



Kompakt mindenes

## Oldalfali modell - 1. széria SMMSu külső PMV-készlettel



### Főbb

Helytakarékos & kompakt  
Optimális levegőelosztás a nagy légvezető lamellának köszönhetően  
Különösen halk külső PMV verzió áll rendelkezésre (003 – 024 méret)



Kompakt oldalfali készülék Mini-SMMS-e, SMMS-e, SMMS-u és SHRM-e VRF kültéri egységekkel kombinálva (a 003-as méret kizárólag az SMMS-u sorozathoz). Ezek az oldalfali készülékek feltűnés nélküli megjelenésükkel jól illeszkednek irodákhoz, boltokhoz, hotelekhez, műszaki helyiségekhez, éttermekhez, stb. 11 teljesítményfokozatban állnak rendelkezésre 0,7 kW-tól 11,2 kW-ig.



### Teljesítmény

- Modern, keskeny kialakítás
- Színes, fényerő-szabályozós LED-kijelzők
- Az öntisztító funkció a működés befejezése után megszártja a hőcserélőt
- Zajszegény 5 fokozatú ventilátor
- Automatikus diagnosztikai rendszer



### Rugalmasság

- Nagy légvezető lamella
- Optimális levegőelosztás nagy helyiségekben is
- Egyszerűen kivethető, mosható porszűrő



### Tiszta helyiség levegő

- Mosható porszűrők, amelyek a teljes hőcserélőt lefedik
- Hőcserélő-lamellák újszerű „dustless coil” bevonattal
- Az öntisztító funkció a működés befejezése után megszártja a hőcserélőt
- Opcionális aktív szén katechin szűrőcsíkok (cikksz.818F0023)
- Opcionális IAQ szűrőcsíkok (cikksz.818F0036)
- Opcionális Ultra-Pure 2.5 szűrőcsíkok (cikksz.818F0050)



### Kényelmes kezelés:

- Infravörös távirányító mellékelve
- Be-/kikapcsolás időzítés
- Automatikus üzemmód
- Hi Power
- Quiet
- Preset
- Comfort Sleep
- Opcionális Wi-Fi vezérlés okostelefonon, táblagépen vagy számítógépen keresztül



### Műszaki részletek

- Az összes kábeles távirányító kombinálható
- TCC-Link interfész integrálva
- Áramkimaradás utáni automatikus újraindítás beállítható
- A hűtőközeg-vezetékek 3 oldalról csatlakoztathatók



## Oldalfali modell - 1. széria SMMSu külső PMV-

### Technikai adatok

Műszaki adatok			MMK-UP0051HPL-E
Hűtőteljesítmény	kW	❄️	1,70
Teljesítményfelvétel	kW	❄️	0,013
Fűtőteljesítmény	kW	🔥	1,90
Teljesítményfelvétel	kW	🔥	0,013
Légszállítás	m <sup>3</sup> /h		270/370/455
Hangnyomásszint (alacsony/ közepes/ magas)	dB(A)	❄️	25/29/33
Hangnyomásszint (alacsony/közepes/ magas)	dB(A)	🔥	25/29/33
Folyadékdoldali vezeték-Ø	mm (coll)		6,4 (¼)
Szívóoldali vezeték-Ø	mm (coll)		9,5 (3/8)
Kondenzátumvezeték-Ø	mm		VP16
Tápfeszültség	V/F+N/Hz		220-240/1+N/50
Üzemi áram	A	❄️	0,15
Üzemi áram	A	🔥	0,15
Áramfelvétel (névl.)	A		0,15
Hűtőközeg			R410A
Méreték (Ma x Sz x Mé)	mm		293 x 798 x 230
Súly	kg		11,0

❄️ Hűtés 🔥 Fűtés

A termékhez tartozó mérési körülményeket a <https://www.toshiba-aircondition.com/hu/meresi-koeruelmenyek.html> oldalon találja meg



# TOSHIBA - Oldalfali modell - 1. széria SMMSu külső PMV-készlettel

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.



**HI POWER:** Különösen erős levegőáram a kívánt hőmérséklet gyors eléréséhez.



**Quiet Mode (Suttogó üzemmód):** Suttogó üzemmód a beltéri egységhez.



**Comfort Sleep:** A hőmérséklet fokozatos, max. 2 °C-os emelése reggelig.

