



BreezeleS^{S+}

SOFT

Cea mai Noua
Tehnologie de Dispersie a Aerului



Primul din Lume TwinFlap™ cu Mini-orificii

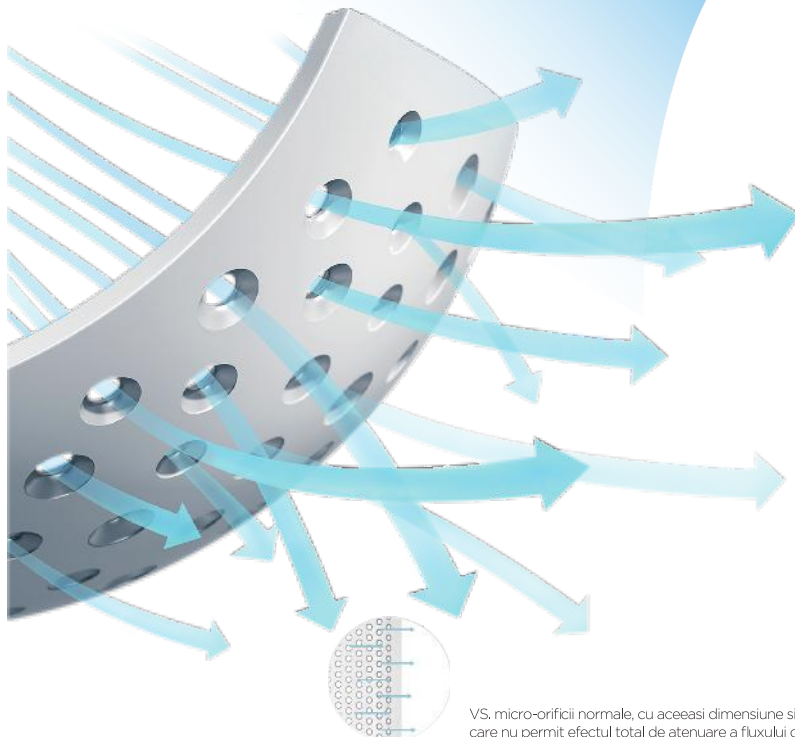
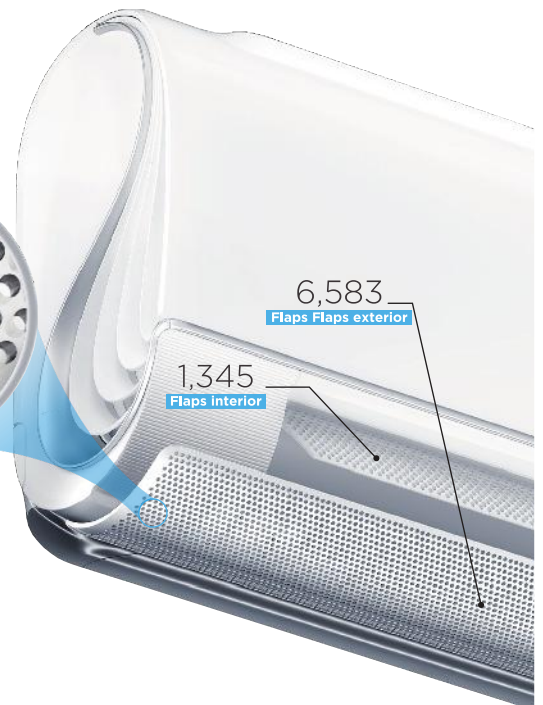
De acum înainte, fara aer rece ca gheata! Datorita designului cu un flaps exterior si unul interior, poti alege exact cat de delicat sa fie fluxul de aer. In mod revolutionar, flapsurile pot devia, curba si imprastia aerul rece, oferind multiple niveluri de confort ale racirii.

Matrice cu Mini-orificii pentru Eliminarea Completa a Vantului

1,345 + 6,583 = 7,928

Flaps interior Flaps exterior

Toate cele 7,928 micro-orificii ale flapsului dublu sunt proiectate sa transforme curentul de aer in mii de fascicule subtiri, eliberate in toate directiile. Matricea atenueaza fluxul de aer pana la punctul in care acesta devine aproape insesizabil. La final, ramane numai senzatiya de racoare.

