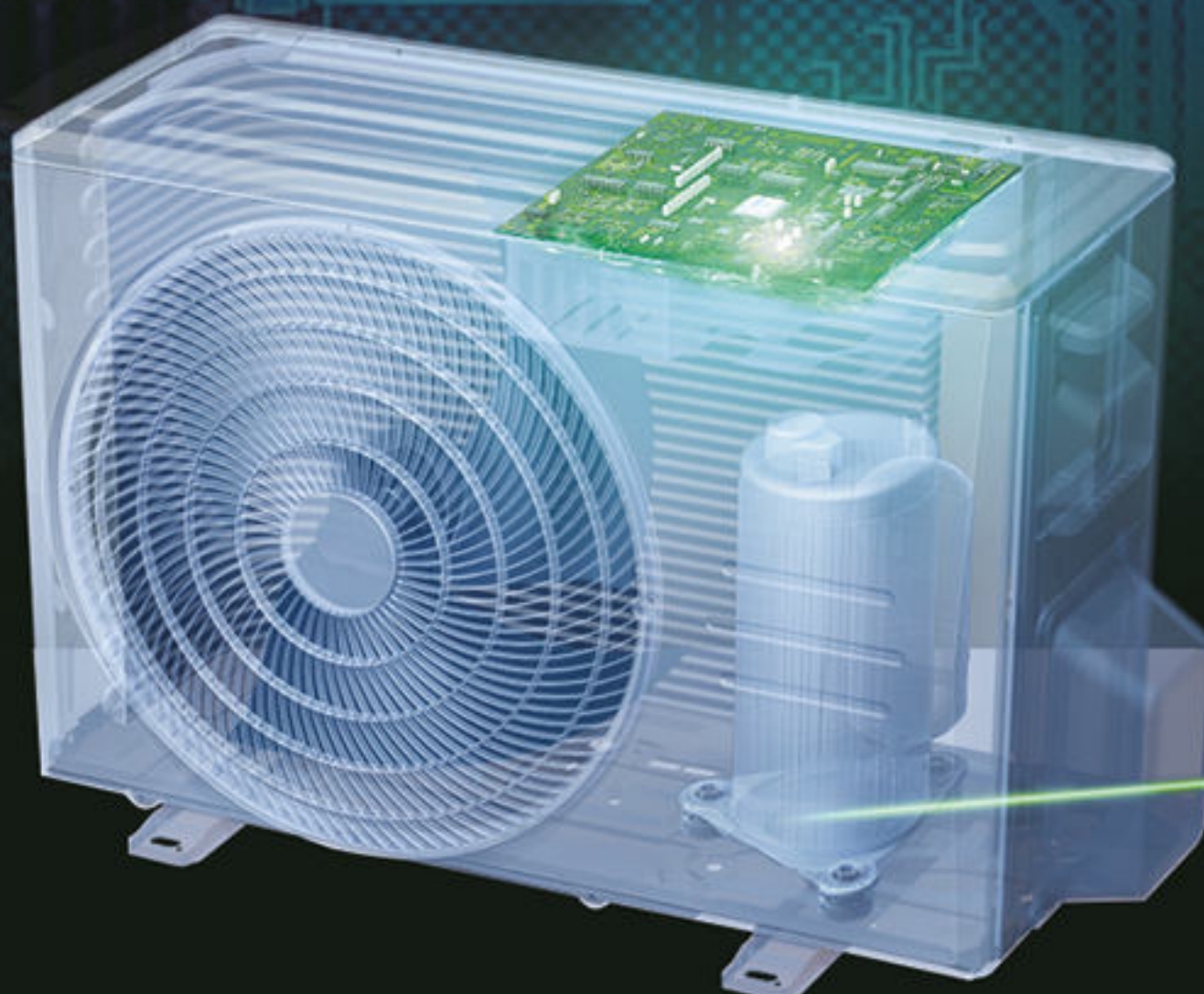


Alfa Precíziós Vezérlési Algoritmus

A Midea iECO módja egy teljesen új, úgynevezett Alfa Energia Chip-et használ, amely a jelenlegi legfejlettebb 4. generációs precíz vezérlésű inverter vezérlési algoritmussal szerelt mikroprocesszor.

Ez lehetővé teszi a mikrochip számára a pontosabb jelfogadást, adatszámítást és ami a legfontosabb, a pontos kompresszor szabályzást és fordulatszám előrejelzést, hogy az Inverter Quattro™ kompresszor elkerülhesse a felesleges energiapazarlást.

Ezzel az új fejlesztéssel elérhető a tényleges energiatakarékos működés, így segítve a teljes otthoni komfortérzet elérését.







Jegyzetek





Midea[®]
LÉGKONDICIONÁLÓK

P&T
Planning & Trading Kft.

Az Ön MIDEA partnere: