

SOKOLDALÚ MINDENES

Suzumi Plus R32/R410A



Főbb

- Egy igazi klasszikus
- Modern, keskeny kialakítás
- 3D Smart Airflow légáramlás (18-as mérettől)

Klasszikus oldalfali készülék hét ventilátorsebességgel, HI Power- és Quiet funkcióval, Ecologic és „Comfort Sleep” üzemmóddal. Az IAQ speciális szűrő a helyiség levegőjét enzimek segítségével tisztítja.



Vonzó és takarékos

- Nagyon jó energiahatékonyság (A++)
- Egyenáramú hibrid inverter technológia
- Különösen magas hatékonyság részterheléses tartományban
- Színes, fényerő-szabályozós LED-kijelzők
- Az infravörös távirányító vezetékes távirányítóként is használható
- huzatmentes kényelem a 3D „Smart Air Flow” révén (18-as mérettől)



Erőforrás-kímélő

- Az inverter szabályozás minimálisra csökkenti az áramigényt
- Eco üzem
- Levegő mint energiaforrás fűtési üzemben
- Minden környezetbe illeszkedő visszafogott megjelenés



Tiszta levegő a helyiségben

- Mosható porszűrő, mely a teljes hőcserélőt lefedi
- „dustless coil” bevonat a hőcserélő lamellákon
- Az öntisztító funkció az üzem végén megszáritja a hőcserélőt
- IAQ levegőszűrő
- Opcionális aktívszenes katechin szűrőcsíkok (cikksz.818F0023)



Kényelmes kezelés

- Infravörös távirányító mellékelve
- Áttekinthető és egyszerű kezelés
- 24 órás be-/kikapcsolás időzítés
- Automatikus üzemmód
- One-Touch Mode (16-os méretig)
- Ecologic Mode (18-as mérettől)
- Hi Power
- Quiet
- Preset
- Comfort Sleep
- 3D Smart Airflow légáramlás (18-as mérettől)
- Áramkimaradás utáni automatikus újraindítás beállítható



Opcionális kényelmi és megtakarítási funkciók







- Opcionális Wi-Fi vezérlés okostelefonon, táblagépen vagy számítógépen keresztül
- Opcionálisan elérhető kényelmes infravörös távirányító
- Nagy méretű, háttérvilágítással rendelkező kijelző
- Heti időzítő 4 szabadon programozható beállítással/nappal
- 28 időprogram hetente
- 8°C-os fagyvédelmi funkcióval (szóló)
- Power Select (szóló)

Suzumi Plus R32/R410A 22G / KÉSZLET

belső egység			RAS-B22PKVSG-E
külső egység			RAS-22PAVSG-E
Hűtőteljesítmény	kW		6,10
Hűtőteljesítmény tartomány (min.-max.)	kW		1,29 - 6,70
Fűtőteljesítmény	kW		7,00
Fűtőteljesítmény tartomány (min.-max.)	kW		0,93 - 7,50
EER hatásfok	W/W		3,07
COP hatásfok	W/W		3,61
SEER hatásfok			6,80
SCOP hatásfok			4,40
Tápfeszültség	V/F+N/Hz		220-240/1/50
Ajánlott biztosíték	A		16
Teljesítményfelvétel (min./névl./max.)	kW		0,24/1,99/2,20
Teljesítményfelvétel (min./névl./max.)	kW		0,19/1,94/2,10
Éves áramfogyasztás	kWh/a		314
Éves áramfogyasztás	kWh/a		1495
Hangnyomásszint (alacsony/közepes/magas)	dB(A)		53
Hangnyomásszint (alacsony/közepes/magas)	dB(A)		52
Hangteljesítményszint	dB(A)		68
Hangteljesítményszint	dB(A)		67
Kompresszor típusa			Twin-Rotary
Szívóoldali vezeték-Ø	mm (coll)		12,7 (1/2)
Folyadékoldali vezeték-Ø	mm (coll)		6,3 (1/4)
Energiaosztály			A++
Energiaosztály			A+
Pdesign h	kW		4,70
Pdesign c	kW		6,10
Üzemi terület külső hőmérséklete (min.-max.)	°C		-15/+46
Üzemi terület külső hőmérséklete (min.-max.)	°C		-15/+24

Belső egység			RAS-B22PKVSG-E
Teljesítménykód	HP		2,2
Méret (Ma x Sz x Mé)	mm		320 x 1050 x 250
Súly	kg		14
Légszállítás	m ³ /h		606/984
Hangnyomásszint (alacsony/közepes/magas)	dB(A)		27/-/45
Hangnyomásszint (alacsony/közepes/magas)	dB(A)		27/-/46
Hangteljesítményszint	dB(A)		60
Hangteljesítményszint	dB(A)		61
Kondenzátumvezeték-Ø	mm		VP13

Suzumi Plus R32/R410A 22G / KÉSZLET

Kültéri egység	RAS-22PAVSG-E		
Utántöltés	g/m		20
Áramfelvétel (max.)	A		8,93
Áramfelvétel (névl.)	A		8,16
Hűtőközeg			R32
Hűtőközeg töltetmennyisége	kg		1,10
CO2-egyenérték	t		0,74
Tápfeszültség	V/F+N/Hz		220-240/1/50
Ajánlott biztosíték	A		16
Méreték (Ma x Sz x Mé)	mm		550 x 780 x 290
Súly	kg		34
Légszállítás	m ³ /h		2184
Hangnyomásszint (alacsony/közepes/magas)	dB(A)		53
Hangnyomásszint (alacsony/közepes/magas)	dB(A)		52
Hangteljesítményszint	dB(A)		68
Hangteljesítményszint	dB(A)		67
Kompresszor típusa			Twin-Rotary
Szívóoldali vezeték-Ø	mm (coll)		12,7 (1/2)
Folyadékoldali vezeték-Ø	mm (coll)		6,3 (1/4)
Vezeték hossz (max.)	m		20
Vezeték hossz (min.)	m		2
Előre feltöltve a következőig:	m		15
Magasságkülönbség (max.)	m		12
Üzemi terület külső hőmérséklete (min.-max.)	°C		-15/+46
Üzemi terület külső hőmérséklete (min.-max.)	°C		-15/+24

 Hűtés  Fűtés

A termékhez tartozó mérési körülményeket a <http://www.toshiba-klima.at/hu/meresi-koeruelmenyek.html> oldalon találja meg