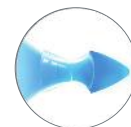


Complex Design "Clepsidra"

Structura in forma de clepsidra a fiecarui micro-orificiu disperseaza si amesteca aerul rece care trece prin TwinFlap™, prin presurizarea si depresurizarea acestuia. Fiecare micro-orificiu are dimensiune si directie diferite, pentru a asigura o dispersie uniforma a aerului si pentru a preveni condensarea apei pe flapsuri.



Sectiune transversala
in forma de clepsidra



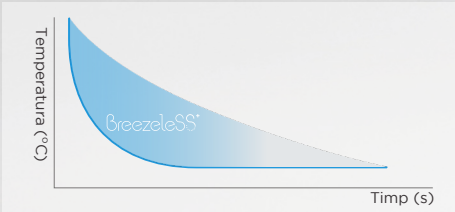
Aer presurizat
si depresurizat

VS. micro-orificii normale, cu aceeasi dimensiune si directie, care nu permit efectul total de atenuare a fluxului de aer.

SPEED

Cea mai Noua
Racire Rapida

Racoreste camera in modul Boost datorita ventilatorului de mare viteza si compresorului puternic.



40s
Racire Rapida

MOD RACIRE:
Temperatura aerului evacuat scade la **23°C** in **40s**

1min
Incalzire Robusta

MOD INCALZIRE:
Temperatura aerului evacuat atinge **35°C** in **1min**



Evacuare cu Unghi Ultra-Larg Ventilator cu Viteza Ultra-Rapida

Avand o deschidere frontala pentru evacuare a aerului cu latimea de 70mm si o turbina de mare viteza, noua serie BreezeleSS+ racoreste incaperea intr-un ritm incredibil.

70mm

Inverter Quattro™ cu Frecventa Ridicata

Inspirat de robustetea si viteza motoarelor pentru masinile de curse, compresorul inverter utilizat pentru seria BreezeleSS+ ajunge de la 0 la 65Hz in 6 secunde si, odata ce atinge aceasta frecventa, isi mentine performantele stabile. "Inima" aparatelor BreezeleSS+, Inverter Quattro™ da posibilitatea obtinerii unor efecte puternice de racire, asa cum nu au mai fost pana acum.



SURROUND

Cea mai Noua
Distributie a Fluxului de Aer

Distributie a Aerului in 3 Directii; Racire la **360°**
Imersiv. Uniform. Bland.



Design Forma-S

Datorita grilelor laterale de evacuare specifice, in forma de "S", aerul rece patrunde in camera nu doar prin partea frontala a aparatului, ci si din dreapta si stanga acestuia. Relaxati-va in timp ce aerul rece se imprastie in incapere, ajungand in toate colturile fara sa creeze curenti de aer.



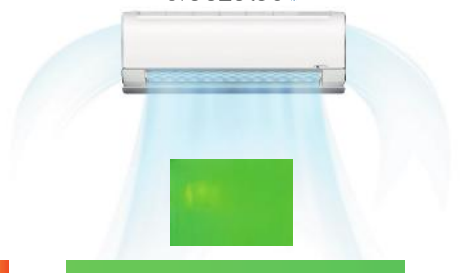
Testele arata ca **3** grile de evacuare au performante mai bune decat 1

