



Klasické řešení s výdechem vzduchu v rozsahu 360°

4cestné kazetové SMMSu



Vyzdvihnout

- Nejvyšší účinnost z vnitřních jednotek RAV
- Možnost výběru ze dvou krycích panelů
- Možnost externího přívodu čerstvého vzduchu



Standardní kazetová 4cestná jednotka určená ke kombinaci s venkovními jednotkami VRF z řady MiNi-SMMS-e, SMMS-e, SMMS-u a SHRM-e. Individuální komfort vhodný také pro velké místnosti vyžadující vysoký výkon. K dispozici v deseti výkonových stupních od 2,8 kW do 16,0 kW.

→ Výkon

- Velmi vysoká energetická účinnost
- K dispozici výfukový panel umožňující široký nebo přímý proud vzduchu
- Vysoce výkonný výměník větrací jednotky
- Samočisticí funkce
- Nízká hluchnost ventilátoru se 3stupni výkonu
- Funkce tichého provozu
- Diagnostika poruchy

→ Flexibilita

- Optimální rozvod vzduchu i ve vysokých prostorech
- Snadno vyjímatelný a myvatelný základní prachový filtr
- Volitelné WiFi ovládání prostřednictvím chytrého telefonu, tabletu nebo PC

→ Technické podrobnosti

- Možnost externího přívodu čerstvého vzduchu až do 15% jmenovitého vzduchového výkonu
- Integrované čerpadlo pro odvod kondenzátu svýtlakem až 85cm
- Možnost začlenění přijímače pro infračervený dálkový ovladač
- Možnost kombinace všech kabelových dálkových ovladačů
- Dostupné doplňkové funkce pomocí dálkového ovladače RBC-AMS54E-ES
- Nastavitelný automatický restart po výpadku el. energie



4cestné kazetové SMMSu

| Technická data | | | MMU-UP0091HP-E |
|--|-------------------|---|-----------------|
| Chladicí výkon | kW | ❄ | 2,80 |
| Příkon (min./jmen./max.) | kW | ❄ | 0,021 |
| Topný výkon | kW | ☀ | 3,20 |
| Příkon (min./jmen./max.) | kW | ☀ | 0,021 |
| Vzduchový výkon | m ³ /h | | 680/730/800 |
| Hladina akustického tlaku (niz./stř./vys.) | dB(A) | ❄ | 27/29/30 |
| Hladina akustického tlaku (niz./stř./vys.) | dB(A) | ☀ | 27/29/30 |
| Připojení – Ø kapalina | mm (palce) | | 6,4 (¼) |
| Připojení – Ø sání | mm (palce) | | 9,5 (3/8) |
| Připojení – Ø kondenzát | mm | | VP25 (25/32) |
| Napájení | V/F+N/Hz | | 220-240/1+N/50 |
| Jmenovitý proud | A | ❄ | 0,23 |
| Jmenovitý proud | A | ☀ | 0,23 |
| Příkon (jmen.) | A | | 0,23 |
| Chladivo | | | R410A |
| Rozměry (VxŠxH) | mm | | 256 x 840 x 840 |
| Hmotnost | kg | | 18 |
| Rozměry krycího panelu (V x Š x H) | mm | | 30 x 950 x 950 |
| Hmotnost krycího panelu | kg | | 4 |

❄ Chlazení ☀ Topení

Podmínky měření tohoto výrobku najdete na stránce <https://www.toshiba-aircondition.com/cz/podminky-mereni.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: Použité chladivo: R410A



Základní prachový filtr: Omyvatelný filtr zachycující hrubé nečistoty.



Samočistící funkce: Používání kondenzované vody k čištění, vysoušení vnitřku jednotky po předchozím provozu.

