

Egyedi burkolat

Burkolat nélküli készülék



Főbb

Egyszerű szerelés

A megrendelő által biztosított burkolathoz

Tökéletes választás pl. történelmi épületek esetén



Burkolat nélküli készülék MiNi-SMMS-e, SMMS-e és SHRM-e sorozatú VRF kültéri egységekkel együttes használatra. A készülék a megrendelő által biztosított burkolat révén tökéletesen illeszkedik a belső térhez. 2,2 és 7,1 kW között hat 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








- Egyszerűen kivehető, mosható porszűrő
- 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

## Burkolat nélküli készülék

Műszaki adatok			MML-AP0244BH1-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		0,095
Teljesítményfelvétel (min./névl./max.)	kW		0,095
Üzemi áram	A		0,46
Üzemi áram	A		0,46
Méreték (Ma x Sz x Mé)	mm		600 x 1045 x 220
Súly	kg		29
Légszállítás	m <sup>3</sup> /h		950
Hangnyomásszint (alacsony/közepes/magas)	dB(A)		33/37/42
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