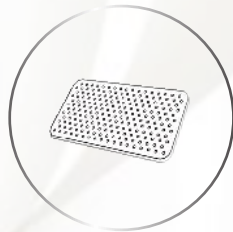
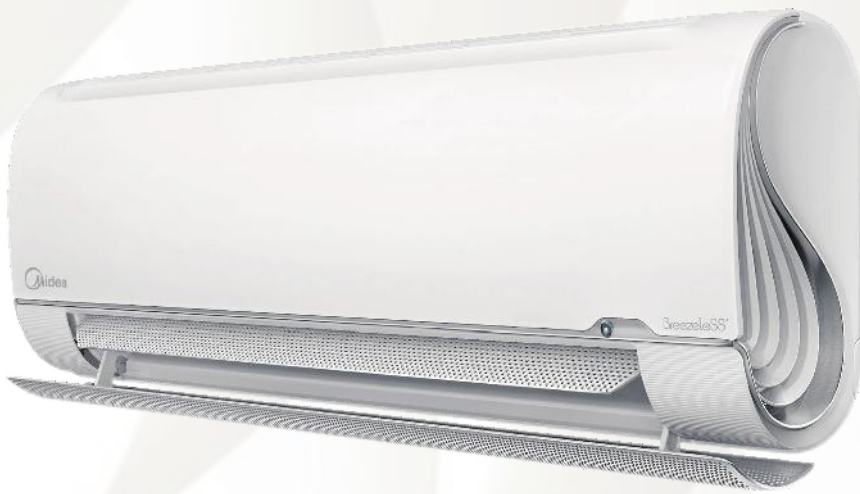
| Aer conditionat conventional | BreezeleSS+ |
|-------------------------------|--|
| O singura grila de evacuare | 3 grile de evacuare in 3 directii ✓ |
| Racire / incalzire neuniforma | Temperatura omogena in toata camera ✓ |
| Flux de aer puternic, direct | Fara flux de aer direct, numai racoare ✓ |

Aer conditionat conventional



BreezeleSS+





Soft

Primul Twin-Flap™ din Lume
cu Matrice de 7,928 Mini-orificii



Speed

Boost de Racire
in 6 Secunde de la Pornire



Surround

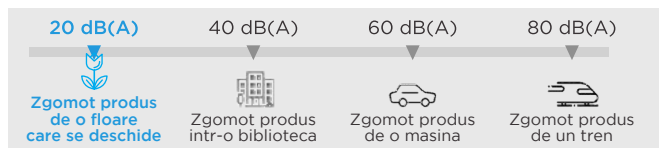
Racire Uniforma la 360°
prin Ambele Laterale in Forma de S

PENTRU CEI CARE
IMPUN CONFORTUL ADEVARAT

Silentios | 20 dB Functionare Ultra-Silentioasa

Viata mai buna. Vise placute.

Noul design aerodinamic al grilei de evacuare si al turbinei permite trecerea lina a aerului rece, cu frecari minime, ceea ce, in timpul functionarii, reduce nivelul de zgomot la numai 20dB. Este aceeaasi valoare pe care o produce si o floare in timp ce se deschide. Cu BreezeleSS+ ai parte de racoare, calm si liniste.



Inteligent | Versatil Functii Inteligente din Aplicatie

Aplicatia MideaAIR este mai mult decat o telecomanda digitala pentru aparatul tau de aer conditionat: iti permite sa pornești aparatul cand nu esti acasa sau sa controlezi umiditatea din incapere, la un nivel intre 30%-90%. De asemenea, poate activa ciclul de curatare automata a unitatii interioare, dar poate si sa programeze curba inteligenta de temperatura pentru perioada somnului.



Descarca MideaAIR din Apple App Store sau Google Play



Economic | A+++ Eficienta la Racire

Modul iECO: consum de energie ultra-scazut, intreaga noapte.

Datorita algoritmului inteligent de control al microcipului inverterului, Midea BreezeleSS+ poate functiona in mod stabil, la o frecventa ultra-reduca, pentru pana la 8 ore. Cu un SEER de pana la 8.5, poti fi sigur de eficienta energetica excelenta a BreezeleSS+.

| SEER | SCOP | Clasa Eficienta Racire | Clasa Eficienta Incalzire |
|------|------|------------------------|---------------------------|
| 8.5 | 4.6 | A+++ | A++ |

Senzitiv | Flapsuri Flexibile Design Adaptabil

Prin ajustarea pozitiei flapsului dublu TwinFlap™ al BreezeleSS+, racirea obtinuta este una flexibila si sensibila, adaptata nevoilor tale. Selecteaza, pentru tine si membrii familiei tale, dintre tipurile de flux de aer generate prin modificarea pozitiei celor doua flapsuri curbate, de la bland la foarte bland. Te bucuri de racoare, chiar daca fluxul de aer este insesizabil.



