

Punti di forza

- Distribuzione dell'aria Care Flow
- A+++ per il raffreddamento e il riscaldamento
- Filtro Ultra Pure
- Adattatore WiFi integrato di serie



Comodo telecomando a infrarossi con display retroilluminato e timer settimanale regolabile, nei colori nero e bianco/nero



Controllabile tramite app, compreso il monitoraggio energetico per sistemi mono-split e multisplit

Unità interna WHITE Unità esterna			RAS-B18G3KVSG-E RAS-18J2AVSG-E1	RAS-B22G3KVSG-E RAS-22J2AVSG-E1	RAS-B24G3KVSG-E RAS-24J2AVSG-E1
Unità interna BLACK Unità esterna			RAS-B18G3KVSGB-E ** RAS-18J2AVSG-E1	RAS-B22G3KVSGB-E ** RAS-22J2AVSG-E1	RAS-B24G3KVSGB-E ** RAS-24J2AVSG-E1
Potenza di raffreddamento	kW	❄️	5.00	6.10	7.00
Intervallo di potenza di raffreddamento (min.-max.)	kW	❄️	1.20-6.00	1.39-6.70	1.70-7.70
Potenza assorbita (min./nom./max.)	kW	❄️	0.35/1.42/2.00	0.36/1.99/2.20	0.38/2.25/2.55
Grado di rendimento EER		❄️	3.52	3.07	3.11
Grado di rendimento SEER		❄️	7.80	7.30	6.30
Classe di efficienza energetica		❄️	A++	A++	A++
Consumo di energia elettrica stagionale	kWh/a	❄️	242	292	389
Volume d'aria (h)	m³/h-l/s	❄️	990-275	1032-286	1120-311
Potenza di riscaldamento	kW	🔥	6.00	7.00	8.00
Intervallo di potenza di riscaldamento (min.-max.)	kW	🔥	1.10-6.50	1.15-7.50	1.70-8.80
Potenza assorbita (min./nom./max.)	kW	🔥	0.25/1.59/1.75	0.26/1.88/2.10	0.29/2.35/2.75
Grado di rendimento COP		🔥	3.77	3.72	3.40
Grado di rendimento SCOP		🔥	4.60	4.60	4.10
Classe di efficienza energetica		🔥	A++	A++	A+
Consumo di energia elettrica stagionale	kWh/a	🔥	1309	1430	2149
Volume d'aria (h)	m³/h-l/s	🔥	990 - 275	1080 - 300	1140 - 316

Unità interna			RAS-B18G3KVSG-E RAS-B18G3KVSGB-E	RAS-B22G3KVSG-E RAS-B22G3KVSGB-E	RAS-B24G3KVSG-E RAS-B24G3KVSGB-E
Livello di pressione acustica (low / high)	dB (A)	❄️	26 / 44	27 / 45	28 / 47
Livello di potenza sonora	dB (A)	❄️/🔥	57	58	60
Dimensioni (A x L x P)	mm		320 x 1053 x 245	320 x 1053 x 245	320 x 1053 x 245
Peso	kg		14	14	14

Unità esterna			RAS-18J2AVSG-E1	RAS-22J2AVSG-E1	RAS-24J2AVSG-E1
Livello di pressione acustica SILENT MODE	dB (A)	❄️/🔥	48 / 50 42 / 44	49 / 51 43 / 46	53 / 54 44 / 46
Livello di potenza sonora	dB (A)	❄️/🔥	63 / 63	62 / 64	66 / 67
Differenza massima	m		12	12	15
Lunghezza tubo pre-riempito	m		15	15	15
Quantità di gas refrigerante per metro	kg		1.1	1.1	1.18
Giunti per tubi (gas - liquido)	"		1/2 - 1/4	1/2 - 1/4	1/2 - 1/4
Lunghezza del tubo min./max.	m		2/20	2/20	2/25
Alimentazione elettrica	V-ph-Hz		230-1-50	230-1-50	230-1-560
Dimensioni (A x L x P)	mm		550 x 780 x 290	550 x 780 x 290	630 x 800 x 300
Peso	kg		34	34	35

Accessori	Descrizione	Incluso
Telecomando	Telecomando a infrarossi	WH-UA06UE (white) WH-UA04UE (black) ✓

Provare Shorai Edge in 3D

Per sapere come Shorai Edge si adatta alla propria casa scansionare il codice QR con lo smartphone e posizionare il modello 3D nel proprio ambiente.



Compatibile con Android e iOS

** Disponibilità su richiesta