



360° klasika

Standardna kasetna SL R32



Vrhunci

- Posodobitev funkcije SL »Speed Line«
- Odlične stopnje učinkovitosti
- Možen zunanji dovod svežega zraka
- Izbirni PLOSKI panel
- Veliko možnosti zračnega filtra in krmiljenja

4-smerna standardna kasetna za enoprostorske sisteme RAV za kombiniranje z zunanjimi napravami z digitalnim inverterjem CLASSIC, digitalnim inverterjem, super digitalnim inverterjem in digitalnim inverterjem BIG za hladivo R32. Individualno udobje, tudi v velikih prostorih z velikimi potrebami po moči. Na voljo je s šestimi stopnjami zmogljivosti od 5,0 do 14,0 kW.



Delovanje

- Zelo visoka energetska učinkovitost
- PLOSKI panel ponujaj veliko možnosti:
- plazma filter, filter PM 2.5, senzor prisotnosti, komplet za infrardeči daljinski upravljalnik
- Visokozmogljiv toplotni izmenjevalnik
- Funkcija samočiščenja po koncu delovanja posuši toplotni izmenjevalnik
- Tih 3-stopenjski ventilator
- Funkcija Quiet
- Sistem za avtodiagnosticiranje



Prilagodljivost

- Optimalna porazdelitev zraka v prostoru do višine stropa 4,6 m
- Pralni prašni filtri, ki jih je mogoče preprosto odstraniti
- Izbirno upravljanje prek povezave Wi-Fi s pametnim telefonom ter tabličnim ali osebnim računalnikom



Tehnične podrobnosti

- Možen zunanji dovod svežega zraka do 15% nazivne količine zraka
- Vgrajena dvizna črpalka za kondenzat s tlačno višino do 85 cm
- Možnost vgradnje sprejemnika za infrardeči daljinski upravljalnik
- Možnost kombinacije vseh kabljskih daljinskih upravljalnikov
- Vdelava v krmilne sisteme VRF prek vmesnika TCC-/TU2C-Link
- Združljivost s sistemskim vodilom TU2C-Link
- Nastavljiv avtomatski ponovni vklop po izpadu elektrike
- Na voljo je izbirni redundančni modul



POSEBNE FUNKCIJE SL

- Redundanca
- Krmiljenje »Free Cooling«
- Povezava z dodatnimi ogrevalnimi sistemi
- Prikaz temperature izpihanega zraka
- Preprečevanje prepiha
- Power Shift



Standardna kasetna SL R32 / KOMPLET

notranja enota			RAV-HM561UTP-E
zunanja enota			RAV-GV561ATP-E
Hladilna moč	kW	❄️	5,00
Hladilna moč (min.-maks.)	kW	❄️	1,50 - 5,60
Vhodna moč (min./naz./maks.)	kW	❄️	- /1,60/ -
Stopnja učinkovitosti EER	W/W	❄️	3,13
Stopnja učinkovitosti SEER		❄️	6,20
Energetski razred		❄️	A++
Letna poraba energije	kWh/a	❄️	282
Območje delovanja zunanja temperatura (min.-maks.)	°C	❄️	-15 / +46
Ogrevalna moč	kW	🔥	5,30
Ogrevalna moč (min.-maks.)	kW	🔥	1,50 - 6,30
Vhodna moč (min./naz./maks.)	kW	🔥	- /1,40/ -
Stopnja učinkovitosti COP	W/W	🔥	3,79
Stopnja učinkovitosti SCOP		🔥	4,20
Energetski razred		🔥	A+
Letna poraba energije	kWh/a	🔥	933
Območje delovanja zunanja temperatura (min.-maks.)	°C	🔥	-15 / +15

Notranja naprava			RAV-HM561UTP-E
Raven zvočnega tlaka (nizko/srednje/visoko)	dB(A)	❄️	28/29/32
Raven zvočnega tlaka (nizko/srednje/visoko)	dB(A)	🔥	28/29/32
Raven zvočne moči	dB(A)	❄️	43/44/47
Raven zvočne moči	dB(A)	🔥	43/44/47
Količina zraka	m ³ /h		780/870/1050
Ø cevi za kondenzat	mm		VP25
Dimenzije (VxŠxG)	mm		256 x 840 x 840
Teža	kg		20
Dimenzije panela (V x Š x G)	mm		30 x 950 x 950
Teža panela	kg		4,2

❄️ Hlajenje 🔥 Ogrevanje



Standardna kasetna SL R32 / KOMPLET

Zunanja enota	RAV-GV561ATP-E		
Električno napajanje	V/Ph+N/Hz		220-240/1+N/50
Priporočeno električno varovanje	A		16
Priporočen tip dovoda			H07RN-F 3G2,5
Komunikacijska napeljava			H07RN-F 4G1,5
Poraba električne energije (maks.)	A		15,00
Raven zvočnega tlaka (nizko/srednje/visoko)	dB(A)	❄️	46
Raven zvočnega tlaka (nizko/srednje/visoko)	dB(A)	🔥	48
Raven zvočne moči	dB(A)	❄️	63
Raven zvočne moči	dB(A)	🔥	65
Ø sesalne cevi	mm (cola)		12,7 (1/2)
Ø cevi za tekočino	mm (cola)		6,4 (1/4)
Dolžina cevi (min.)	m		5
Dolžina cevi (maks.)	m		20
Višinska razlika (maks.)	m		20
Količina zraka	m ³ /h		2400
Tip kompresorja			Twin-Rotary
Hladivo			R32
Količina hladiva	kg		0,90
Predhodno napolnjeno do	m		20
Dopolnitev hladiva	g/m		20
Dimenzije (VxŠxG)	mm		550 x 780 x 290
Teža	kg		36

❄️ Hlajenje 🔥 Ogrevanje

Pogoje meritev za ta izdelek najdete na naslovu <https://www.toshiba-aircondition.com/si/pogoji-meritev.html>

