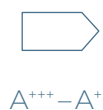


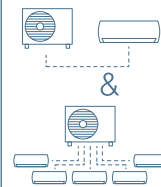
HAORI seduce con il suo design innovativo e la sua interpretazione del tessuto come materiale. Grazie ai due rivestimenti tessili inclusi, HAORI si adatta rapidamente a qualsiasi interno. Se ciò non bastasse, sono disponibili altri quattro colori opzionali per la copertura, oppure è possibile personalizzarla con il proprio design. HAORI ha i migliori valori di efficienza ed è dotato della più recente tecnologia di filtrazione dell'aria. L'adattatore WiFi per il controllo tramite app è incluso di serie.



A+++ - A++



19-45
dB (A)



Unità interna Unità esterna			RAS-B10N4KVRG-E1 RAS-10J2AVSG-E1	RAS-B13N4KVRG-E RAS-13J2AVSG-E1	RAS-B16N4KVRG-E RAS-16J2AVSG-E1
Potenza di raffreddamento	kW	❄️	2.50	3.50	4.60
Intervallo di potenza di raffreddamento (min.-max.)	kW	❄️	0.89-3.20	1.00-4.10	1.20-5.30
Potenza assorbita (min./nom./max.)	kW	❄️	0.19/0.54/0.79	0.25/0.80/1.12	0.34/1.35/1.72
Grado di rendimento EER		❄️	4.63	4.38	3.41
Grado di rendimento SEER		❄️	8.50	8.70	7.80
Classe di efficienza energetica		❄️	A+++	A+++	A++
Consumo di energia elettrica stagionale	kWh/a	❄️	102	142	206
Volume d'aria (h)	m³/h-l/s	❄️	600-166	670-186	690-192
Potenza di riscaldamento	kW	🔥	3.20	4.20	5.50
Intervallo di potenza di riscaldamento (min.-max.)	kW	🔥	0.90-4.70	1.00-5.30	1.10-6.30
Potenza assorbita (min./nom./max.)	kW	🔥	0.18/0.74/1.23	0.20/1.08/1.55	0.30/1.52/1.90
Grado di rendimento COP		🔥	4.32	3.89	3.62
Grado di rendimento SCOP		🔥	5.10	5.10	4.60
Classe di efficienza energetica		🔥	A+++	A+++	A++
Consumo di energia elettrica stagionale	kWh/a	🔥	684	876	1214
Volume d'aria (h)	m³/h-l/s	🔥	610-169	680-189	730-202

Unità interna			RAS-B10N4KVRG-E1	RAS-B13N4KVRG-E	RAS-B16N4KVRG-E
Livello di pressione acustica (low/high)	dB (A)	❄️	19/41	19/43	21/45
Livello di potenza sonora	dB (A)	❄️/🔥	56/54	56/56	58/58
Dimensioni (A x L x P)	mm		300 x 987 x 210	300 x 987 x 210	300 x 987 x 210
Peso	kg		11	11	12

Unità esterna			RAS-10J2AVSG-E1	RAS-13J2AVSG-E1	RAS-16J2AVSG-E1
Livello di pressione acustica	dB (A)	❄️/🔥	44/46	46/48	48/50
Livello di potenza sonora	dB (A)	❄️/🔥	57/59	59/61	61/63
Differenza massima	m		12	12	12
Lunghezza tubo pre-riempito	m		15	15	15
Quantità di gas refrigerante per metro	kg		0.55	0.8	0.8
Giunti per tubi (gas - liquido)	"		3/8 - 1/4	3/8 - 1/4	1/2 - 1/4
Lunghezza del tubo min./max.	m		2 / 20	2 / 20	2 / 20
Alimentazione elettrica	V - ph - Hz		230 - 1 - 50	230 - 1 - 50	230 - 1 - 50
Dimensioni (A x L x P)	mm		550 x 780 x 290	550 x 780 x 290	550 x 780 x 290
Peso	kg		26	30	33

Accessori	Descrizione	Incluso
Telecomando, RB-RXS31-E	Telecomando senza fili con programma timer settimanale	✓
RB-I4101-E	Rivestimento in tessuto Dark Gray	✓
RB-I4102-E	Rivestimento in tessuto Light Gray	✓
RB-I4103-E	Rivestimento in tessuto Bluish Gray	
RB-I4104-E	Rivestimento in tessuto Gray Beige	
RB-I4105-E	Rivestimento in tessuto Dark Brown	
RB-I4106-E	Rivestimento in tessuto Emerald Blue	