

HAORI / Splyty 1:1



- DESIGN Line / Unikátní textilní koncepce povrchu
- Třída energetické účinnosti A+++ při chlazení a topení
- Ozónové čištění vzduchu / Ultra Pure filtr / Základní prachový filtr
- WiFi modul (standardně součást jednotky)
- Monitorování spotřeby energie (pouze pro Split 1:1 & Multi NEXT) / Zobrazení ve WiFi aplikaci



VNITŘNÍ JEDNOTKA		RAS-B10N4KVRG-E RAS-10J2AVSG-E1		RAS-B13N4KVRG-E RAS-13J2AVSG-E1		RAS-B16N4KVRG-E RAS-16J2AVSG-E1	
Chladicí výkon	kW ❄️	2,50	3,50	4,60			
Chladicí výkon (rozsah)	kW ❄️	0,89 - 3,20	1,00 - 4,10	1,20 - 5,30			
Příkon (min./jmen./max.)	kW ❄️	0,19/0,54/0,79	0,25/0,80/1,12	0,34/1,35/1,72			
Účinnost EER (jmenovitá)	W/W ❄️	4,63	4,38	3,41			
Účinnost SEER (sezonní)	❄️	8,60	8,70	7,80			
Energetická třída	❄️	A+++	A+++	A++			
Provozní rozsah venkovních teplot	°C ❄️	-15/+46	-15/+46	-15/+46			
Topný výkon	kW 🔥	3,20	4,20	5,50			
Topný výkon (rozsah)	kW 🔥	0,90 - 4,70	1,00 - 5,30	1,10 - 6,30			
Příkon (min./jmen./max.)	kW 🔥	0,18/0,74/1,23	0,20/1,08/1,55	0,30/1,52/1,90			
Účinnost COP	W/W 🔥	4,32	3,89	3,62			
Účinnost SCOP (sezonní)	🔥	5,10	5,10	4,60			
Energetická třída	🔥	A+++	A+++	A++			
Provozní rozsah venkovních teplot	°C 🔥	-15/+24	-15/+24	-15/+24			
Napájení	V/F+N/Hz	220-240/1/50	220-240/1/50	220-240/1/50			
Doporučené jištění	A	10	10	10			

VNITŘNÍ JEDNOTKA		RAS-B10N4KVRG-E		RAS-B13N4KVRG-E		RAS-B16N4KVRG-E	
Vzduchový výkon	m³/h	300-600	320-670	340-730			
Hladina akustického tlaku (niz./stř./vys.)	dB(A) ❄️	19/-/41	19/-/43	21/-/45			
Hladina akustického tlaku (niz./stř./vys.)	dB(A) 🔥	19/-/41	19/-/43	22/-/45			
Rozměry (VxŠxH)	mm	300 x 987 x 210	300 x 987 x 210	300 x 987 x 210			
Hmotnost	kg	11	11	12			

VENKOVNÍ JEDNOTKA		RAS-10J2AVSG-E1		RAS-13J2AVSG-E1		RAS-16J2AVSG-E1	
Hladina akustického tlaku (niz./stř./vys.)	dB(A) ❄️	44	46	48			
Hladina akustického tlaku (niz./stř./vys.)	dB(A) 🔥	46	48	50			
Připojení – Ø sání	mm (palce)	9,5 (3/8)	9,5 (3/8)	12,7 (½)			
Připojení – Ø kapalina	mm (palce)	6,3 (¼)	6,3 (¼)	6,3 (¼)			
Délka potrubí (min.)	m	2	2	2			
Délka potrubí (max.)	m	20	20	20			
Převýšení (max.)	m	12	12	12			
Typ kompresoru		Rotary	Rotary	Rotary			
Chladivo		R32	R32	R32			
Náplň chladiva	kg	0,55	0,80	0,80			
Rozměry (VxŠxH)	mm	550 x 780 x 290	550 x 780 x 290	550 x 780 x 290			
Hmotnost	kg	26	30	33			

PŘÍSLUŠENSTVÍ	POPIS	VČETNĚ
RB-RXS34-E	Designový IR dálkový ovladač HAORI, černý, s magnetickým držákem	✓
RB-RXS33-E	Komfortní dálkový IR ovladač vč. týdenního programu provozu a funkce temperování prostoru 8 °C, možnost propojení kabelem	
RB-I4101-E	látkový kryt Dark Gray (je součástí dodávky)	✓
RB-I4102-E	látkový kryt Light Gray (je součástí dodávky)	✓
RB-I4103-E	látkový kryt Bluish Gray	
RB-I4104-E	látkový kryt Gray Beige	
RB-I4105-E	látkový kryt Dark Brown	
RB-I4106-E	látkový kryt Emerald Blue	
818F0050	Filtrační pásy Ultra Pure 2.5	✓
818F0023	Filtrační pásy s aktivním uhlíkem a extraktem katechin	
818F0036	IAQ filtrační systém s přírodními enzymy	
818F0072	Filtrační pásy Ultra Fresh	
TCB-IFCB5-PE	Modul pro externí řízení ON/OFF (beznapěťový, okenní kontakt)	
TCB-PX100-PE	Box pro modul externího ON/OFF (okenního kontaktu) pro nástěnné jednotky	