Evitat de aer



Briza delicata



Nicio adiere



Unitate interioara



Unitate exterioara



Telecomanda

| Model | | MSFAAU-09HRFN8-QRD6GW | MSFAAU-12HRFN8-QRD6GW |
|---|--------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|
| Cod model | | MSFAAU-09HRFN8-I MSFAAU-09HRFN8-O | MSFAAU-12HRFN8-I MSFAAU-12HRFN8-O |
| Capacitate (BTU/h) | Racire | 9000 (3400-11000) | 12000 (4500-14900) |
| | Incalzire | 13000 (3000-15500) | 13000 (3000-15500) |
| Putere consumata (W) | Racire | 613 (83-1100) | 925 (130-1700) |
| | Incalzire | 907 (120-1550) | 907 (120-1550) |
| SEER / SCOP (W/W) | | 8.50 / 4.60 | 8.50 / 4.60 |
| Clasa de energie | Racire / Incalzire | A+++ / A++ | A+++ / A++ |
| Curent nominal (A) | Racire | 2.67 (0.36-4.78) | 4.02 (0.60-7.40) |
| | Incalzire | 3.05 (0.60-6.20) | 4.40 (0.60-6.40) |
| Alimentare (Ph-V-Hz) | | (1 Ph-220-240V-50Hz) | (1 Ph-220-240V-50Hz) |
| Debit de aer (m3/h) | H / M / L | 620 / 520 / 400 | 620 / 520 / 400 |
| | Racire | -15 - 50 | -15 - 50 |
| Interval temperatura exterioara de functionare (°C) | Incalzire | -15 - 24 | -15 - 24 |
| | Agent frigorific | R32 | R32 |
| Cantitate agent frigorific (kg) | | 0.70 | 0.70 |
| Diametru teava lichid / gaz (mm) | | Φ6.35 / Φ9.52 | Φ6.35 / Φ9.52 |
| Lungime maxima traseu frigorific (m) | | 25 | 25 |
| Diferenta maxima de nivel traseu frigorific (m) | | 10 | 10 |
| Suprafata de utilizare (m ²) | | 16.0 - 23.0 | 16.0 - 23.0 |
| Unitate interioara | | | |
| Nivel de presiune acustica (dB/A) | H / M / L / S | 38 / 33 / 20 | 38 / 33 / 20 |
| Nivel de putere acustica (dB/A) | | 56 | 56 |
| Dimensiune neta (mm) | LxIxH | 940x193x325 | 940x193x325 |
| Dimensiune bruta (mm) | LxIxH | 1055x385x290 | 1055x385x290 |
| Greutate neta / bruta (kg) | | 10.6 / 13.8 | 10.6 / 13.8 |
| Unitate exterioara | | | |
| Nivel de presiune acustica (dB/A) | | 53.5 | 53.5 |
| Nivel de putere acustica (dB/A) | | 62 | 62 |
| Dimensiune neta (mm) | LxIxH | 765x303x555 | 765x303x555 |
| Dimensiune bruta (mm) | LxIxH | 887x337x610 | 887x337x610 |
| Greutate neta / bruta (kg) | | 26.4 / 28.8 | 26.4 / 28.8 |

Nota: Toate informatiile folosite pentru descrierea produselor (imagini statice / dinamice / prezentari multimedia / etc.) nu reprezinta o obligatie contractuala a distribuitorului, acestea fiind utilizate exclusiv cu titlu de prezentare. Pentru valorile din tabel, abaterea admisa este de +/- 5%. Datele tehnice pot suferi modificari. Kit-ul de instalare contine parte din materialele necesare instalarii traseului frigorific.





Racirea Noua
BreezeleSS⁺

Pentru cei care impun
confortul adevarat