



A 360°-os klasszikus

4 utas standard kazettás készülék SMMSu



Főbb

- Kiváló hatásfokok
- Két panel választható
- Lehetővé teszi a külső friss levegő betáplálását



4 utas standard kazettás készülék MiNi-SMMS-e, SMMS-e, SMMS-u és SHRM-e sorozatú VRF kültéri egységekkel együttes használatra. Egyedi kényelem, még a magas teljesítményigényű, nagy helyiségekben is. 2,8 és 16,0 kW között tíz teljesítményfokozattal érhető el.



Teljesítmény

- Nagyon magas energiahatékonyság
- Széles vagy közvetlen légáramhoz való kivezetőpanel elérhető
- 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



4 utas standard kazettás készülék SMMSu

Műszaki adatok			MMU-UP0091HP-E
Hűtőteljesítmény	kW	❄️	2,80
Teljesítményfelvétel (min./névl./max.)	kW	❄️	0,021
Fűtőteljesítmény	kW	🔥	3,20
Teljesítményfelvétel (min./névl./max.)	kW	🔥	0,021
Légszállítás	m ³ /h		680/730/800
Hangnyomásszint (alacsony/közepes/ magas)	dB(A)	❄️	27/29/30
Hangnyomásszint (alacsony/közepes/ magas)	dB(A)	🔥	27/29/30
Folyadéköldali vezeték-Ø	mm (coll)		6,4 (¼)
Szívóoldali vezeték-Ø	mm (coll)		9,5 (3/8)
Kondenzátumvezeték-Ø	mm		VP25 (25/32)
Tápfeszültség	V/F+N/Hz		220-240/1/50
Üzemi áram	A	❄️	0,23
Üzemi áram	A	🔥	0,23
Áramfelvétel (névl.)	A		0,23
Hűtőközeg			R410A
Méreték (Ma x Sz x Mé)	mm		256 x 840 x 840
Súly	kg		18
Panel méretei (Ma x Sz x Mé)	mm		30 x 950 x 950
Panel súlya	kg		4

❄️ 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



Porszűrő: Mosható szűrő a durva szennyeződések ellen.



Öntisztító funkció: A kondenzvíz aktív használatával tisztít.

