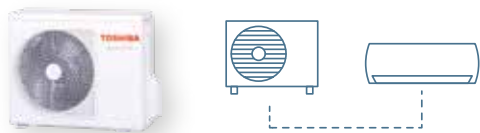


Unità esterne monosplit

La scelta dell'unità giusta è influenzata dal numero di unità interne da collegare e dalla potenza richiesta dell'unità. Il nostro consulente specializzato sarà lieto di aiutare ciascuno a scegliere la combinazione ottimale.



HAORI + Shorai Edge + unità a pavimento

		Shorai	Shorai / Haori / unità a pavimento	Shorai / HAORI / unità a pavimento	Shorai / HAORI	Shorai / unità a pavimento	Shorai	Shorai
		RAS-07J2AVSG-E1	RAS-10J2AVSG-E1	RAS-13J2AVSG-E1	RAS-16J2AVSG-E1	RAS-18J2AVSG-E1	RAS-22J2AVSG-E1	RAS-24J2AVSG-E1
Potenza di raffreddamento	kW ❄️	2.00	2.50	3.50	4.60	5.00	6.10	7.00
Volume d'aria (h)	m3/h - l/s ❄️	1890 - 524	1890 - 524	1950 - 540	2040 - 566	2076 - 576	2184 - 607	2910 - 808
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	0.35/1.42/2.00	0.36/1.99/2.20	0.38/2.25/2.55
Livello di pressione acustica	dB(A) ❄️	44	44	46	48	48	49	53
Livello di potenza sonora	dB(A) ❄️	57	57	59	61	63	62	66
Potenza di riscaldamento	kW 🔥	2.5	3.2	4.2	5.5	6.0	7.0	8.0
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	0.25/1.59/1.75	0.26/1.88/2.10	0.29/2.35/2.75
Livello di pressione acustica	dB(A) 🔥	46	46	48	50	50	51	54
Livello di potenza sonora	dB(A) 🔥	59	59	61	63	63	64	67
Raccordi tubolari (gas - liquido)	"	3/8 - 1/4	3/8 - 1/4	3/8 - 1/4	1/2 - 1/4	1/2 - 1/4	1/2 - 1/4	1/2 - 1/4
Lunghezza massima del tubo (per unità/ totale)	m	20	20	20	20	20	20	25
Differenza di altezza massima	m	12	12	12	12	12	12	15
Quantità di refrigerante precaricato	kg	0.55	0.55	0.8	0.8	1.1	1.1	1.14
Classe di efficienza energetica	❄️/🔥	A+++ / A+++	A+++ / A+++	A+++ / A+++	A++ / A++	A++ / A++	A++ / A++	A++ / A+
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	550 x 780 x 290	550 x 780 x 290	630 x 800 x 300
Peso	kg	26	26	30	33	34	34	35

Daiseikai 10

		RAS-10S4AVPG-E	RAS-13S4AVPG-E	RAS-18S4AVPG-E
Potenza di raffreddamento	kW ❄️	2.5	3.5	5.0
Volume d'aria (h)	m3/h - l/s ❄️	700 - 194	750 - 208	800 - 222
Potenza assorbita (min./max.)	kW ❄️	0.16 / 0.82	0.20 / 1.10	0.20 / 2.20
Livello di pressione acustica	dB(A) ❄️	44	45	47
Livello di potenza sonora	dB(A) ❄️	57	58	60
Potenza di riscaldamento	kW 🔥	3.2	4.0	6.0
Volume d'aria (h)	m3/h - l/s 🔥	750 - 280	800 - 222	810 - 225
Potenza assorbita (min. / max.)	kW 🔥	0.16 / 1.5	0.18 / 1.6	0.19 / 1.9
Livello di pressione acustica	dB(A) 🔥	45	46	49
Livello di potenza sonora	dB(A) 🔥	58	59	62
Raccordi tubolari (gas - liquido)	"	3/8 - 1/4	3/8 - 1/4	1/2 - 1/4
Lunghezza massima del tubo (per unità/ totale)	m	25	25	25
Differenza di altezza massima	m	15	15	15
Quantità di refrigerante precaricato	kg	0.96	0.96	0.96
Classe di efficienza energetica	❄️/🔥	A+++ / A+++	A+++ / A+++	A+++ / A+++
Dimensioni (A x L x P)	mm	630 x 800 x 300	630 x 800 x 300	630 x 800 x 300
Peso	kg	38	38	38