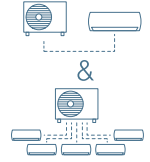


# Shorai Edge Black & White

## Talento universale



Aggiornamento del design e delle funzioni nella classe HIGH Line. Disponibile anche nell'elegante colore nero, con funzioni collaudate, tra cui il controllo tramite app di serie e il monitoraggio energetico per i sistemi monosplit.

Unità interna WHITE			RAS-B07G3KVS-G-E	RAS-B10G3KVS-G-E	RAS-B13G3KVS-G-E	RAS-B16G3KVS-G-E
Unità esterna			RAS-07J2AVSG-E1	RAS-10J2AVSG-E1	RAS-13J2AVSG-E1	RAS-16J2AVSG-E1
Unità interna BLACK				RAS-B10G3KVSGB-E **	RAS-B13G3KVSGB-E **	RAS-B16G3KVSGB-E **
Unità esterna				RAS-10J2AVSG-E1	RAS-13J2AVSG-E1	RAS-16J2AVSG-E1
Potenza di raffreddamento	kW ❄️		2.00	2.50	3.50	4.60
Intervallo di potenza di raffreddamento (min.-max.)	kW ❄️		0.89-2.90	0.89-3.20	1.00-4.10	1.20-5.30
Potenza assorbita (min./nom./max.)	kW ❄️		0.19/0.39/0.67	0.19/0.54/0.79	0.25/0.90/1.12	0.34/1.35/1.72
Grado di rendimento EER		❄️	5.13	4.63	3.89	3.41
Grado di rendimento SEER		❄️	8.50	8.60	8.60	7.80
Classe di efficienza energetica		❄️	A+++	A+++	A+++	A++
Consumo di energia elettrica stagionale	kWh/a ❄️		82	102	142	206
Volume d'aria (h)	m³/h-l/s ❄️		660-183	660-183	730-203	750-208
Potenza di riscaldamento	kW 🔥		2.50	3.20	4.20	5.50
Intervallo di potenza di riscaldamento (min.-max.)	kW 🔥		0.90-3.60	0.90-4.80	1.00-5.30	1.10-6.50
Potenza assorbita (min./nom./max.)	kW 🔥		0.16/0.50/0.80	0.16/0.70/1.23	0.20/1.08/1.55	0.24/1.52/1.90
Grado di rendimento COP		🔥	5.00	4.57	3.89	3.62
Grado di rendimento SCOP		🔥	5.10	5.10	5.10	4.60
Classe di efficienza energetica		🔥	A+++	A+++	A+++	A++
Consumo di energia elettrica stagionale	kWh/a 🔥		631	686	878	1217
Volume d'aria (h)	m³/h-l/s 🔥		660 - 183	660 - 183	730 - 203	760 - 211

Unità interna			RAS-B07G3KVS-G-E	RAS-B10G3KVS-G-E	RAS-B13G3KVS-G-E	RAS-B16G3KVS-G-E
				RAS-B10G3KVSGB-E	RAS-B13G3KVSGB-E	RAS-B16G3KVSGB-E
Livello di pressione acustica (low/high)	dB(A) ❄️		19/40	19/40	19/43	21/44
Livello di potenza sonora	dB(A) ❄️/🔥		53	53	56	57
Dimensioni (A x L x P)	mm		293 x 800 x 226	293 x 800 x 226	293 x 800 x 226	293 x 800 x 226
Peso	kg		10	10	10	10

Unità esterna			RAS-07J2AVSG-E1	RAS-10J2AVSG-E1	RAS-13J2AVSG-E1	RAS-16J2AVSG-E1
Livello di pressione acustica SILENT MODE	dB(A) ❄️/🔥		44 / 46 36 / 38	44 / 46 37 / 39	46 / 48 39 / 43	48 / 50 40 / 43
Livello di potenza sonora	dB(A) ❄️/🔥		57 / 59	57 / 59	59 / 61	61 / 63
Differenza massima	m		12	12	12	12
Lunghezza tubo pre-riempito	m		15	15	15	15
Quantità di gas refrigerante per metro	kg		0.55	0.55	0.8	0.8
Giunti per tubi (gas - liquido)	"		3/8 - 1/4	3/8 - 1/4	3/8 - 1/4	1/2 - 1/4
Lunghezza del tubo min./max.	m		2/20	2/20	2/20	2/20
Alimentazione elettrica	V-ph-Hz		230-1-50	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	550 x 780 x 290
Peso	kg		26	26	30	33

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