



Kompaktna vsestranska naprava

Stenska naprava serije 1 SMMSu z zunanjim kompletom PMV



Vrhunci

- Varčna s prostorom & kompaktna
- Optimalna porazdelitev zraka zaradi velikih lamel za zračni tok
- Na voljo posebej tiha zunanja različica PMV (velikosti od 003 do 024)

Kompaktna stenska naprava za kombinacijo z zunanjimi napravami VRF serije Mini-SMMS-e, SMMS-e, SMMS-u in SHRM-e (izvedbe velikosti 003 – izključno za SMMS-u). Zaradi svoje neopazne oblike so te stenske naprave primerne za pisarne, trgovine, hotele, tehnične prostore, restavracije itd. Na voljo v 11 stopnjah zmogljivost od 0,7 kW do 11,2 kW.



Delovanje

- Moderna, elegantna oblika
- Barvni indikatorji LED, ki jih lahko zatemnimo
- Funkcija samočiščenja po koncu delovanja posuši toplotni izmenjevalnik
- Tihi, 5-stopenjski ventilator
- Sistem za avtodiagnosticiranje



Prilagodljivost

- Velika lamela za zračni tok
- Optimalna porazdelitev zraka tudi v velikih prostorih
- Enostavno snemljiv prašni filter, ki ga lahko očistimo



Čist zrak v prostoru

- Pralni prašni filtri, ki pokrivajo cel toplotni izmenjevalnik
- Prevlaka »dustless coil« lamel toplotnega izmenjevalnika
- Funkcija samočiščenja po koncu delovanja posuši toplotni izmenjevalnik
- Na voljo so aktivni karbonsko-katehinski filtrski trakovi (Art.818F0023)
- Na voljo soIAQ filtrski trakovi (Art.818F0036)
- Na voljo soUltra-Pure 2.5 filtrski trakovi (Art.818F0050)



Udobno upravljanje:

- Priložen infrardeči daljinski upravljalnik
- On/Off Timer
- Automatik Modus
- Hi Power
- Quiet
- Preset
- Comfort Sleep
- Izbirno upravljanje prek Wi-Fi s pametnim telefonom ter tabličnim ali osebnim računalnikom



Tehnične podrobnosti

- Lahko ga kombiniramo z vsemi kablenskimi daljinskimi upravljalniki
- Vgrajen vmesnik za omrežne povezave TCC
- Avtomatski ponovni vklop po izpadu električnega toka
- Možnost priklopa cevi za hladilno tekočino iz 3 strani



Stenska naprava serije 1 SMMSu z zunanjim

kompletom DMV

Tehnični podatki			MMK-UP0031HPL-E
Hladilna moč	kW	❄️	0,90
Vhodna moč (min./naz./maks.)	kW	❄️	0,013
Ogrevalna moč	kW	🔥	1,30
Vhodna moč (min./naz./maks.)	kW	🔥	0,013
Količina zraka	m ³ /h		270/370/455
Raven zvočnega tlaka (nizko/srednje/visoko)	dB(A)	❄️	25/29/33
Raven zvočnega tlaka (nizko/srednje/visoko)	dB(A)	🔥	25/29/33
Ø cevi za tekočino	mm (cola)		6,4 (¼)
Ø sesalne cevi	mm (cola)		9,5 (3/8)
Ø cevi za kondenzat	mm		VP16
Električno napajanje	V/Ph+N/Hz		220-240/1+N/50
Obratovalni tok	A	❄️	0,15
Obratovalni tok	A	🔥	0,15
Poraba električne energije (naz.)	A		0,15
Hladivo			R410A
Dimenzije (VxŠxG)	mm		293 x 798 x 230
Teža	kg		11

❄️ Hlajenje 🔥 Ogrevanje

Pogoje meritev za ta izdelek najdete na naslovu <https://www.toshiba-aircondition.com/si/pogoji-meritev.html>

