



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
- Avtomatik 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-UP0091HPL-E
Hladilna moč	kW	❄️	2,80
Vhodna moč (min./naz./maks.)	kW	❄️	0,016
Ogrevalna moč	kW	🔥	3,20
Vhodna moč (min./naz./maks.)	kW	🔥	0,016
Količina zraka	m <sup>3</sup> /h		270/395/510
Raven zvočnega tlaka (nizko/srednje/visoko)	dB(A)	❄️	25/31/36
Raven zvočnega tlaka (nizko/srednje/visoko)	dB(A)	🔥	25/31/36
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	❄️	0,17
Obratovalni tok	A	🔥	0,17
Poraba električne energije (naz.)	A		0,17
Hladivo			R410A
Dimenzije (VxŠxG)	mm		293 x 798 x 230
Teža	kg		11,0

❄️ Hlajenje 🔥 Ogrevanje

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



# TOSHIBA Stenska naprava serije 1 SMMSu z zunanjim kompletom PMV

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:** Uporabljena hladilna tekočina: R410A



**Prašni filter:** pralni filter za grobe nečistoče.



**Funkcija samočiščenja:** aktivna uporaba kondenzata za čiščenje.



**HI POWER:** posebno močan zračni tok za hitro doseganje zelene temperature.



**Quiet Mode:** Način zelo tihega delovanja notranje naprave.



**Comfort Sleep:** postopno povečevanje temperature za 2 °C do jutra.

