



SUPER SLIM DUCT

Lapos légcsatornás készülék SMMSu



Főbb

- Kompakt és lapos
- Optimális légelosztást biztosít
- Lehetővé teszi a külső frisslevegő betáplálását



VRF Mini-SMMS-e, SMMS-e, SMMS-u és SHRM-e gyártási sorozatú VRF kültéri egységekkel kombinálható lapos légcsatornás készülék (a 003-as méret kizárólag az SMMS-u sorozathoz). Ultra lapos kialakítás csúcs energiahatékonysági értékekkel. 0,9 és 8,0 kW között kilenc teljesítményfokozattal érhető el.



Teljesítmény

- Magas energiahatékonyság
- Az álmennyezetbe feltűnésmentesen beépíthető
- Öntisztító funkció
- Zajszegény 5 fokozatú ventilátor
- A külső statikus nyomás 50Pa-ig beállítható
- Automata diagnosztikai rendszer



Rugalmasság

- Légbeszívás alulról, illetve hátulról lehetséges
- Beépített mosható, hosszú életű porszűrő
- Opcionális WiFi vezérlés okostelefonon, táblagépen vagy számítógépen keresztül



Részletes műszaki adatok

- Csupán 210mm beépítési magasság
- Külső frisslevegő betáplálás a névleges légszállítás max. 15%-áig lehetséges
- Beépíthető kondenzvíz-emelőszivattyú max. 35cm továbbítási magasságig
- Az infravörös távirányítóhoz külső vevőkészlet kapható
- Az összes vezetékes távirányítóval kombinálható
- Beállítható automatikus újraindítás áramszünet után



Lapos légcsatornás készülék SMMSu

Műszaki adatok		MMD-UP0271SPHY-E	
Teljesítménykód	HP		2,7
Hűtőteljesítmény	kW	❄️	8,00
Teljesítményfelvétel (min./névl./max.)	kW	❄️	0,072
Fűtőteljesítmény	kW	🔥	9,00
Teljesítményfelvétel (min./névl./max.)	kW	🔥	0,072
Légszállítás	m ³ /h		1140/980/910
Külső statikus nyomás	Pa		10/20/30/40/50
Hangnyomásszint (alacsony/közepes/ magas)	dB(A)	❄️	32/33/34/36/37
Hangnyomásszint (alacsony/közepes/ magas)	dB(A)	🔥	32/33/34/36/37
Hangteljesítményszint	dB(A)	❄️	55/56/58/59/61
Hangteljesítményszint	dB(A)	🔥	55/56/58/59/61
Hangnyomásszint, levegőbetáplálás hátulról (min.-max.)	dB(A)	❄️	32/33/34/36/37
Hangnyomásszint, levegőbetáplálás hátulról (min.-max.)	dB(A)	🔥	32/33/34/36/37
Hangnyomásszint, levegőbetáplálás alulról (min.-max.)	dB(A)	❄️	43/44/45/47/48
Hangnyomásszint, levegőbetáplálás alulról (min.-max.)	dB(A)	🔥	43/44/45/47/48
Folyadéköldali vezeték-Ø	mm (coll)		9,5 (3/8)
Szívóoldali vezeték-Ø	mm (coll)		15,9 (5/8)
Kondenzátumvezeték-Ø	mm		VP25 (25/32)
Tápfeszültség	V/F+N/Hz		220-240/1/50
Üzemi áram	A	❄️	0,74
Üzemi áram	A	🔥	0,75
Áramfelvétel (névl.)	A		0,74
Hűtőközeg			R410A
Méreték (Ma x Sz x Mé)	mm		210 x 1100 x 450
Súly	kg		21

❄️ 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: 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:



Hibrid inverter vezérlés: Fokozatmentes teljesítményszabályozás.



Kettős forgódugattyús kompresszor: Hosszú élettartam, csendes működés és maximális hatékonyság.



R410A: Felhasznált hűtőközeg: R410A



Porszűrő: Mosható szűrő a durva szennyeződések ellen.



Öntisztító funkció: A kondenzvíz aktív használatával tisztít.

