

Estetica ed eleganza

Le unità interne sono pensate per il comfort della casa. Gli apparecchi sono dotati di pannello frontale uniforme e compatto, e le loro dimensioni sono ridotte a 79 cm.



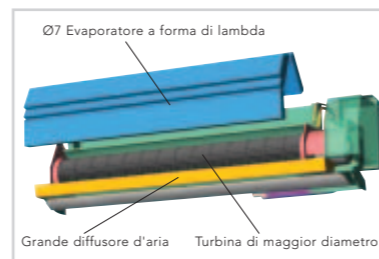
Eleganza e tecnologia.

Rendimento elevato

Che si traduce nella massima efficienza energetica per la classe A con un COP che arriva fino a 4,07 (MOD. ASY 9 UA).

Basso livello di rumorosità

Grazie alla sua funzione Super Quiet, in cui l'apparecchio lavora al minor livello sonoro. Permette anche il funzionamento ad un livello di 27 db(A) (MOD. ASY 9 UA).



Caratteristiche tecniche

MODELLI			ASY 7 UM3	ASY 9UA	ASY 12UA
Potenza resa in raffreddamento	kW		2,2	2,9	3,7
Potenza resa in riscaldamento	kW		2,3	3,05	4
Potenza assorbita	Raffreddamento	kW	0,83	0,84	1,13
	Riscaldamento	kW	0,75	0,75	1,04
E.E.R.	Raffreddamento	kW	2,65	3,45	3,27
	Riscaldamento	kW	3,07	4,07	3,85
Corrente assorbita	Raffreddamento	A	3,9	3,7	5,0
	Riscaldamento	A	3,6	3,3	4,6
Corrente di spunto	A		19,5	18,7	24
Alimentazione elettrica - N° fasi	V		230-l	230-l	230-l
Deumidificazione	l/h		1,0	1,3	1,9
Compressore tipo			Rotativo	Rotativo	Rotativo
Pressione sonora	Super Quiet	dB(A)	29	27	29
	Bassa	dB(A)	33	32	35
	Media	dB(A)	35	36	41
	Alta	dB(A)	38	40	45
	Unità esterna Aire	dB(A)	43	45	48
Portata d'aria	Bassa	m ³ /h	320	—	—
	Media	m ³ /h	350	—	—
	Alta	m ³ /h	380	600	700
	Unità esterna	m ³ /h	1350	1470	1710
Dimensioni U. Interna	Larghezza	mm	808	790	790
	Fondo	mm	187	215	215
	Altezza	mm	257	275	275
Dimensioni U. Esterna	Larghezza	mm	650	695	780
	Fondo	mm	250	290	290
	Altezza	mm	535	535	535
Peso Netto	U.I. Int./Esterno	kg	8/26	9/30	9/35
Diametri tubazioni	Liq/gas	pollici	1/4"-3/8"	1/4"-3/8"	1/4"-3/8"
	Max. Totale/Vert.	m	10/5	15/8	15/8
Precarica		m	7,5	7,5	7,5
		gr	600	900	970
Carica addizionale		gr/m	20	20	20
Temperatura di funzionamento	Raffreddamento	°C	21~43	21~43	21~43
	Riscaldamento	°C	-5~24	-5~24	-5~24
Linea elettrica	Alimentazione		(U.I.) 2 x 2,5+T	(U.I.) 2 x 2,5+T	(U.I.) 2 x 2,5+T
	Interconnessione		2x2,5+1,5+T	2x2,5+1,5+T	2x2,5+1,5+T
Refrigerante			R410A	R410A	R410A



Modelli

	ASY 7 UM3*	ASY 9UA	ASY 12UA
Potenza raffreddamento	2,2 kW	2,9 kW	3,7 kW
Potenza riscaldamento	2,3 kW	3,0 kW	4 kW
Codice	3NGF2035	3NGF2045	3NGF2065
Riferenza	13.045.002	13.035.004	13.035.006

* Questo modello non è Classe A

