

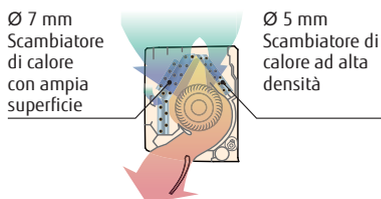
Serie Standard
Parete



Design compatto ed elegante

La sua forma ricercata è stata ottenuta grazie al particolare scambiatore di calore ad alta densità multi-passaggio e al potente sistema di ventilazione.

Scambiatore di calore ibrido



Elevato risparmio energetico

I valori elevati di SEER e SCOP che si raggiungono grazie allo scambiatore di calore a forma di lambda, al ventilatore di diametro maggiorato, rendono questa gamma di prodotti ad alta efficienza energetica.



SEER
7.4^{*1}

SCOP
4.4^{*2}

*1: Modelli 07/09

*2: Modello 12

Flusso d'aria confortevole e funzionamento silenzioso

Il deflettore maggiorato consente di ottenere un ampio flusso d'aria migliorando il comfort e la silenziosità in ambiente.

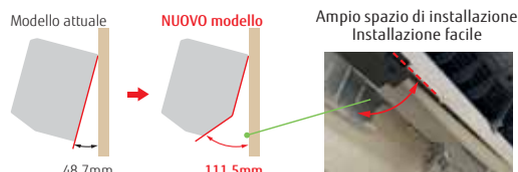


20dB(A)
In raffreddamento

Facile accesso per collegamento delle tubazioni frigorifere

Grazie alla possibilità di rimuovere la copertura inferiore del telaio dell'unità interna, l'installazione, risulta più semplice e veloce.

Anche il design della staffa del gancio a parete è stato modificato, così da facilitare ed agevolare l'uscita delle tubazioni dalla parte centrale dell'unità.



Modello: ASHG07KMCE / ASHG09KMCE / ASHG12KMCE/ ASHG14KMCE



Comando remoto ad infrarossi



Per ASHG07/09/12KMCE



Per ASHG14KMCE

Specifiche tecniche

Modello N.	Unità interna		ASHG07KMCE	ASHG09KMCE	ASHG12KMCE	ASHG14KMCE
	Unità esterna		AOHG07KMCC	AOHG09KMCC	AOHG12KMCC	AOHG14KMCC
Detrazione fiscale 65%			✓	✓	✓	✓
Conto termico			✓	✓	✓	✓
Alimentazione	Monofase, ~ 230 V, 50 Hz					
Capacità nominale	Raffreddamento	kW	2.0 (0.9-3.0)	2.5 (0.9-3.2)	3.4 (0.9-3.9)	4.2 (0.9-4.4)
	Riscaldamento		2.5 (0.9-3.4)	2.8 (0.9-4.0)	4.0 (0.9-5.3)	5.4 (0.9-6.0)
Potenza assorbita	Raffreddamento/Riscaldamento	kW	0.450/0.555	0.630/0.620	0.935/0.960	1.220/1.410
EER	Raffreddamento	WW	4.43	3.97	3.65	3.44
	Riscaldamento		4.52	4.52	4.17	3.83
COP	Raffreddamento	kW	2.0/2.3	2.5/2.4	3.4/2.5	4.2/4.0
	Riscaldamento		7.40	7.40	7.30	6.90
Pdesign	Raffreddamento	WW	4.10	4.10	4.40	4.10
	Riscaldamento (media)		A++	A++	A++	A++
SEER	Raffreddamento	A	6.5/9.0	6.5/9.0	6.5/9.0	6.5/9.0
	Riscaldamento (media)		A+	A+	A+	A+
SCOP	Raffreddamento/Riscaldamento	kWh/a	95	118	163	213
	Riscaldamento		785	819	795	1367
Capacità di deumidificazione		l/h	1.0	1.3	1.8	2.1
Livello di pressione sonora	Unità interna (Raff.)	H/M/L/Q	38/33/29/20	40/34/29/20	40/35/30/20	43/36/30/20
	Unità interna (Risc.)	H/M/L/Q	41/35/31/22	42/36/31/22	42/38/33/22	44/39/33/24
	Unità esterna (Raff./Risc.)	Alta	46/46	46/46	50/50	50/50
	Unità esterna (Raff./Risc.)	Alta	54/56	55/57	55/58	57/59
Potenza sonora	Unità esterna (Raff./Risc.)	Alta	61/61	61/62	65/65	65/66
	U. interna / U. esterna (Raff.)	Alta	650/1,650	700/1,650	700/1,700	770/1,680
U. interna / U. esterna (Risc.)	720/1,450		750/1,450	780/1,470	820/1,580	
Dimensioni nette A x L x P	Unità interna	mm	270×834×215	270×834×215	270×834×215	270×834×215
	Unità esterna	mm	541×663×290	541×663×290	541×663×290	542×799×290
Peso	Unità interna	kg(lbs)	10 (22)	10 (22)	10 (22)	10 (22)
	Unità esterna	kg(lbs)	22 (49)	22 (49)	24 (53)	31 (68)
Diametro del tubo di collegamento (Liquido / Gas)		mm	6.35/9.52	6.35/9.52	6.35/9.52	6.35/9.52
Diametro tubo di scarico condensa (int./est.)		mm	da 11.8/15.0 a 16.8			
Max lunghezza tubazioni e precarica		m	20 (15)	20 (15)	20 (15)	20 (15)
Massimo dislivello			15	15	15	15
Campo di funzionamento	Raffreddamento	°CDB	da -10 a 46			
	Riscaldamento		da -15 a 24			
Refrigerante	Tipo (GWP)		R32 (675)	R32 (675)	R32 (675)	R32 (675)
	Carica	kg(CO2eq-T)	0.6 (0.405)	0.6 (0.405)	0.7 (0.473)	0.85 (0.574)

Componenti opzionali

*Per la compatibilità delle parti opzionali dei dispositivi Intesis, fare riferimento alla pagina dell'elenco dei Componenti Opzionali C-046.

Comando remoto compatto a filo semi incasso:	UTY-RCRGZ1	Scheda esterna di ingresso e uscita:	UTY-XCSXZ2	Convertitore di rete per monosplit (modello alimentato in CC):	UTY-VTGX
Comando remoto cablato touch 2 fili:	UTY-RNRGZ5	Kit di collegamento esterno:	UTY-XWZXZ5	Convertitore di rete per monosplit (modello alimentato in CA):	UTY-VTGXV
Comando remoto cablato 2 fili:	UTY-RLRG	Interruttore esterno di controllo:	UTY-TERX	Filtro agli ioni d'argento:	UTR-FA16-5
Comando remoto semplice 2 fili:	UTY-RSRG	Interfaccia LAN WiFi:	UTY-TFSXF2		
Kit comunicazione:	UTY-TWRXZ2				

Dimensioni

(Unità: mm)

