

ASEH07KJCAL / ASEH09KJCAL / ASEH12KJCAL / ASEH14KJCAL (White)  
ASEH07KJCALB / ASEH09KJCALB / ASEH12KJCALB / ASEH14KJCALB (Black)

**NEW**



Telecomando

WIFI INCLUSO



## SPLIT PARETE SERIE KJ WIFI

### Caratteristiche

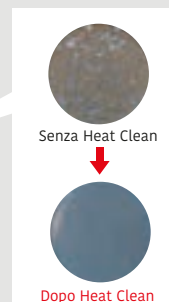
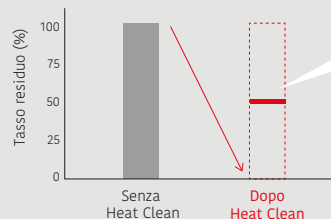
#### Eleganza Minimalista

Le linee pulite e le curve sinuose ed eleganti conferiscono al prodotto un aspetto raffinato. La dimensione compatta consente l'installazione in spazi stretti, come sopra le porte.



#### Heat Clean

Riscalda lo scambiatore di calore dell'unità interna ad una temperatura di oltre 55°C, asciugando l'umidità residua e neutralizzando contaminanti ed impurità, per una pulizia rapida ed efficace. Agisce anche contro le muffe causa di cattivi odori.\*

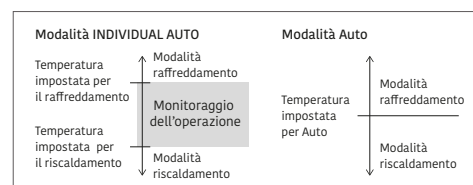


Organizzazione del test: Kitasato Research Center for Environmental Science  
Report No.: KRCES - Bio. Test Report No. 2025\_1003. Tasso di controllo della muffa: 99% o superiore dopo l'operazione Heat Clean.

\*Test effettuato su apparecchiatura reale (modello 12). I risultati possono variare in base all'utilizzo, alla stagione e alle condizioni ambientali.

#### Individual Auto

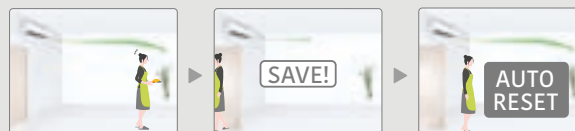
Per adattarsi alle differenze di temperatura tra giorno e notte, tipiche del clima europeo il sistema consente di impostare temperature separate per il raffreddamento o per il riscaldamento dei locali, passando automaticamente tra le due modalità.



#### Sensore di Presenza Integrato

Per garantire la riduzione dei consumi, il sensore di presenza rileva i movimenti delle persone nella stanza e fa funzionare il climatizzatore a capacità ridotta quando la stanza è vuota.

Al ritorno delle persone, ripristina automaticamente la modalità operativa precedente.





