



TÖKÉLETES ILLESZKEDÉS AZ EURO_RASTERBE

60x60 keskeny kazettás készülék SL R32



Főbb

- SL »Speed Line« funkciófrissítés
- Komfort légáramlási jellemzők
- 12 mm-es lapos, tiszta fehér panel
- Lehetővé teszi a külső frisslevegő betáplálását
- Opcionális mozgásérzékelő

4 utas keskeny kazettás készülék Digital-Inverter, Super-Digital-Inverter és BIG Digital Inverter kültéri egységekkel kombinálva R32 hűtőközeghez. Keskeny panel csupán 62x62 cm-es mérettel a mennyezeti rasterben való tökéletes illesztéshez. Az opcionális mozgásérzékelő szenzor energiát takarít meg, ha senki nem tartózkodik a helyiségben. 2,5 és 5,0 kW között három teljesítményfokozatban érhető el.



Teljesítmény

- Magas energiahatékonyság
- Nagy teljesítményű hőcserélő
- Öntisztító funkció
- Zajszegény 5 fokozatú ventilátor
- Egyedi zsaluszög funkció
- 360° Airflow
- Opcionális mozgásérzékelő
- Automata diagnosztikai rendszer



Rugalmasság

- 4 függetlenül vezérelhető légtérelő lamella
- Optimális légelosztás nagy magasságú helyiségekben is
- Egyszerűen kivehető, mosható porszűrő
- Opcionális Wi-Fi vezérlés okostelefonon, táblagépen vagy számítógépen keresztül



Részletes műszaki adatok

- Külső frisslevegő betáplálás a névleges légszállítás max. 15%-áig lehetséges
- Beépíthető kondenzvíz-emelőszivattyú max. 85cm továbbítási magasságig
- Beépíthető vevőegység infravörös távirányítóhoz
- Az összes vezetékes távirányítóval kombinálható
- TCC-/TU2C-Link interfészen keresztül VRF vezérlőrendszerekbe integrálható
- Kompatibilis a TU2C-Link rendszerbusszal
- Beállítható automatikus újraindítás áramszünet után
- Opcionális redundancia-modul kapható



AZ SL SPECIÁLIS JELLEMZŐI

- Redundanciafunkció
- Szabadhűtés-vezérlés
- Kiegészítő fűtési rendszerek integrálása
- A kimeneti hőmérséklet kijelzése
- Draft Prevention Control
- Power Shift



60x60 keskeny kazettás készülék SL R32 / KÉSZLET

beltéri egység			RAV-HM561MUT-E
kültéri egység			RAV-GP561ATW-E
Hűtőteljesítmény	kW	❄️	5,00
Hűtőteljesítmény tartomány (min.-max.)	kW	❄️	1,20 - 5,60
Teljesítményfelvétel	kW	❄️	0,19/1,56/1,97
EER hatásfok	W/W	❄️	3,21
SEER hatásfok		❄️	6,27
Energiaosztály		❄️	A++
Teljesítményfelvétel	kWh/a	❄️	279
Üzemi terület külső hőmérséklete (min.-max.)	°C	❄️	-15 / +52
Fűtőteljesítmény	kW	🔥	5,60
Fűtőteljesítmény tartomány (min.-max.)	kW	🔥	0,90 - 7,00
Teljesítményfelvétel	kW	🔥	0,16/1,60/2,36
COP hatásfok	W/W	🔥	3,50
SCOP hatásfok		🔥	4,32
Energiaosztály		🔥	A+
Éves áramfogyasztás	kWh/a	🔥	1231
Üzemi terület külső hőmérséklete (min.-max.)	°C	🔥	-27 / +15

Beltéri egység			RAV-HM561MUT-E
Hangnyomásszint (alacsony/ közepes/ magas)	dB(A)	❄️	35/39/44
Hangnyomásszint (alacsony/közepes/ magas)	dB(A)	🔥	35/39/44
Hangteljesítményszint	dB(A)	❄️	50/54/59
Hangteljesítményszint	dB(A)	🔥	50/54/59
Légszállítás	m ³ /h		546/672/798
Kondenzátumvezeték-Ø	mm		VP20
Méreték (Ma x Sz x Mé)	mm		256 x 575 x 575
Súly	kg		15
Panel méretei (Ma x Sz x Mé)	mm		12 x 620 x 620
Panel súlya	kg		2,5

❄️ Hűtés 🔥 Fűtés



60x60 keskeny kazettás készülék SL R32 / KÉSZLET

Kültéri egység			RAV-GP561ATW-E
Tápfeszültség	V/F+N/Hz		220-240/1+N/50
Ajánlott típusú tápvezeték			H07RN-F 3G1,5
Kommunikációs vezeték			H07RN-F 4G1,5
Hangnyomásszint (alacsony/ közepes/ magas)	dB(A)	❄️	46
Hangnyomásszint (alacsony/közepes/ magas)	dB(A)	🔥	48
Hangteljesítményszint	dB(A)	❄️	63
Hangteljesítményszint	dB(A)	🔥	65
Szívóoldali vezeték-Ø	mm (coll)		12,7 (1/2)
Folyadékoldali vezeték-Ø	mm (coll)		6,4 (1/4)
Vezeték hossz (min.)	m		5
Vezeték hossz (max.)	m		50
Magasságkülönbség (max.)	m		30
Légszállítás	m ³ /h		2400
Kompresszor típusa			Twin-Rotary
Hűtőközeg			R32
Hűtőközeg töltetmennyisége	kg		1,35
Előre feltöltve a következőig:	m		20
Utántöltés	g/m		20
Méretetek (Ma x Sz x Mé)	mm		630 x 799 x 299
Súly	kg		45

❄️ Hűtés 🔥 Fűtés

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

Tartozékok	Leírás
RBC-UM21PG(W)-E	Panel 60x60 keskeny kazettás készülékhez
RBC-AMT32E	Standard vezetékes távirányító
RBC-AX32UM(W)-E	Infravörös távirányító + jelző készlet 60x60 keskeny kazettás készülékbe történő beépítéshez (SMMSe)
TCB-SIR41UM-E	Mozgásérzékelő készlet „60x60” keskeny kazettás készülékbe történő beépítéshez
TCB-FF101URE2	Csővég frisslevegő-csatlakozáshoz, Ø 100 mm

