



PERFEKTNÍ DO RASTROVÝCH PODHLEDŮ

Kazetové 60x60 SLIM SL R32



Vy zdvihnout

- Aktualizace funkce SL „Speed Line“
- Komfortní nastavení proudu vzduchu
- Krycí panel výšky 12 mm, bílé barvy
- Možnost vnějšího přívodu čerstvého vzduchu
- Volitelný senzor pohybu

4cestná kazetová jednotka SLIM ke kombinaci s venkovními jednotkami Digital Inverter, Super Digital Inverter a Digital Inverter BIG pro chladivo R32. Panel jednotek SLIM s rozměry pouze 62 x 62 cm pro perfektní vzhled stropní mřížky. Volitelný senzor pohybu šetří energii, když v místnosti nejsou žádní lidé. K dispozici ve třech hodnotách příkonu od 2,5 do 5,0 kW.

→ Výkon

- Vysoká energetická účinnost
- Vysoce výkonný tepelný výměník
- Funkce samočištění
- Nízká hlučnost ventilátoru 55stupňový výkon
- Funkce individuálního nastavení žaluzií
- Proudění vzduchu v rozsahu 360°
- Volitelný senzor pohybu
- Automatická diagnostika poruchy

→ Flexibilita

- 4nezávisle ovladatelné lamely výdechu
- Optimální distribuce vzduchu i ve vysokých prostorech
- Snadno vyjímatelný a myvatelný základní prachový filtr
- Volitelné ovládání přes WiFi prostřednictvím chytrého telefonu, tabletu nebo PC

→ Technické údaje

- Možnost vnějšího přívodu čerstvého vzduchu až do 15% jmenovitého vzduchového výkonu
- Integrované čerpadlo kondenzátu svýtláčnou výškou až 85cm
- Možnost začlenění přijímače pro IR dálkový ovladač
- Možnost kombinace se všemi kabelovými ovladači
- Prostřednictvím rozhraní TCC/TU2C Link možnost začlenění do řídicích systémů VRF
- Kompatibilní se systémovou sběrnici TU2C Link
- Nastavitelný automatický restart po výpadku proudu
- K dispozici je volitelný modul řízení zálohy

→ SPECIÁLNÍ FUNKCE SL

- Funkce redundance
- Plynulé řízení chlazení
- Integrace doplňkových systémů ohřevu
- Ukazatel teploty výdechu
- Draft Prevention Control
- Přepínání výkonu



Kazetové 60x60 SLIM SL R32 / SADA

Unutarnja jedinica	RAV-HM561MUT-E		
Venkovní jednotka	RAV-GM562ATP-E		
Chladicí výkon	kW	❄️	5,00
Chladicí výkon (rozsah)	kW	❄️	1,50 - 5,60
Příkon (min./jmen./max.)	kW	❄️	0,30/1,64/1,86
Účinnost EER (jmenovitá)	W/W	❄️	3,05
Účinnost SEER (sezonní)		❄️	6,19
Energetická třída		❄️	A++
Roční spotřeba	kWh/a	❄️	2,83
Provozní rozsah venkovních teplot	°C	❄️	-15 / +46
Topný výkon	kW	☀️	5,30
Topný výkon (rozsah)	kW	☀️	1,50 - 6,30
Příkon (min./jmen./max.)	kW	☀️	0,30/1,47/2,40
Účinnost COP	W/W	☀️	3,61
Účinnost SCOP (sezonní)		☀️	4,40
Energetická třída		☀️	A+
Roční spotřeba	kWh/a	☀️	891
Provozní rozsah venkovních teplot	°C	☀️	-15 / +15

Vnitřní jednotka	RAV-HM561MUT-E		
Hladina akustického tlaku (niz./stř./vys.)	dB(A)	❄️	35/39/40
Hladina akustického tlaku (niz./stř./vys.)	dB(A)	☀️	35/39/40
Hladina akustického výkonu	dB(A)	❄️	50/54/59
Hladina akustického výkonu	dB(A)	☀️	50/54/59
Vzduchový výkon	m ³ /h		546/672/798
Přípojení – Ø kondenzát	mm		VP20
Rozměry (VxŠxH)	mm		256 x 575 x 575
Hmotnost	kg		15
Rozměry krycího panelu (V x Š x H)	mm		12 x 620 x 620
Hmotnost krycího panelu	kg		2,5

❄️ Chlazení ☀️ Topení



Kazetové 60x60 SLIM SL R32 / SADA

Venkovní jednotka	RAV-GM562ATP-E		
Napájení	V/F+N/Hz		220-240/1+N/50
Doporučené jištění	A		16
Doporučený typ přívodu			H07RN-F 3G1,5
Komunikační vedení			H07RN-F 4G1,5
Příkon (max.)	A		15,00
Hladina akustického tlaku (niz./stř./vys.)	dB(A)	❄️	46
Hladina akustického tlaku (niz./stř./vys.)	dB(A)	🔴	48
Hladina akustického výkonu	dB(A)	❄️	63
Hladina akustického výkonu	dB(A)	🔴	65
Připojení – Ø sání	mm (palce)		12,7 (1/2)
Připojení – Ø kapalina	mm (palce)		6,4 (1/4)
Délka potrubí (min.)	m		5
Délka potrubí (max.)	m		30
Převýšení (max.)	m		30
Vzduchový výkon	m ³ /h		2400
Typ kompresoru			Twin-Rotary
Chladivo			R32
Náplň chladiva	kg		0,90
Předplněno do	m		20
Doplnění chladiva dle délky rozvodů	g/m		20
Rozměry (VxŠxH)	mm		550 x 780 x 290
Hmotnost	kg		40

❄️ Chlazení 🔴 Topení

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

příslušenství	Popis
RBC-UM21PG(W)-E	Panel pro kazetu SLIM 60 x 60
RBC-AMT32E	Standardní kabelový ovladač
RBC-AX32UM(W)-E	Sada IR dálkový ovladač + přijímač (pro kazety 60x60 SLIM) (SMMSe)
TCB-SIR41UM-E	Senzor pohybu - Kit pro vestavbu do rohu kazetové jednotky 60x60 SLIM
TCB-FF101URE2	Příruba pro přívod čerstvého vzduchu Ø 100 mm

