



S maximálnou silou

Vysokotlaková kanálová jednotka SMMSu



Prednosti

- Vysoké externé statické stláčanie
- Kompaktný a ľahký rám
- S možnosťou optimálneho rozvádzania vzduchu



Vysokotlaková kanálová jednotka na kombináciu s vonkajšími jednotkami VRF konštrukčnej série MiNi-SMMS-e, SMMS-e, SMMS-u a SHRM-e. Na základe vysokého statického tlaku je jednotka mimoriadne vhodná pre veľké priestory. Dostupná v ôsmich odstupňovaniach výkonu od 5,6 do 28,0 kW.



Výkon

- Vysokovýkonný tepelný výmenník
- Funkcia samočistenia
- Nehlučný, 3-stupňový ventilátor
- S možnosťou nastavenia externého statického stláčania do 250Pa
- Autodiagnostický systém



Flexibilita

- Nasávanie vzduchu zozadu
- Optimálne na kombináciu s textilnými vzduchovými hadicami
- S možnosťou individuálneho použitia externých vzduchových filtrov
- Voliteľné WiFi ovládanie smartfónom, tabletom alebo PC



Technické detaily

- Integrované kondenzátové čerpadlo s čerpacou výškou do 85cm (5,6 až 16,0kW)
- Voliteľne dostupné kondenzátové čerpadlo TCB-DP40DPE (22,4 a 28kW)
- S možnosťou externej súpravy 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



Vysokotlaková kanálová jednotka SMMSu

| Technické údaje | | | MMD-UP0561HP-E |
|--|-------------------|---|---------------------------|
| Chladiaci výkon | kW | ❄ | 16,00 |
| Elektrický príkon (min./nom./max.) | kW | ❄ | 0,400 |
| Vykurovací výkon | kW | ☀ | 18,00 |
| Elektrický príkon (min./nom./max.) | kW | ☀ | 0,400 |
| Prietok vzduchu | m ³ /h | | 1920/2340/2760 |
| Externý statický tlak | Pa | | 50/75/100/125/150/175/200 |
| Hladina akustického tlaku (low/med/high) | dB(A) | ❄ | 41/44/46 |
| Hladina akustického tlaku (low/med/high) | dB(A) | ☀ | 41/44/46 |
| Ø vedenia kvapaliny | mm (palce) | | 9,5 (3/8) |
| Ø vedenia nasávaného plynu | mm (palce) | | 15,9 (5/8) |
| Ø vedenia kondenzátu | mm | | VP25 (25/32) |
| Napájanie napätím | V/f + N/Hz | | 220-240/1+N/50 |
| Prevádzkový prúd | A | ❄ | 2,48 |
| Prevádzkový prúd | A | ☀ | 2,48 |
| Spotreba elektrickej energie (nom.) | A | | 2,48 |
| Chladiaci prostriedok | | | R410A |
| Rozmery (VxŠxH) | mm | | 298 x 1400 x 750 |
| Hmotnosť | kg | | 43 |

❄ 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



Funkcia samočistenia: Aktívne používanie kondenzovanej vody na čistenie.

