



KOMFORT MINDENES

Oldalfali készülék, SL R32



Főbb

- SL »Speed Line« funkciófrissítés
- Modern és kompakt kialakítás
- Kényelmi funkciók a Home területről
- Preset, Quiet, Hi Power, Comfort Sleep
- Infravörös távirányító mellékelve

Oldalfali készülék RAV egyhelyiségű rendszerekhez Digital-Inverter-CLASSIC, Digital-Inverter, Super-Digital-Inverter és BIG Digital Inverter kültéri egységekkel kombinálva R32 hűtőközeghez. Visszafogott kialakításukkal ezek az oldalfali készülékek jól illeszkednek irodákba, üzletekbe, szállodákba, műszaki helyiségekbe, éttermekbe stb. Hat teljesítményfokozatban áll rendelkezésre 2,5 kW-tól 10,0 kW-ig.



Teljesítmény

- 24 órás tartós üzemeltetésre alkalmas
- Magas energiahatékonyság
- Nagy teljesítményű hőcserélő
- Az öntisztító funkció a működés befejezése után megszártja a hőcserélőt
- Zajszegény 5 fokozatú ventilátor
- Automata diagnosztikai rendszer



Rugalmasság

- Optimális légelosztás nagy helyiségekben is
- Egyszerűen kivehető, mosható porszűrők
- „Easy Cleaning” építési mód
- Opcionális WiFi vezérlés okostelefonon, táblagépen vagy számítógépen keresztül



Részletes műszaki adatok

- Az összes vezetékes távirányítóval kombinálható
- Beépített TCC-/TU2C-Link interfész
- TCC-/TU2C-Link interfészen keresztül VRF vezérlőrendszerekbe integrálható
- Kompatibilis a TU2C-Link rendszerbusszal
- Beállítható automatikus újraindítás áramszünet után
- Opcionális redundancia-modul kapható
- A hűtőközeg-vezetékek 3 oldalról csatlakoztathatók



AZ SL SPECIÁLIS JELLEMZŐI

- Redundanciafunkció
- Szabadhűtés-vezérlés
- Kiegészítő fűtési rendszerek integrálása
- A kimeneti hőmérséklet kijelzője
- Power Shift



Oldalfali készülék, SL R32 / KÉSZLET

belső egység		RAV-HM301KRTP-E	
külső egység		RAV-GM302ATP-E	
Hűtőteljesítmény	kW	❄️	2,50
Hűtőteljesítmény tartomány (min.-max.)	kW	❄️	0,90 - 3,00
Teljesítményfelvétel	kW	❄️	0,17/0,61/0,86
EER hatásfok	W/W	❄️	4,10
SEER hatásfok		❄️	7,00
Energiaosztály		❄️	A++
Teljesítményfelvétel	kWh/a	❄️	125
Üzemi terület külső hőmérséklete (min.-max.)	°C	❄️	-15 / +46
Fűtőteljesítmény	kW	🔥	3,40
Fűtőteljesítmény tartomány (min.-max.)	kW	🔥	0,80 - 4,50
Teljesítményfelvétel	kW	🔥	0,17/0,85/1,40
COP hatásfok	W/W	🔥	4,00
SCOP hatásfok		🔥	4,12
Energiaosztály		🔥	A+
Éves áramfogyasztás	kWh/a	🔥	884
Üzemi terület külső hőmérséklete (min.-max.)	°C	🔥	-15 / +15

Belső egység		RAV-HM301KRTP-E	
Hangnyomásszint (alacsony/ közepes/ magas)	dB(A)	❄️	29/34/40
Hangnyomásszint (alacsony/közepes/ magas)	dB(A)	🔥	29/34/40
Hangteljesítményszint	dB(A)	❄️	44/49/55
Hangteljesítményszint	dB(A)	🔥	44/49/55
Légszállítás	m ³ /h		450/540/670
Kondenzátumvezeték-Ø	mm		VP16
Méret (Ma x Sz x Mé)	mm		293 x 798 x 230
Súly	kg		10

❄️ Hűtés 🔥 Fűtés



Oldalfali készülék, SL R32 / KÉSZLET

Kültéri egység	RAV-GM302ATP-E		
Tápfeszültség	V/F+N/Hz		220-240/1+N/50
Ajánlott biztosíték	A		10
Ajánlott típusú tápvezeték			H07RN-F 3G1,5
Kommunikációs vezeték			H07RN-F 4G1,5
Áramfelvétel (névl.)	A		2,83
Áramfelvétel (max.)	A		7,90
Hangnyomásszint (alacsony/ közepes/ magas)	dB(A)	❄️	46
Hangnyomásszint (alacsony/közepes/ magas)	dB(A)	🔥	47
Hangteljesítményszint	dB(A)	❄️	61
Hangteljesítményszint	dB(A)	🔥	62
Szívóoldali vezeték-Ø	mm (coll)		9,5 (3/8)
Folyadékoldali vezeték-Ø	mm (coll)		6,4 (1/4)
Vezeték hossz (min.)	m		2
Vezeték hossz (max.)	m		20
Magasságkülönbség (max.)	m		10
Légszállítás	m ³ /h		1800
Kompresszor típusa			Twin-Rotary
Hűtőközeg			R32
Hűtőközeg töltetmennyisége	kg		0,60
Előre feltöltve a következőig:	m		15
Utántöltés	g/m		20
Méretetek (Ma x Sz x Mé)	mm		550 x 780 x 290
Súly	kg		29

❄️ Hűtés 🔥 Fűtés

A termékhez tartozó mérési körülményeket a <https://www.toshiba-aircondition.com/hu/meresi-koeruelmenyek.html> oldalon találja meg

