



HELYTAKARÉKOS – MINDEN HELYISÉGHEZ

Álló készülék



Főbb

Szabadon felállítható
A légtelítő lamellák automatikus lengetése („Auto-Swing”)
Mélyedés az előlapon
távírányító számára



Álló készülékek MiNi-SMMS-e, SMMS-e és SHRM-e sorozatú VRF kültéri egységekkel kombinálva. A lehető legjobb levegőelosztás Swing üzemmódban – akár a helyiség sarkában történő elhelyezéskor is. 4,5 és 16,0 kW között hét teljesítményfokozattal érhető el.



Teljesítmény

- Nagy teljesítményű hőcserélő
- Az öntisztító funkció az üzem végén megszáritja a hőcserélőt
- Alacsony zajszintű 3 fokozatú ventilátor
- Auto Diagnose rendszer



Részletes műszaki adatok









- Minden vezetékes távirányítóval kombinálható
- Külső vevőkészlet kapható infravörös távirányítóhoz
- Az RBC-AMS54E-ES távirányítóval kiegészítő funkciók érhetők el
- Beállítható automatikus újraindítás áramkimaradás után



Rugalmasság

- Széles levegőkifúvó
- Egyszerűen kivehető, mosható porszűrő
- Opcionális Wi-Fi vezérlés okostelefonon, táblagépen vagy számítógépen keresztül

Álló készülék

Műszaki adatok			MMF-AP0246H1-E
Hűtőteljesítmény	kW		7,10
Fűtőteljesítmény	kW		8,00
Hűtőközeg			R410A
Tápfeszültség	V/F+N/Hz		220-240/1/50
Teljesítményfelvétel (min./névl./max.)	kW		0,089
Teljesítményfelvétel (min./névl./max.)	kW		0,089
Üzemi áram	A		0,60
Üzemi áram	A		0,60
Méretek (Ma x Sz x Mé)	mm		1750 x 600 x 210
Súly	kg		47
Légszállítás	m ³ /h		840/990/1200
Hangnyomásszint (alacsony/közepes/magas)	dB(A)		39/45/49
Hangteljesítményszint	dB(A)		57/63/67
Szívóoldali vezeték-Ø	mm (coll)		15,9 (5/8)
Folyadékoldali vezeték-Ø	mm (coll)		9,5 (3/8)
Kondenzátumvezeték-Ø	mm		20 (a)

 Hűtés  Fűtés

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