



ÉSZREVÉTELLEN KLIMATIZÁLÁS

Légcsatornás készülék R32/R410A



Főbb

- Kifejezetten csendes
- Optimális levegőelosztást biztosít
- Lehetővé teszi a külső friss levegő betáplálását



A szoba alakjától függetlenül – a légcsatornás készülékek mindenhol egyenletes hőmérsékletet garantálnak. A levegő egy vagy több levegőnyíláson át, diszkrétan áramlik a szobába.

→ Vonzó és takarékos

- Nagy A++ energiahatékonyság Multi rendszerekhez
- Az álmennyezetbe feltűnésmentesen beépíthető
- Nagy teljesítményű hőcserélő
- Egyenáramú hibrid inverter technológia
- Különösen magas hatékonyság részterheléses tartományban
- Öntisztító funkció
- Zajszegény 5 fokozatú ventilátor

→ Erőforrás-kímélő

- Eco üzem
- Környezetkímélő R410A hűtőközeg
- Energiaforrásként használt levegő fűtési üzemben

→ Tiszta levegő a helyiségben

- Az öntisztító funkció az üzem végén megszáritja a hőcserélőt
- Egyedileg alkalmazható külső levegőszűrő

→ Részletes műszaki adatok

- Nagyon alacsony, csupán 21 cm beépítési magasság
- A külső statikus nyomás 45Pa-ig beállítható
- Légbeszívás alulról, illetve hátulról lehetséges
- Beépíthető kondenzvíz-emelőszivattyú max. 35cm továbbítási magasságig

→ Kényelmes kezelés

- Infravörös távirányító mellékelve
- 24 órás be-/kikapcsolás időzítés
- Automatikus üzemmód
- Ecologic Mode
- Hi Power
- Quiet
- Preset
- Comfort Sleep
- Opcionális Wi-Fi vezérlés okostelefonon, táblagépen vagy számítógépen keresztül

→ Opcionális kényelmi és megtakarítási funkciók

- Opcionálisan elérhető kényelmes vezetékes távirányító
- Nagy méretű, háttérvilágítással rendelkező kijelző
- Heti időzítő 4 szabadon programozható beállítással/nappal
- 28 időprogram hetente
- Felügyeleti funkció
- Beépített hőmérséklet-érzékelő



Légcsatornás készülék R32/R410A

Műszaki adatok		RAS-M13U2DVG-E	
Hűtőteljesítmény	kW	❄️	3,70
Fűtőteljesítmény	kW	🔥	5,00
Hangnyomásszint (alacsony/közepes/ magas)	dB(A)	❄️	27/37
Hangnyomásszint (alacsony/közepes/ magas)	dB(A)	🔥	27/37
Hangteljesítményszint	dB(A)	❄️	42/52
Hangteljesítményszint	dB(A)	🔥	42/52
Hangnyomásszint, levegőbetáplálás hátulról (min.-max.)	dB(A)	❄️	25/27/29/32/35
Hangnyomásszint, levegőbetáplálás hátulról (min.-max.)		🔥	25/27/29/32/35
Hangnyomásszint, levegőbetáplálás alulról (min.-max.)	dB(A)	❄️	30/33/36/39/43
Hangnyomásszint, levegőbetáplálás alulról (min.-max.)		🔥	30/33/36/39/43
Légszállítás	m ³ /h		610
Külső statikus nyomás	Pa		10/20/35/45
Szívóoldali vezeték-Ø	mm (coll)		9,5 (3/8)
Folyadékoldali vezeték-Ø	mm (coll)		6,3 (¼)
Tápfeszültség	V/F+N/Hz		220-240/1/50
Hűtőközeg			R32/R410A
Méretek (Ma x Sz x Mé)	mm		210 x 700 x 450
Súly	kg		16

❄️ Hűtés 🔥 Fűtés

A termékhez tartozó mérési körülményeket a <https://www.toshiba-aircondition.com/hu/meresi-koeruelmenyek.html> oldalon találja meg



In order to make it easier for you to select the optimal product, you can find the description of the special TOSHIBA product functions for your model here: In order to make it easier for you to select the optimal product, you can find the description of the special TOSHIBA product functions for your model here:



R410A: Felhasznált hűtőközeg: R410A



R32: Felhasznált hűtőközeg: R32.



Öntisztító funkció: A kondenzvíz aktív használatával tisztít.



Automata üzemmód: Automatikus választás a hűtés és fűtés között.



HI POWER: Különösen erős levegőáram a kívánt hőmérséklet gyors eléréséhez.



Auto Diagnose: A berendezés hibátlan működésének ellenőrzése.



Ecologic Mode: Energiatakarékos funkció.



Quiet Mode (Suttogó üzemmód): Suttogó üzemmód a beltéri egységhez.



Comfort Sleep: A hőmérséklet fokozatos, max. 2 °C-os emelése reggelig.



Preset Mode: Egyéni beállítások aktiválása egyetlen gombnyomással.



OneTouch Mode: Váltás a beállított teljesen automata üzemmódra.



Időzítési lehetőség: A be- és kikapcsolás egyedi beprogramozása.



Automatikus újraindítás: Áramkimaradás után.