

Midea



Toimi lämmitystilassa
ulkolämpötilassa

-20 °C

BREEZELESS E

ilmalämpöpumppu

- Tuuleton vaikutus
- Air Magic+ ilmanpuhdistaja
- Usean sisäyksikön integrointi yhteen ulkoyksikköön.



R32



Breezeless E

Oppii olemaan mukavampi ja säästäväisempi

Uusimman oppimisalgoritmin avulla Midea Breezeless E laskee ennakoivasti, kuinka tehdä sisäilmasta miellyttävämpää mahdollisimman pienellä energiankulutuksella. Vedoton Breezelessin jäähdytys, lämmitys, Air Magic+ -sterilointi ja langaton teknologia (OTA) tekevät käyttökokemuksesta erittäin mukavan.

Oppii energiatehokkaammaksi

Uusin oppimisalgoritmi voi tunnistaa ympäristöolosuhteiden muutokset ja muuttaa lämpötilaa ennakoivasti joka 30 sekunnin välein, mikä voi vähentää energiankulutusta jopa 20%.

Kiire ja vedoton Breezeless-jäähdytys.

5013 tiimalasinmuotoista miniaukkoa luovat huomaamattoman hajautetun ilmavirran. 10 minuutissa voi jäähdyttää jopa 6,3 °C verran*

* Laboratoriossa testattu.

Nopea lämmitys lämpöpumpulla

Lämmittää sisäilmaa ulkolämpötilassa jopa -20 °C. 10 minuutissa nostaa lämpötilaa 10,4 °C verran*

* Testattiin ulkolämpötilassa 2 °C

Air Magic+ sterilisointi

Ilman rikastaminen negatiivisilla ioneilla estää ja tuhoaa Escherichia coli-, Staphylococcus aureus-, H1N1- ja muita bakteereja.

Langaton teknologia

Optimoi jatkuvasti tuotteen toimintaa ja auttaa tekemään ennakoivaa huoltoa.

Edut

Energiasäästöraportti



Erittäin tarkka energiankulutus-analyysi seuraa energiankulutusta, tunnistaa liiallisen energiankulutuksen syyn ja antaa MSmart Home -sovelluksessa neuvoja energian säästämiseksi.

Algoritmi, joka oppii energiatehokkaammaksi



Midea Breezeless E ennustaa älykkäästi olosuhteita ja käyttää energiatehokkainta ilmastointiohjelmia, mikä mahdollistaa jopa 20 % säästön Eco Comfortin avulla.

Älykäs uniaika



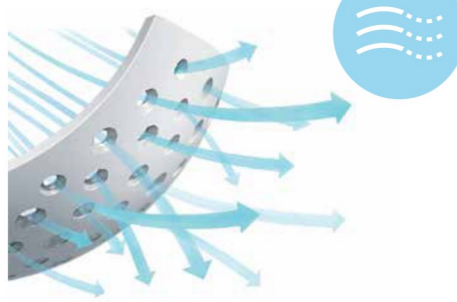
Midea Breezeless E voi MSmart Home -sovelluksessa tehdyn asetuksen mukaan säätää lämpötilaa automaattisesti öisin, jotta nukkuminen olisi mukavampaa.

Cool Flash Plus



Midea Cool Flash Plus -teknologia auttaa jäähdyttämään sisäilman nopeasti. Suuri pitkäaikainen jäähdytysteho laskee huoneen lämpötilaa jopa 6,3 °C verran kymmenessä minuutissa.

Breezelessi teknologia



5013 miniaukolla varustettu Twinflap™-rakenne jakaa voimakkaan ilmavirran tuhansiin pieniin puuskiin, jotka jäähdyttävät ilmaa miellyttävästi ja huomaamattomasti.

Heat Flash



Nopean ja voimakkaan lämpimän ilmavirran avulla Heat Flash -teknologia lämmittää koko huoneen lyhyessä ajassa. Kymmenessä minuutissa se voi nostaa sisälämpötilaa jopa 10,4 °C verran.

