



## TERVEZŐ KAZETTA

### 1 utas FLAT kazettás készülék SMMSu



#### Főbb

- 30 mm-es lapos kivitelű panel
- Mindössze 150 mm-es kis beépítési magasság
- Opcionális AIR Purifier csomag
- Opcionális jelenléti érzékelő

VRF Mini-SMMS-e, SMMS-e, SMMS-u és SHRM-e gyártási sorozatú VRF kültéri egységekkel kombinálható 1 utas LAPOS kazettás készülék (a 003-as méret kizárólag az SMMS-u sorozathoz, az 005-ös méret a Mini-SMMS kivételével). Tökéletes a helyiség levegőjével és az energiahatékonysággal szemben támasztott magas követelményekhez. 0,9 és 3,6 kW között öt teljesítményfokozatban érhető el.



#### Teljesítmény

- Magas energiahatékonyság
- Nagy teljesítményű hőcserélő
- Alacsony zajszintű, 3 fokozatú ventilátor
- Quiet funkció
- Opcionális jelenléti érzékelő a nagyobb energia megtakarításhoz
- Automata diagnosztikai rendszer



#### Rugalmasság

- Optimális légelosztás nagy magasságú helyiségekben is
- Egyszerűen kivehető, mosható porszűrő
- TCB-PCUC2E kiegészítő kártya külső analóg és digitális vezérléshez elérhető
- Opcionális WiFi vezérlés okostelefonon, táblagépen, számítógépen keresztül



#### Levegőminőség

- Mosható porszűrők, amelyek a teljes hőcserélőt lefedik
- Speciális bevonat a hőcserélő lamelláin
- Az öntisztító funkció a működés befejezése után megszárítja a hőcserélőt
- Opcionális plazmaszűrő: Hatékonyan semlegesíti a finompor, pollen, penészspóra és vírus nagyságrendű részecskéket; A PM 2.5-es részecskék akár 85%-át kiszűri 2 óra alatt. PM 1.0 részecske érzékelő 4 fokozatú LED-es kijelzővel



#### Részletes műszaki adatok

- Külső frisslevegő betáplálás a névleges légszállítás max. 15%-áig lehetséges
- Beépíthető kondenzvíz-emelőszivattyú max. 85cm továbbítási magasságig
- Beépíthető vevőegység infravörös távirányítóhoz
- Az összes vezetékes távirányítóval kombinálható
- Beállítható automatikus újraindítás áramszünet után



## 1 utas FLAT kazettás készülék SMMSu

Műszaki adatok			MMU-UP0031YHP-E
Teljesítménykód	HP		0,3
Hűtőteljesítmény	kW	❄️	0,90
Teljesítményfelvétel	kW	❄️	0,015
Fűtőteljesítmény	kW	🔥	1,30
Teljesítményfelvétel	kW	🔥	0,015
Légszállítás	m <sup>3</sup> /h		270/370/480
Hangnyomásszint (alacsony/ közepes/ magas)	dB(A)	❄️	25/33/37
Hangnyomásszint (alacsony/közepes/ magas)	dB(A)	🔥	25/33/37
Folyadékdoldali 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+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		150 x 990 x 450
Súly	kg		14+4
Panel méretei (Ma x Sz x Mé)	mm		30 x 1220 x 530
Panel súlya	kg		4

❄️ Hűtés 🔥 Fűtés

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