## Specifiche

		Modello	Unità Int.	Unità Est.	ASEH07KJCAL ASEH07KJCALB	ASEH09KJCAL ASEH09KJCALB	ASEH12KJCAL ASEH12KJCALB	ASEH14KJCAL ASEH14KJCALB
					AOEH07KJCA	AOEH09KJCA	AOEH12KJCA	AOEH14KJCA
					3NGF97400	3NGF97405	3NGF97410	3NGF97415
					3NGF97420	3NGF97425	3NGF97430	3NGF97435
Alimentazione			V/Ø/Hz		230/1/50			
Potenza	Raffrescamento	kW			2.0 (0.9-3.0)	2.5 (0.9-3.2)	3.4 (0.9-3.9)	4.2 (0.9-4.3)
	Riscaldamento				2.5 (0.9-3.6)	2.8 (0.9-4.5)	4.0 (0.9-5.4)	5.2 (0.9-5.9)
Potenza assorbita	Raffrescamento/Riscaldamento	kW			0.400 / 0.500	0.550 / 0.600	0.870 / 0.950	1.260 / 1.400
EER	Raffrescamento	W/W			5.00	4.55	3.91	3.33
COP	Riscaldamento				5.00	4.67	4.21	3.71
Pdesign	Raffresc./Riscaldam. (-10°C)	kW			2.0 / 2.3	2.5 / 2.4	3.4 / 2.5	4.2 / 4.0
SEER	Raffrescamento	W/W			9.60	9.20	8.70	7.90
SCOP	Riscaldamento (Medio)				5.10	5.10	5.10	4.60
Etichetta energetica	Raffrescamento				A+++	A+++	A+++	A++
	Riscaldamento (Medio)				A+++	A+++	A+++	A++
Max. corrente assorbita	Raffrescamento/Riscaldamento	A			6.5 / 9.0	6.5 / 9.0	6.5 / 9.0	7.0 / 9.0
Consumo energetico annuo	Raffrescamento	kWh/a			73	95	137	186
	Riscaldamento				631	658	685	1.216
Capacità di deumidificazione		l/h			1.0	1.0	1.5	1.6
Pressione sonora	U. int. (Raffrescamento)	A/M/B/S	dB(A)		36/31/24/19	38/31/24/19	41/34/25/20	45/35/25/20
	U. int. (Riscaldamento)	A/M/B/S			38/31/24/20	38/31/24/20	41/34/25/21	45/35/25/21
	U. est. (Raffresc./Riscald.)	Alta			42/42	44/44	47/47	47/52
Potenza sonora	U. int. (Raffresc./Riscald.)	Alta	dB(A)		51/52	52/52	56/56	59/59
	U. est. (Raffresc./Riscald.)	Alta			55/54	56/55	58/59	59/63
	U. int. / U. est. (Raffresc.)	Alta			540 / 1.390	580 / 1.480	630 / 1.690	720 / 1.690
Portata d'aria (max.)	U. int. / U. est. (Riscald.)	Alta	m³/h		580 / 1.350	580 / 1.420	630 / 1.690	720 / 1.860
					270×798×240	270×798×240	270×798×240	270×798×240
					10	10	10.5	10.5
Diminioni A x L x P	Unità interna		mm		542×799×290	542×799×290	542×799×290	542×799×290
	Unità esterna		kg		30	30	31	31
			mm					
Attacchi tubazioni (liquido/gas)					6.35 / 9.52			
Diametro scarico condensa (int./est.)					13.8 / 15 to 16.8			
Massima lunghezza tubazioni (Precarica)					20 (15)			
Massimo dislivello					15			
Campo di funzionamento	Raffrescamento		°CDB		-10 a 50			
	Riscaldamento				-20 a 24			
Refrigerante	Tipo/GWP				R32 (675)			
	Carica/TCO <sub>2</sub> Eq	kg/TCO <sub>2</sub> Eq			0.72/0.486	0.72/0.486	0.87/0.587	0.87/0.587

\* Telecomando e WIFI inclusi

I dati tecnici sono soggetti a variazioni senza obbligo di preavviso.

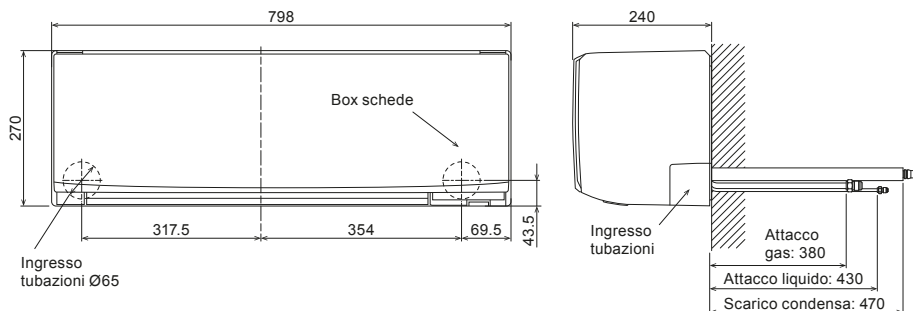
## Accessori

Filocomando Infinity*	UTY-RVRY
Filocomando compatto*	UTY-RCRYZ1
Filocomando*	UTY-RNRYZ5
	UTY-RLRY
Filocomando semplificato*	UTY-RSRY
Kit di comunicazione**	UTY-TWRXZ2

\* Obbligatorio kit comunicazione

\*\* Obbligatorio per l'uso dei filocomandi

## Dimensioni (mm)



Le caratteristiche tecniche sono soggette a variazioni senza obbligo di preavviso.