



ENERGETICKY ÚSPORNÁ VZDUCHOVÁ BARIÉRA

## Vzduchová clona



### Prednosti

Voľne zavesené, montáž alebo kazeta  
Funkcia cirkulácie vzduchu alebo vykurovania  
Dostupné sú dva vzduchové výkony



Vzduchová clona AirCurtain pre jednotlivé izbové systémy RAV na kombináciu 1:1 s digitálnymi a super digitálnymi invertorovými vonkajšími jednotkami pre chladiaci prostriedok R410A. S funkciou cirkulácie vzduchu alebo vykurovania vytvára vzduchový uzáver vo vstupných oblastiach. Dostupná v štyroch odstupňovaniach výkonu od 8,0 do 16,0 kW.

### → Výkon

- Vysoká energetická účinnosť: COP do 3,59
- Vysokovýkonný tepelný výmenník
- Autodiagnostický systém

### → Flexibilita

- Tri typy konštrukcie: Voľne zavesené, montáž alebo kazeta
- Pre šírky dverí od 1,0 do 2,5m
- Pre maximálnu výšku dverí do 3,2m

### → Technické detaily

- Jednoduchá montáž vďaka snímateľným závesným zariadeniam
- Voliteľne dostupné kondenzátové čerpadlo TCB-DP31CE
- S možnosťou externej súpravy prijímača pre infračervené diaľkové ovládanie
- S možnosťou kombinovania všetkých káblových diaľkových ovládaní
- S možnosťou pripojenia prostredníctvom TCC-Link do riadiacich systémov VRF
- Nastaviteľný automatický reštart po výpadku prúdu
- Dostupná voliteľná redundantná skrinka



## Vzduchová clona vstavaná jednotka

Technické údaje			RAV-CT201BH-L
Vykurovací výkon	kW	☀	14,00
Elektrický príkon (min./nom./max.)	kW	☀	1,05
Stupeň účinnosti COP	W/W	☀	3,81
Prevádzkový rozsah vonkajšej teploty (min. – max.)	°C	☀	-15/+15
Hladina akustického tlaku (low/med/high)	dB(A)	☀	57
Prietok vzduchu	m <sup>3</sup> /h		4420
Ø vedenia nasávaného plynu	mm (palce)		15,9 (5/8)
Šírka dverí	mm		2000
Výška dverí (max.)	m		3,20
Chladiaci prostriedok			R410A
Rozmery (VxŠxH)	mm		405-485 x 2105 x 720
Hmotnosť	kg		135

❄ 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

