



Kompaktný univerzálny model

## Nástenné zariadenie séria 1 SMMSu s externou PMV sadou



### Prednosti

Priestorovo úsporná a kompaktná  
Optimálne rozvádzanie vzduchu veľkou smerovou lamelou  
Dostupná mimoriadne tichá verzia External-PMV (veľkosti 003 až 024)



Kompaktná nástenná jednotka na kombináciu s vonkajšími jednotkami VRF konštrukčnej série Mini-SMMS-e, SMMS-e, SMMS-u a SHRM-e (veľkosť 003 výlučne pre SMMS-u). Tieto nástenné jednotky sú so svojim dizajnom vhodné do kancelárií, obchodov, hotelov, technických miestností, reštaurácií atď. Dostupné v 11 odstupňovaniach výkonu od 0,7 do 11,2 kW.

### → Výkon

- Moderný, štíhly dizajn
- Farebný LED displej s možnosťou stmavenia
- Funkcia samočistenia vysuší tepelný výmenník na konci prevádzky
- Nehlučný, 5-stupňový ventilátor
- Autodiagnostický systém

### → Flexibilita

- Veľká smerová lamela
- Optimálne rozvádzanie vzduchu aj vo veľkých miestnostiach
- Jednoducho vyberateľné, umývateľné prachové filtre

### → Čistý vzduch v miestnosti

- Umývateľné prachové filtre, ktoré pokrývajú celý tepelný výmenník
- Povlakovanie „Dustless Coil“ lamiel tepelného výmenníka
- Funkcia samočistenia vysuší tepelný výmenník na konci prevádzky
- Voliteľné aktívne karbón-katechínové filtračné pásiky (výr. 818F0023)
- Voliteľné IAQ filtračné pásiky (výr. 818F0036)
- Voliteľné Ultra-Pure 2.5 filtračné pásiky (výr. 818F0050)

### → Komfortná obsluha:

- Infračervené diaľkové ovládanie pribalené
- Časovač on/off
- Režim automatiky
- Hi Power
- Quiet
- Preset
- Comfort sleep
- Voliteľné WIFI ovládanie smartfónom, tabletom alebo PC

### → Technické detaily

- S možnosťou kombinovania všetkých káblových diaľkových ovládaní
- Integrované rozhranie TCC-Link
- Nastaviteľný automatický reštart po výpadku prúdu
- S možnosťou pripojenia vedení chladiaceho prostriedku z 3strán



## Nástenné zariadenie séria 1 SMMSu s externou

DMV/odtok

Technické údaje			MMK-UP0051HPL-E
Chladiaci výkon	kW	❄	1,70
Elektrický príkon (min./nom./max.)	kW	❄	0,013
Vykurovací-výkon	kW	☀	1,90
Elektrický príkon (min./nom./max.)	kW	☀	0,013
Prietok vzduchu	m <sup>3</sup> /h		270/370/455
Hladina akustického tlaku (low/med/high)	dB(A)	❄	25/29/33
Hladina akustického tlaku (low/med/high)	dB(A)	☀	25/29/33
Ø vedenia kvapaliny	mm (palce)		6,4 (¼)
Ø vedenia nasávaného plynu	mm (palce)		9,5 (3/8)
Ø vedenia kondenzátu	mm		VP16
Napájanie napätím	V/f + N/Hz		220-240/1+N/50
Prevádzkový prúd	A	❄	0,15
Prevádzkový prúd	A	☀	0,15
Spotreba elektrickej energie (nom.)	A		0,15
Chladiaci prostriedok			R410A
Rozmery (VxŠxH)	mm		293 x 798 x 230
Hmotnosť	kg		11,0

❄ chladenie ☀ vykurovanie

Podmienky merania pre tento výrobok nájdete na stránke <https://www.toshiba-aircondition.com/sk/podmienky-merania.html>



# TOSHIBA - Nástenné zariadenie séria 1 SMMSu s externou PMV sadou

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:** Použitý chladiaci prostriedok: R410A



**Funkcia samočistenia:** Aktívne používanie kondenzovanej vody na čistenie.



**Tichý režim:** Tichý režim pre vnútornú jednotku.



**Prachový filter:** Umývateľný filter proti hrubým nečistotám.



**HI POWER:** Obzvlášť silný prúd vzduchu na rýchle dosiahnutie želanej teploty.



**Comfort sleep:** Postupné zvyšovanie teploty o 2 °C až do rána.

