



INOVÁCIA V EURO MRIEŽKE

60x60 slim kazeta SMMSu



Prednosti

- Panel 62 x 62 cm bez presahu mostíkov mriežky
- Individualizovateľné vlastnosti rozvádzania vzduchu
- Voliteľná možnosť pohybového senzora



4-cestná kazetová jednotka v euro mriežke na kombináciu s vonkajšími jednotkami VRF konštrukčnej série MiNi-SMMS-e, SMMS-e, SMMS-u a SHRM-e. Dokonalá optika v mriežke stropu, dostupná v šiestich odstupňovaniach výkonu od 1,7 do 5,6 kW.

→ Výkon

- Vysoká energetická účinnosť
- Vysokovýkonný tepelný výmenník
- Funkcia samočistenia
- Nehlučný, 5-stupňový ventilátor
- Funkcia individuálnej žalúzie
- 360° Airflow
- Voliteľná možnosť pohybového senzora
- Autodiagnostický systém

→ Flexibilita

- 4 nezávisle ovládateľné smerové lamely
- Optimálne rozvážanie vzduchu aj vo vysokých miestnostiach
- Jednoducho vyberateľný, umývateľný prachový filter
- S možnosťou pripojenia až 4 vnútorných jednotiek na jednu vonkajšiu jednotku
- Voliteľné WiFi ovládanie smartfónom, tabletom alebo PC

→ Technické detaily

- Nízka konštrukčná výška jednotky iba 256mm
- Plochý vyfukovací panel s výškou iba 12mm
- Integrované kondenzátové čerpadlo s čerpacou výškou do 85cm
- S možnosťou integrovania prijímača pre infračervené diaľkové ovládanie
- S možnosťou kombinovania všetkých káblových diaľkových ovládaní
- Dostupné prídavné funkcie s diaľkovým ovládaním RBC-AMS54E-ES
- Nastaviteľný automatický reštart po výpadku prúdu



TOSHIBA

60x60 slim kazeta SMMSu

Technické údaje			MMU-UP0151MH-E
Chladiaci výkon	kW	❄	4,50
Elektrický príkon (min./nom./max.)	kW	❄	0,030
Vykurovací výkon	kW	☀	5,00
Elektrický príkon (min./nom./max.)	kW	☀	0,030
Prietok vzduchu	m ³ /h		468/660
Hladina akustického tlaku (low/med/high)	dB(A)	❄	31/35/40
Hladina akustického tlaku (low/med/high)	dB(A)	☀	31/35/40
Hladina akustického výkonu	dB(A)	❄	46/50/55
Hladina akustického výkonu	dB(A)	☀	46/50/55
Ø vedenia kvapaliny	mm (palce)		6,4 (¼)
Ø vedenia nasávaného plynu	mm (palce)		12,7 (½)
Ø vedenia kondenzátu	mm		VP20 (20/26)
Napájanie napätím	V/f + N/Hz		220-240/1+N/50
Prevádzkový prúd	A	❄	0,28
Prevádzkový prúd	A	☀	0,28
Spotreba elektrickej energie (nom.)	A		0,28
Chladiaci prostriedok			R410A
Rozmery (VxŠxH)	mm		256 x 575 x 575
Hmotnosť	kg		15,0+2,5
Rozmery panela (VxŠxH)	mm		12 x 620 x 620
Hmotnosť panela	kg		2,5

❄ chladenie ☀ vykurovanie

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



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



Prachový filter: Umývateľný filter proti hrubým nečistotám.



Funkcia samočistenia: Aktívne používanie kondenzovanej vody na čistenie.

