



Nagy teljesítményválaszték

2 utas kazettás készülék



Főbb

Széles teljesítményválaszték

Csendes üzemelés

Lehetővé teszi a külső friss levegő betáplálását



2 utas kazettás készülék MiNi-SMMS-e, SMMS-e és SHRM-e sorozatú VRF kültéri egységekkel együttes használatra. Tökéletes választás hosszú és keskeny helyiségek esetén. 2,2 és 16,0 kW között tizenegy teljesítményfokozattal érhető el.



Teljesítmény

- Magas energiahatékonyság
- Nagy teljesítményű hőcserélő
- Öntisztító funkció
- Alacsony zajszintű 3 fokozatú ventilátor
- Quiet funkció
- Auto Diagnose rendszer



Rugalmasság








- Optimális levegőelosztás nagy magasságú helyiségekben is
- Egyszerűen kivehető, mosható porszűrő
- Opcionális Wi-Fi vezérlés okostelefonon, táblagépen vagy számítógépen keresztül



Részletes műszaki adatok

- A névleges légszállítás 15%-áig terjedő külső frisslevegő-bevezetés
- Beépíthető kondenzvíz-emelőszivattyú max. 85 cm továbbítási magasságig
- Beépíthető vevőegység infravörös távirányítóhoz
- Minden vezetékes távirányítóval kombinálható
- Az RBC-AMS54E-ES távirányítóval kiegészítő funkciók érhetők el
- Beállítható automatikus újraindítás áramkimaradás után

2 utas kazettás készülék

| Műszaki adatok | | | MMU-AP0152WH1 |
|--|-------------------|---|-----------------|
| Panel méretei (Ma x Sz x Mé) | mm | | 20 x 1050 x 680 |
| Panel súlya | kg | | 10 |
| Hűtőteljesítmény | kW |  | 4,50 |
| Fűtőteljesítmény | kW |  | 5,00 |
| Hűtőközeg | | | R410A |
| Tápfeszültség | V/F+N/Hz | | 220-240/1/50 |
| Teljesítményfelvétel (min./névl./max.) | kW |  | 0,03 |
| Teljesítményfelvétel (min./névl./max.) | kW |  | 0,03 |
| Üzemi áram | A |  | 0,24 |
| Üzemi áram | A |  | 0,24 |
| Méreték (Ma x Sz x Mé) | mm | | 295 x 815 x 570 |
| Súly | kg | | 19 |
| Légszállítás | m ³ /h | | 600 |
| Hangnyomásszint (alacsony/közepes/magas) | dB(A) |  | 30/33/35 |
| Szívóoldali vezeték-Ø | mm (coll) | | 12,7 (½) |
| Folyadékoldali vezeték-Ø | mm (coll) | | 6,4 (¼) |
| Kondenzátumvezeték-Ø | mm | | VP25 (25/32) |

 Hűtés  Fűtés

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