



## MINDEN HELYISÉGHEZ MEGFELELŐ

### Konzolos készülék SMMSu



#### Főbb

Egyedileg választható levegőáramlás

Padlófűtési hatás

„Smart User Interface” a közvetlenül a készülékről való kezeléshez



Konzolos készülék MiNi-SMMS-e, SMMS-e, SMMS-u és SHRM-e sorozatú VRF kültéri egységekkel együttes használatra.

Kisebb, mint egy standard fűtőtest, de rugalmas levegőkifúvással és egyedülálló padlófűtési hatással rendelkezik. 2,2 és 5,6 kW között öt teljesítményfokozattal érhető el.



#### Teljesítmény

- Nagy teljesítményű hőcserélő
- Az öntisztító funkció az üzem végén megszáritja a hőcserélőt
- Alacsony zajszintű, 5 fokozatú ventilátor
- Auto Diagnose rendszer



#### Rugalmasság

- Két levegőnyílás
- Optimális légelosztás fűtési üzemben
- Egyszerűen kivehető, mosható porszűrő



#### Kényelmes kezelés

- Infravörös távirányító mellékelve
- Be-/kikapcsolási időzítés
- Automata üzemmód
- Hi Power
- Quiet
- Preset
- Comfort Sleep
- Opcionális Wi-Fi vezérlés okostelefonon, táblagépen vagy számítógépen keresztül



#### Részletes műszaki adatok

- Minden vezetékes távirányítóval kombinálható
- Az RBC-AMS54E-ES távirányítóval kiegészítő funkciók érhetők el
- Beállítható automatikus újraindítás áramkimaradás után



## Konzolos készülék SMMSu

| Műszaki adatok                            |                   |    | MML-UP0071NHP-E |
|---|-------------------|----|-----------------|
| Hűtőteljesítmény                          | kW                | ❄️ | 2,20            |
| Teljesítményfelvétel (min./névl./max.)    | kW                | ❄️ | 0,021           |
| Fűtőteljesítmény                          | kW                | 🔥  | 2,50            |
| Teljesítményfelvétel (min./névl./max.)    | kW                | 🔥  | 0,021           |
| Légszállítás                              | m <sup>3</sup> /h |    | 282/366/510     |
| Hangnyomásszint (alacsony/közepes/ magas) | dB(A)             | ❄️ | 26/32/38        |
| Hangnyomásszint (alacsony/közepes/ magas) | dB(A)             | 🔥  | 26/32/38        |
| Hangteljesítményszint                     | dB(A)             | ❄️ | 41/47/53        |
| Hangteljesítményszint                     | dB(A)             | 🔥  | 41/47/53        |
| Folyadéköldali vezeték-Ø                  | mm (coll)         |    | 6,4 (¼)         |
| Szívóoldali vezeték-Ø                     | mm (coll)         |    | 9,5 (3/8)       |
| Kondenzátumvezeték-Ø                      | mm                |    | 16              |
| Tápfeszültség                             | V/F+N/Hz          |    | 220-240/1/50    |
| Üzemi áram                                | A                 | ❄️ | 0,20            |
| Üzemi áram                                | A                 | 🔥  | 0,20            |
| Áramfelvétel (névl.)                      | A                 |    | 0,20            |
| Hűtőközeg                                 |                   |    | R410A           |
| Méreték (Ma x Sz x Mé)                    | mm                |    | 600 x 700 x 220 |
| Súly                                      | kg                |    | 17              |

❄️ 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



**Öntisztító funkció:** A kondenzvíz aktív használatával tisztít.



**Auto Diagnose:** A berendezés hibátlan működésének ellenőrzése.



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



**Időzítési lehetőség:** A be- és kikapcsolás egyedi beprogramozása.



**Porszűrő:** Mosható szűrő a durva szennyeződések ellen.



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



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



**Preset Mode:** Egyéni beállítások aktiválása egyetlen gombnyomással.

