



PRE OBMEDZENÉ PRIESTOROVÉ POMERY

## Plochá kanálová jednotka R32/R410A



### Prednosti

- Kompaktná a plochá
- Integrované kondenzátové čerpadlo
- S možnosťou externého prívodu čerstvého vzduchu



Plochá kanálová jednotka pre jednotlivé izbové systémy RAV na kombináciu s digitálnymi a super digitálnymi invertorovými vonkajšími jednotkami pre chladiaci prostriedok R32 alebo R410A. Ultratenká konštrukcia so špičkovými hodnotami energetickej účinnosti. Dostupná v troch odstupňovaniach výkonu od 2,5 do 5,0 kW.

### → Výkon

- Veľmi vysoká energetická efektívnosť (do A++)
- S možnosťou neviditeľnej integrácie do medzistropov
- Funkcia samočistenia
- Nehlučný, 3-stupňový ventilátor
- S možnosťou nastavenia externého statického stláčania až 50Pa
- Autodiagnostický systém

### → Flexibilita

- Kompatibilný s vonkajšími jednotkami R32 alebo R410A
- Nasávanie vzduchu je možné zdola alebo zozadu
- Umývateľný prachový filter s dlhou životnosťou
- Voliteľné WIFI ovládanie pomocou smartfónu, tabletu alebo počítača

### → Technické detaily

- Nízka konštrukčná výška jednotky iba 210 mm
- Možný externý prívod čerstvého vzduchu až do 15 % menovitého vzduchového výkonu
- Integrované kondenzátové čerpadlo s čerpacou výškou do 85 cm
- S možnosťou externej súpravy prijímača pre infračervené diaľkové ovládanie
- S možnosťou kombinovania všetkých káblových diaľkových ovládaní
- S možnosťou pripojenia prostredníctvom TCC-Link do radiacích systémov VRF
- Nastaviteľný automatický reštart po výpadku prúdu
- Dostupná voliteľná redundantná skrinka

## Plochá kanálová jednotka R32/R410A

Technické údaje			RAV-RM401SDT-E
Chladiaci výkon	kW	❄	3,60
Rozsah chladiaceho výkonu (min. – max.)	kW	❄	0,90 - 4,00
Elektrický príkon (min./nom./max.)	kW	❄	0,18/0,93/2,00
Stupeň účinnosti EER	W/W	❄	3,87
Stupeň účinnosti SEER		❄	5,86
Energetická trieda		❄	A
Vykurovací výkon	kW	☀	4,00
Rozsah vykurovacieho výkonu (min. – max.)	kW	☀	0,80 - 5,00
Elektrický príkon (min./nom./max.)	kW	☀	0,14/0,97/1,70
Stupeň účinnosti COP	W/W	☀	4,00
Stupeň účinnosti SCOP		☀	4,01
Energetická trieda		☀	A
Hladina akustického tlaku (low/med/high)	dB(A)	❄	33/36/39
Hladina akustického tlaku (low/med/high)	dB(A)	☀	33/36/39
Hladina akustického výkonu	dB(A)	❄	44/48/52
Hladina akustického výkonu	dB(A)	☀	44/48/52
Príetok vzduchu	m <sup>3</sup> /h		522/690
Externé statické stlačanie	Pa		5 - 45
Ø vedenia kondenzátu	mm		VP25 (25/32)
Ø vedenia nasávaného plynu	mm (palce)		12,7 (½)
Ø vedenia kvapaliny	mm (palce)		6,3 (¼)
Chladiaci prostriedok			R32/R410A
Rozmery (VxŠxH)	mm		210 x 845 x 645
Hmotnosť	kg		22

❄ chladenie ☀ vykurovanie

Podmienky merania pre tento výrobok nájdete na stránke <http://www.toshiba-klima.at/sk/podmienky-merania.html>



**Energetická trieda:** Trieda energetickej účinnosti **A+ až A+++** uvádza triedu spotreby prúdu a efektívnosti.



**ErP Ecodesign:** Všetky kritériá smernice **ECODESIGN** sú splnené a potvrdzujú maximálnu účinnosť systému.



**Hybrid-invertorová regulácia:** Plynulá regulácia výkonu



**Kompresor s rotačným piestom:** Stabilita a vysoký stupeň účinnosti.



**Kompresor s dvojitým rotačným piestom:** Trvácne, tiché a vysoko účinné.



**R410A:** Použitý chladiaci prostriedok: R410A



**R32:** Použitý chladiaci prostriedok: R32.



**S možnosťou WiFi pripojenia:** Voliteľné ovládanie zariadenia prostredníctvom smartfónu.



**KNX:** Voliteľné pripojenie zbernice KNX.



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



**IAQ filter:** Jemný filter vyrobený z prírodných látok.



**Aktívny uhlíkový-katechínový filter:** Čistiaci filter s enzýmami zo zeleného čaju.



**Plazmový filter: (Režim Pure):** Elektrostatický filtrovací systém.



**Ionizátor vzduchu:** Negatívne ióny obklopiť častočky nečistôt vo vzduchu. Prach, peľ a dym sa neutralizujú.



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



**Automatický režim:** Automatický výber medzi chladením a vykurovaním.



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



**Autodiagnostika:** Kontrola zariadenia na správnu funkciu.



**Ekologický režim:** Funkcia úspory energie.



**Tichý režim:** Obzvlášť nízka hlučnosť – režim šepkania.



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



**Power selection:** Obmedzenie výkonu a tým aj šetrenie energie o 25, 50 alebo 75 %.



**Floor-Mode:** Prírodný efekt podlahového kúrenia pre väčší komfort.



**Preset režim:** Aktivuje individuálne nastavenia jedným stlačením tlačidla.



**Režim One Touch:** Vám prispôsobená plnoautomatická prevádzka.



**Spínacie hodiny (timer):** Individuálne programovanie času zapnutia a vypnutia.



**Časovač off:** Vypnutie jednotky vo zvolený čas (30 min – 12 h).



**Týždenný časovač:** Až štyri nastavenia za deň a sedem za týždeň.



**Automatický reštart:** Po výpadku prúdu.



**8 °C temperovanie:** Funkcia ochrany proti mrazu pre neobývané miestnosti.



**Smerové lamely:** Flexibilné nastavenie smerových lamiel.



**3D-Airflow:** 6 rôznych tvarov prúdenia všetkými smermi.