Air Magic+



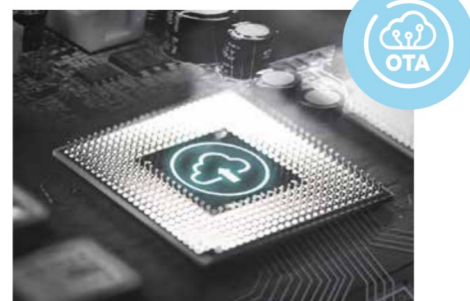
Ilman rikastaminen negatiivisilla ioneilla estää ja tuhoaa Escherichia colin, Staphylococcus aureuksen, H1N1-viruksen ja muita bakteereja.

i-Clean



Neljän vaiheen itsepuhdistus teknologia nostaa ilmastointilaitteen lämmönvaihtimen lämpötilan 56 °C:seen, puhdistaa laitteen perusteellisesti ja tarjoten sinulle puhdasta ja raikasta ilmaa.

Langaton teknologia



OTA-teknologia mahdollistaa ilmastointilaitteen ohjelmiston päivittämisen langattomasti. Ohjelmistopäivitysten jälkeen tämä optimoi Midea Breezeless E:n toiminnan ja mahdollistaa ennakoinnin huollon.

Tekniset tiedot



| Sisäyksikkö | | | MSCBIBU-09HRFN8-QRDIGW | MSCBIBU-12HRFN8-QRDIGW | MSCBICU-18HRFN8-QRDIGW | MSCBIDU-24HRFN8-QRDIGW |
|---|-----------------------------------|-------------------|-------------------------------------|------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| Ulkoyksikkö | | | MOX104-09HFN8-QRDIGW | MOX103-12HFN8-QRDIGW | MOX301-18HFN8-QRDIGW | MOX401-24HFN8-QRDIGW-E |
| Lämmitys (keskimääräinen il- masto) | Teho (min/nom/max) | kW | 1,0/2,9/3,8 | 1,1/3,8/4,4 | 1,3/5,6/7,0 | 1,6/7,3/9,0 |
| | SCOP EN14825 | W/W | 4,1 | 4,2 | 4,1 | 4,1 |
| | Energiatohokkuusluokka | | A+ | | | |
| Jäähdytys | Teho (min/nom/max) | kW | 1,0/2,8/3,5 | 1,4/3,6/4,3 | 1,9/5,3/6,3 | 1,4/7,0/8,3 |
| | SEER | W/W | 7,6 | 7,1 | 7,1 | 6,4 |
| | Energiatohokkuusluokka | | A++ | | | |
| Sisäyksikkö | Ilmamäärä | m ³ /h | 375/415/510 | 375/415/510 | 510/620/835 | 810/950/1170 |
| | Melutaso | dB (A) | 19,5/20,5/32/37 | 19,5/20,5/32/37 | 20,5/32,5/36,5/41 | 24/30,5/40,5/45 |
| | Mitat (L x S x K) | mm | 812 x 199 x 299 | 812 x 199 x 299 | 968 x 320 x 225 | 1030 x 238 x 338 |
| | Nettopaino | kg | 9,1 | 9,1 | 12,3 | 14 |
| Ulkoyksikkö | Melutaso | dB (A) | 55,5 | 55,5 | 57 | 59,5 |
| | Mitat (L x S x K) | mm | 720 x 270 x 495 | 720 x 270 x 495 | 805 x 330 x 554 | 890 x 342 x 673 |
| | Nettopaino | kg | 22,7 | 22,7 | 32,3 | 41 |
| Kylmäaine | | | R32 | | | |
| Kylmäaineen putkisto | Putken koko | mm (inch) | 6,35 mm (1/4 in) / 9,52 mm (3/8 in) | | 6,35 mm (1/4 in) / 12,7 mm (1/2 in) | 9,52 mm (3/8 in) / 15,9 mm (5/8 in) |
| | Putkiston enimmäispituus (minimi) | m | 25 (3) | | | |
| | Suurin korkeusero | m | 10 | | | |
| Käyttörajat | Jäähdytys/lämmitys | °C | -15~50 / -20~24 | | | |
| Jännite | | V/Ph/Hz | 220 - 240 V, 1-vaihe, 50 Hz | | | |
| Katkaisija | | A | C10 | | C13 | C16 |

Midea sovellus

Android



iOS



MSmartHome
Smart soveltuva



Google is a trademark of Google LLC.



www.midea.com



Virallinen sponsori