



MINDEN HELYISÉGHEZ MEGFELELŐ

## Konzolos készülék



### Főbb

Egyedileg választható levegőáramlás

Padlófűtési hatás

„Smart User Interface” a közvetlenül a készülékről való kezeléshez



Konzolos készülék MiNi-SMMS-e, SMMS-e 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

| Műszaki adatok                           |                   |   | MML-AP0184NH1-E |
|--|-------------------|---|-----------------|
| Hűtőteljesítmény                         | kW                |  | 5,60            |
| Fűtőteljesítmény                         | kW                |  | 6,30            |
| Hűtőközeg                                |                   |   | R410A           |
| Tápfeszültség                            | V/F+N/Hz          |   | 220-240/1/50    |
| Teljesítményfelvétel (min./névl./max.)   | kW                |  | 0,052           |
| Teljesítményfelvétel (min./névl./max.)   | kW                |  | 0,052           |
| Méreték (Ma x Sz x Mé)                   | mm                |   | 600 x 700 x 220 |
| Súly                                     | kg                |   | 17              |
| Légszállítás                             | m <sup>3</sup> /h |   | 426/528/726     |
| Hangnyomásszint (alacsony/közepes/magas) | dB(A)             |  | 34/40/47        |
| Szívóoldali vezeték-Ø                    | mm (coll)         |   | 12,7 (½)        |
| Folyadékoldali vezeték-Ø                 | mm (coll)         |   | 6,4 (¼)         |
| Kondenzátumvezeték-Ø                     | mm                |   | 16              |

 Hűtés  Fűtés

A termékhez tartozó mérési körülményeket a <http://www.toshiba-klima.at/hu/meresi-koeruelmenyek.html> oldalon találja meg