



## FRISSLEVEGŐ-ELŐKEZELÉSHEZ

### SMMSu frisslevegős légcsatornás készülék



#### Főbb

Tökéletes megoldás kiegészítő frisslevegő-bejuttatáshoz  
Előfűtési és előhűtési funkció  
A készülék más VRF beltéri egységekkel együtt használható



SMMS-e és SMMS-u gyártási sorozatú VRF kültéri egységekkel kombinálható frisslevegős légcsatornás készülék (a 112-es és 128-as méret kizárólag az SMMS-u sorozathoz). Előfűtési vagy hűtési funkció további beltéri egységekkel kombinálva. 14,0 és 40,0 kW között öt teljesítményfokozattal érhető el.



#### Teljesítmény

- Magas energiahatékonyság
- Az álmennyezetbe feltűnésmentesen beépíthető
- Öntisztító funkció
- Zajszegény 5 fokozatú ventilátor
- A külső statikus nyomás 200Pa-ig beállítható
- Automata diagnosztikai rendszer



#### Rugalmasság

- 100%-os frisslevegő-előkezelés
- Hűtési és fűtési üzemben +16 és +27°C között szabályozható
- Széles alkalmazási tartomány: -10°C és +46°C közötti légbeszívási hőmérséklet
- Akár a teljes rendszer teljesítményének 30%-a is elérhető
- 80% és 110% közötti diverzitás



#### Részletes műszaki adatok

- Légbeszívás hátulról
- Egyedileg alkalmazható külső levegőszűrő
- Igény esetén TCB-DP40DFP-E kondenzvíz-emelőszivattyú is elérhető
- Az infravörös távirányítóhoz külső vevőkészlet kapható
- Az összes vezetékes távirányítóval kombinálható
- VN-HEXE vagy melegvíz-modulokkal nem kombinálható
- Áramkimaradás utáni automatikus újraindítás is beállítható



## SMMSu frisslevegős légcsatornás készülék

Műszaki adatok		MMD-UP0721HFP-E	
Teljesítménykód	HP		8
Hűtőteljesítmény	kW	❄	22,40
Teljesítményfelvétel (min./névl./max.)	kW	❄	0,16
Fűtőteljesítmény	kW	☀	13,90
Teljesítményfelvétel (min./névl./max.)	kW	☀	0,16
Légszállítás	m <sup>3</sup> /h		1200/1440/1680
Külső statikus nyomás	Pa		50/75/100/125/150/175/200
Hangnyomásszint (alacsony/közepes/ magas)	dB(A)	❄	33/35/36/37/38
Hangnyomásszint (alacsony/közepes/ magas)	dB(A)	☀	33/35/36/37/38
Folyadékoldali vezeték-Ø	mm (coll)		12,7 (½)
Szívóoldali vezeték-Ø	mm (coll)		22,2 (7/8)
Kondenzátumvezeték-Ø	mm		VP25 (25/32)
Tápfeszültség	V/F+N/Hz		220-240/1+N/50
Üzemi áram	A	❄	0,86
Üzemi áram	A	☀	0,86
Áramfelvétel (névl.)	A		0,90
Üzemi terület külső hőmérséklete (min.-max.)	°C	❄	+5 / +46
Üzemi terület külső hőmérséklete (min.-max.)	°C	☀	-10 / +46
Hűtőközeg			R410A
Méreték (Ma x Sz x Mé)	mm		477 x 1430 x 900
Súly	kg		99

❄ 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:



**R410A:** Felhasznált hűtőközeg: R410A



**Öntisztító funkció:** A kondenzvíz aktív használatával tisztít.

