



MINDEN HELYISÉGHEZ MEGFELELŐ

## Konzolos készülék R32/R410A

- Főbb  
Egyszerű, rugalmas szerelés  
Egyedileg választható levegőáramlás  
Padlófűtési hatás

Kisebb, mint egy szabványos fűtőtest, mégis mind fűtési, mind hűtési funkcióval rendelkezik. Választhat a különböző levegőkilépési pontok és ventilátor sebességek között. Az egyedülálló padlófűtési hatás garantálja a meleg lábakat. Az IAQ speciális szűrő a helyiség levegőjét enzimek segítségével tisztítja.

### → Vonzó és takarékos

- Nagyon jó energiahatékonyság (max. A++)
- Egyenáramú hibrid inverter technológia
- Különösen magas hatékonyság részterheléses tartományban
- Két levegőnyílás

### → 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
- Az öntisztító funkció az üzem végén megszártja a hőcserélőt
- IAQ levegőszűrő
- Opcionális aktívzemes katechin szűrőcsíkok (cikksz.818F0023)





















### → Kényelmes kezelés





- Smart User Interface a közvetlenül a készülékről való kezeléshez
- Infravörös távirányító mellékelve
- Áttekinthető és egyszerű kezelés
- 24 órás be-/kikapcsolás időzítés
- Floor Warming Mode
- Automatikus üzemmód
- One-Touch Mode
- Ecologic Mode
- Hi Power
- Quiet
- Preset
- Comfort Sleep
- Beállítható automatikus újraindítás áramkimaradás után

### → 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)

## Konzolos készülék R32/R410A / KÉSZLET

belső egység			RAS-B13U2FVG-E1
külső egység			RAS-13PAVSG-E
Hűtőteljesítmény	kW		3,50
Hűtőteljesítmény tartomány (min.-max.)	kW		0,70 - 4,10
Fűtőteljesítmény	kW		4,20
Fűtőteljesítmény tartomány (min.-max.)	kW		1,00 - 5,20
EER hatásfok	W/W		3,18
COP hatásfok	W/W		3,36
SEER hatásfok			6,40
SCOP hatásfok			4,20
Tápfeszültség	V/F+N/Hz		220-240/1/50
Ajánlott biztosíték	A		10
Teljesítményfelvétel (min./névl./max.)	kW		0,15/1,00/0,35
Teljesítményfelvétel (min./névl./max.)	kW		0,20/1,25/1,60
Éves áramfogyasztás	kWh/a		191
Éves áramfogyasztás	kWh/a		999
Hangnyomásszint (alacsony/közepes/magas)	dB(A)		-/-/48,0
Hangnyomásszint (alacsony/közepes/magas)	dB(A)		-/-/50,0
Hangteljesítményszint	dB(A)		-/-/63,0
Hangteljesítményszint	dB(A)		-/-/65,0
Kompresszor típusa			Rotary
Szívóoldali vezeték-Ø	mm (coll)		9,5 (3/8)
Folyadékoldali vezeték-Ø	mm (coll)		6,3 (1/4)
Energiaosztály			A++
Energiaosztály			A+
Pdesign h	kW		3,00
Pdesign c	kW		3,50
Üzemi terület külső hőmérséklete (min.-max.)	°C		-15/+46
Üzemi terület külső hőmérséklete (min.-max.)	°C		-15/+24

Belső egység			RAS-B13U2FVG-E1
Méret (Ma x Sz x Mé)	mm		600 x 700 x 220
Súly	kg		16
Légszállítás	m <sup>3</sup> /h		288 - 510
Hangnyomásszint (alacsony/közepes/magas)	dB(A)		24/-/40
Hangnyomásszint (alacsony/közepes/magas)	dB(A)		24/-/40
Hangteljesítményszint	dB(A)		55
Hangteljesítményszint	dB(A)		55
Kondenzátumvezeték-Ø	mm		VP13

## Konzolos készülék R32/R410A / KÉSZLET

Kültéri egység	RAS-13PAVSG-E		
Utántöltés	g/m		20
Áramfelvétel (max.)	A		8,25
Áramfelvétel (névl.)	A		4,97 - 5,71
Hűtőközeg			R32
Hűtőközeg töltetmennyisége	kg		0,67
CO2-egyenérték	t		0,45
Tápfeszültség	V/F+N/Hz		220-240/1/50
Ajánlott biztosíték	A		10
Méreték (Ma x Sz x Mé)	mm		550 x 780 x 290
Súly	kg		28
Légszállítás	m <sup>3</sup> /h		1980
Hangnyomásszint (alacsony/közepes/magas)	dB(A)		-/-/48,0
Hangnyomásszint (alacsony/közepes/magas)	dB(A)		-/-/50,0
Hangteljesítményszint	dB(A)		-/-/63,0
Hangteljesítményszint	dB(A)		-/-/65,0
Kompresszor típusa			Rotary
Szívóoldali vezeték-Ø	mm (coll)		9,5 (3/8)
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		10
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