



TEXTIL FORMATERVEZÉS

HAORI



Főbb

Főbb jellemzők

Formatervezett készülék innovatív textil koncepcióval
A+++ hűtéshez és fűtéshez (10, 13)
Porszűrő, ózonos levegőszűrő és Ultra Pure szűrő
Alaptartozékként beépített WiFi modul



A felső középosztály formatervezett oldalfali készüléke sokoldalú textilborítás-koncepcióval, kiváló energiahatékonysággal és alaptartozékként beépített WiFi modulal. 1:1 szülő kültéri egységgel együtt vagy további beltéri egységekkel kombinálva történő felhasználásra egy 2–5 helyiséget kiszolgáló multi kültéri egységhez.



A termék előnyei

- Rugalmasan igazítható textilkoncepció
- Alaptartozékként két textilborítás, további négy opcionálisan
- Nagyon magas energiahatékonyság (A++ – A+++)
- Egyenáramú hibrid invertertechnológia
- Különösen magas hatékonyság a részterheléses tartományban
- Csendes üzemmód a beltéri és kültéri egységhez is
- Alaptartozékként beépített WiFi adapter
- Huzatmentes kényelem: 3D Airflow légáramlás
- Intelligens levegővezetés: Hada Careflow



Erőforrás-kímélő

- Gazdaságos mód
- Levegő használata energiaforrásként a fűtési üzemben
- Alacsony GWP-s R32 hűtőközeg



Tiszta beltéri levegő

- Mosható porszűrők, amelyek a teljes hőcserélőt lefedik
- A hőcserélő-lamellákon „magic coil” bevonattal
- Az öntisztító funkció a működés befejezése után megszáritja a hőcserélőt
- Rendkívül hatékony Ultra Pure szűrő a 2,5µm-es részecskeosztályhoz
- Ózonos levegőtisztító ionizátorral
- Opcionális aktív szén katechin szűrőcsíkok (cikksz.:818F0023)
- Opcionális IAQ szűrőcsíkok (cikksz.: 818F0036)



Kezelés és funkciók

- Kényelmesen kezelhető formatervezett infravörös távirányító mellékelve
- Alapfelszereltségként APP-vezérlés okostelefonon vagy táblagépen keresztül
- Kompatibilis a Smart Speaker GOOGLE Assistant és az AMAZON Alexa alkalmazásokkal
- Heti időzítő 4 szabadon programozható beállítással/nappal
- 28 időprogram hetente
- Automatikus üzemmód
- +30°C-ig beállítható fűtés
- Hi Power, Power Select üzemmód
- SUTTOGÓ üzemmód a beltéri egységhez
- CSENDES üzemmód a kültéri egységhez
- 3D-Airflow 6 légáramlási mintával
- ECO üzemmód
- 8°C-os fagyvédelem, kandalló üzemmód
- Beállítható automatikus újraindítás áramszünet után



WiFi speciális jellemzői

- Egy beltéri egységet akár 5 felhasználó is kezelhet
- Egy felhasználó akár 10 beltéri egységet is kezelhet
- A készülékek akár 3 csoportba/zónába is összefoghatók
- Belső és külső hőfok kijelzése
- Gyerekzár
- Többnyelvű APP: német, angol, cseh, horvát, magyar, szlovén, szlovák nyelvek beállíthatók

HAORI / KÉSZLET

belső egység			RAS-B10N4KVRG-E
külső egység			RAS-10J2AVSG-E1
Hűtőteljesítmény	kW	❄️	2,5
Hűtőteljesítmény tartomány (min.-max.)	kW	❄️	0,89 - 3,20
Teljesítményfelvétel (min./névl./max.)	kW	❄️	0,19/0,54/0,79
Pdesign c	kW		2,5
EER hatásfok	W/W	❄️	4,63
SEER hatásfok		❄️	8,60
Energiaosztály		❄️	A+++
Éves áramfogyasztás	kWh/a	❄️	102
Üzemi terület külső hőmérséklete (min.-max.)	°C	❄️	-15/+46
Fűtőteljesítmény	kW	☀️	3,2
Fűtőteljesítmény tartomány (min.-max.)	kW	☀️	0,90 - 4,70
Teljesítményfelvétel (min./névl./max.)	kW	☀️	0,18/0,74/1,23
Pdesign h	kW		2,5
COP hatásfok	W/W	☀️	4,32
SCOP hatásfok		☀️	5,10
Energiaosztály		☀️	A+++
Éves áramfogyasztás	kWh/a	☀️	684
Üzemi terület külső hőmérséklete (min.-max.)	°C	☀️	-15/+24

Belső egység			RAS-B10N4KVRG-E
Hangnyomásszint (alacsony/közepes/ magas)	dB(A)	❄️	19/-/41
Hangnyomásszint (alacsony/közepes/ magas)	dB(A)	☀️	19/-/41
Hangteljesítményszint	dB(A)	❄️	54
Hangteljesítményszint	dB(A)	☀️	54
Légszállítás	m ³ /h		300-600
Méret (Ma x Sz x Mé)	mm		300 x 987 x 210
Súly	kg		11

❄️ Hűtés ☀️ Fűtés

HAORI / KÉSZLET

Kültéri egység			RAS-10J2AVSG-E1
Tápfeszültség	V/F+N/Hz		230/1/50
Ajánlott biztosíték	A		10
Hangnyomásszint (alacsony/közepes/ magas)	dB(A)	❄️	-/-/44
Hangnyomásszint (alacsony/közepes/ magas)	dB(A)	🔥	-/-/46
Hangteljesítményszint	dB(A)	❄️	-/-/57
Hangteljesítményszint	dB(A)	🔥	-/-/59
Szívóoldali vezeték-Ø	mm (coll)		9,5 (3/8)
Folyadékoldali vezeték-Ø	mm (coll)		6,3 (1/4)
Vezeték hossz (min.)	m		2
Vezeték hossz (max.)	m		20
Magasságkülönbség (max.)	m		12
Légszállítás	m ³ /h		1890
Kompresszor típusa			Rotary
Hűtőközeg			R32
Hűtőközeg töltetmennyisége	kg		0,55
Előre feltöltve a következőig:	m		15
Utántöltés	g/m		20
Méret (Ma x Sz x Mé)	mm		550 x 780 x 290
Súly	kg		26

❄️ Hűtés 🔥 Fűtés

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