



PERFEKTNÝ V EURO MRIEŽKE

60x60 slim kazeta R32/R410A



Prednosti

Panel 620x620 cm bez presahu mostíkov mriežky
Individualizovateľné vlastnosti rozvádzania vzduchu
S možnosťou externého prívodu čerstvého vzduchu
Voliteľná možnosť pohybového senzora



4-cestná kazetová jednotka v Euro mriežke pre jednotlivé izbové systémy RAV na kombináciu s digitálnymi a super digitálnymi inverterovými vonkajšími jednotkami pre chladiaci prostriedok R32 alebo R410A. Dokonalá optika v mriežke stropu, dostupná v troch odstupňovaniach výkonu od 2,5 do 5,0 kW.

→ Highlights

- Panel 620x620cm bez presahu mostíkov mriežky
- Individualizovateľné vlastnosti rozvádzania vzduchu
- S možnosťou externého prívodu čerstvého vzduchu
- Voliteľná možnosť pohybového senzora

→ Výkon

- Vysoká energetická efektívnosť (až A++)
- Vysokovýkonný tepelný výmenník
- Funkcia samočistenia
- Nehlučný, 5-stupňový ventilátor
- Funkcia individuálnej žalúzie
- 360° Airflow
- Voliteľná možnosť pohybového senzora
- Autodiagnostický systém

→ Flexibilita

- Kompatibilný s vonkajšími jednotkami R32 alebo R410A
- Optimálne rozvádzanie vzduchu až do výšky priestoru 3,5 m
- Jednoducho vyberateľný, umývateľný prachový filter
- Dostupná dodatočná doska plošných spojov TCB-PCUC2E pre externé analógové a digitálne ovládanie
- Voliteľné WIFI ovládanie pomocou smartfónu, tabletu alebo počítača

→ Technické detaily

- Nízka konštrukčná výška jednotky iba 256mm
- Plochý vyfukovací panel s výškou iba 12mm
- Integrované kondenzátové čerpadlo s čerpacou výškou do 85 cm
- S možnosťou integrovania 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

60x60 slim kazeta R32/R410A

Technické údaje			RAV-RM301MUT-E
Chladiaci výkon	kW	❄	2,50
Rozsah chladiaceho výkonu (min. – max.)	kW	❄	0,90 - 3,00
Elektrický príkon (min./nom./max.)	kW	❄	0,25/0,59/0,82
Stupeň účinnosti EER	W/W	❄	4,24
Stupeň účinnosti SEER		❄	5,94
Energetická trieda		❄	A+
Vykurovací výkon	kW	☀	3,40
Rozsah vykurovacieho výkonu (min. – max.)	kW	☀	0,80 - 4,50
Elektrický príkon (min./nom./max.)	kW	☀	0,17/0,76/1,40
Stupeň účinnosti COP	W/W	☀	4,47
Stupeň účinnosti SCOP		☀	4,70
Energetická trieda		☀	A++
Hladina akustického tlaku (low/med/high)	dB(A)	❄	30/36/38
Hladina akustického tlaku (low/med/high)	dB(A)	☀	30/36/38
Hladina akustického výkonu	dB(A)	❄	45/51/53
Hladina akustického výkonu	dB(A)	☀	45/51/53
Príetok vzduchu	m ³ /h		440/640
Ø vedenia kondenzátu	mm		VP20 (20/26)
Ø vedenia nasávaného plynu	mm (palce)		12,7 (½)
Ø vedenia kvapaliny	mm (palce)		6,3 (¼)
Chladiaci prostriedok			R32/R410A
Rozmery (VxŠxH)	mm		256 x 575 x 575
Hmotnosť	kg		15
Rozmery panela (VxŠxH)	mm		12 x 620 x 620
Hmotnosť panela	kg		3

❄ 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.		HI POWER: Obzvlášť silný prúd vzduchu na rýchle dosiahnutie želanej teploty.
	ErP Ecodesign: Všetky kritériá smernice ECODESIGN sú splnené a potvrdzujú maximálnu účinnosť systému.		Autodiagnostika: Kontrola zariadenia na správnu funkciu.
	Hybrid-invertorová regulácia: Plynulá regulácia výkonu		Ekologický režim: Funkcia úspory energie.
	Kompresor s rotačným piestom: Stabilita a vysoký stupeň účinnosti.		Tichý režim: Obzvlášť nízka hlučnosť – režim šepkania.
	Kompresor s dvojitým rotačným piestom: Trvácne, tiché a vysoko účinné.		Comfort sleep: Postupné zvyšovanie teploty o 2 °C až do rána.
	R410A: Použitý chladiaci prostriedok: R410A		Power selection: Obmedzenie výkonu a tým aj šetrenie energie o 25, 50 alebo 75 %.
	R32: Použitý chladiaci prostriedok: R32.		Floor-Mode: Prírodný efekt podlahového kúrenia pre väčší komfort.
	S možnosťou WiFi pripojenia: Voliteľné ovládanie zariadenia prostredníctvom smartfónu.		Preset režim: Aktivuje individuálne nastavenia jedným stlačením tlačidla.
	KNX: Voliteľné pripojenie zbernice KNX.		Režim One Touch: Vám prispôbená plnoautomatická prevádzka.
	Prachový filter: Umývateľný filter proti hrubým nečistotám.		Spínacie hodiny (timer): Individuálne programovanie času zapnutia a vypnutia.
	IAQ filter: Jemný filter vyrobený z prírodných látok.		Časovač off: Vypnutie jednotky vo zvolený čas (30 min – 12 h).
	Aktívny uhlíkový filter: Čistiaci filter s enzýmami zo zeleného čaju.		Týždenný časovač: Až štyri nastavenia za deň a sedem za týždeň.
	Plazmový filter: (Režim Pure): Elektrostatický filtrovací systém.		Automatický reštart: Po výpadku prúdu.
	Ionizátor vzduchu: Negatívne ióny obklopujú častice nečistôt vo vzduchu. Prach, peľ a dym sa neutralizujú.		8 °C temperovanie: Funkcia ochrany proti mrazu pre neobývané miestnosti.
	Funkcia samočistenia: Aktívne používanie kondenzovanej vody na čistenie.		Smerové lamely: Flexibilné nastavenie smerových lamiel.
	Automatický režim: Automatický výber medzi chladením a vykurovaním.		3D-Airflow: 6 rôznych tvarov prúdenia všetkými smermi.