

Split Parete-Soffitto On-Off

Alto rendimento e motore DC

Grazie al disegno a forma di lambda si ottiene una maggiore superficie di scambio d'aria, raggiungendo la temperatura desiderata in meno tempo.

Basso livello sonoro e massima discrezione

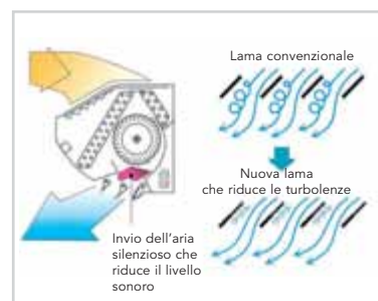
Il suo esclusivo ed elegante disegno a griglie nascoste, con la sua presa d'aria nella parte superiore riduce notevolmente il livello sonoro del climatizzatore. Dispone inoltre di un display luminoso che indica la modalità di funzionamento dell'apparecchio.

Facilità di manutenzione

Grazie alla facile estrazione della vaschetta raccogli condensa e l'accessibilità del sistema dei filtri.

Flusso di mandata verticale orizzontale ed automatico

La disposizione delle alette verticali e orizzontali, così come la regolazione automatica, permettono di modificare l'angolo di mandata dell'aria, evitando la stratificazione e ottenendo un'ottima climatizzazione in poco tempo.



Basso livello sonoro.



Indicatore display di funzionamento

Caratteristiche tecniche

MODELLI			AWY 14 U	AWY 18 U	AWY 24 U	AWY 30 U
Potenza resa in raffreddamento		kW	4,2	5,4	6,8	7,9
Potenza resa in riscaldamento		kW	4,6	5,7	7,4	8,4
Potenza assorbita	Raffreddamento	kW	1,45	1,85	2,4	2,75
	Riscaldamento	kW	1,28	1,85	2,4	2,75
E.E.R.	Raffreddamento	kW	2,9	2,92	2,83	2,87
	C.O.P.	Riscaldamento	kW	3,59	3,08	3,08
Corrente assorbita	Raffreddamento	A	6,5	8,3	10,6	13
	Riscaldamento	A	5,7	8,3	10,5	13
Corrente di spunto		A	31	39	60	70
Alimentazione elettrica - N° fasi		V	230-1	230-1	230-1	230-1
Deumidificazione		l/h	1,6	2	2,5	3
Compressore tipo			Rotativo	Rotativo	Rotativo	Rotativo
Pressione sonora	Bassa	dB(A)	32	33	36	41
	Media	dB(A)	35	36	40	44
	Alta	dB(A)	37	39	43	46
	Unità esterna	dB(A)	50	52	52	54
Portata d'aria	Bassa	m ³ /h	490	560	650	780
	Media	m ³ /h	570		780	870
	Alta	m ³ /h	650	760	900	950
	Unità esterna	m ³ /h	1600	3200	3200	3320
Dimensioni U. Interna	Larghezza	mm	1150	1150	1150	1150
	Fondo	mm	285	285	285	285
	Altezza	mm	270	270	270	270
Dimensioni U. Esterna	Larghezza	mm	750	830	830	900
	Fondo	mm	250	320	320	350
	Altezza	mm	530	650	650	900
Peso Netto	U.I. /Int./Esterno	kg	16/35	16/47	16/59	16/74
Diametri tubazioni	Liq/gas	pollici	1/4"-1/2"	1/4"-5/8"	3/8"-5/8"	3/8"-5/8"
Distanze	Max. Totale/Vert.	m	15/8	20/8	20/8	20/15
Pre carica		m	7,5	7,5	7,5	7,5
Carica addizionale		gr	1150	900	1700	2300
		gr/m	15	20	40	40
Temperatura di funzionamento	Raffreddamento	°C	0-43	0-43	0-43	0-43
	Riscaldamento	°C	-6-24	-6-24	-7-24	-7-24
Linea elettrica	Alimentazione		(U.E.) 2x2,5+T	(U.E.) 2x2,5+T	(U.E.) 2x4+T	(U.E.) 2x4+T
	Interconnessione		6x1,5+T	6x1,5+T	6x1,5+T	6x1,5+T
Refrigerante			R410A	R410A	R410A	R410A



AWY 14-18-24-30 U



AWY 14 U



AWY 18-24 U



AWY 30 U

Modelli

	AWY 14 U	AWY 18 U	AWY 24 U	AWY 30 U
Potenza raffreddamento	4,2 kW	5,4 kW	6,8 kW	7,9 kW
Potenza riscaldamento	4,6 kW	5,7 kW	7,4 kW	8,4 kW
Codice	3NGF2630	3NGF2640	3NGF2650	3NGF2660