

Funzione Zone Control

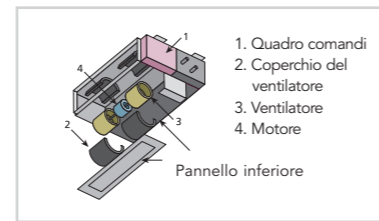
Mediante un unico comando è possibile connettere fino a 16 unità in modo che con una sola istruzione si mettano in funzionamento tutte allo stesso tempo.

Facile manutenzione

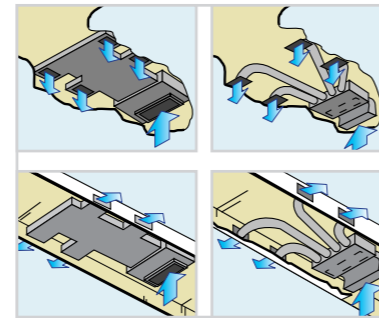
L'accesso a tutti i componenti è molto semplice grazie alla divisione della struttura in diverse parti.

Massima versatilità

Le unità canalizzabili Fujitsu dispongono di diverse opzioni che permettono una facile installazione. Il ritorno dell'aria può essere sia verticale che orizzontale e dispone di due uscite di scarico (una per ogni lato), permettendo di scegliere quella più idonea all'installazione.



Facile manutenzione.



Esempio di collocazione a incasso e sospeso a soffitto, rispettivamente.



ACY 25-36-45 U / UT / FT



ACY 25 U



ACY 36-45 UT / FT

Caratteristiche tecniche

MODELLI			ACY 25 U	ACY 36 UT	ACY 45 UT	ACY 36 FT
Potenza resa in raffreddamento	kW		7	10,5	12,7	10,5
Potenza resa in riscaldamento	kW		7,7	12,7	14,3	-
Potenza assorbita	Raffreddamento	kW	2,65	3,6	4,38	3,85
	Riscaldamento	kW	2,33	3,65	4,39	-
E.E.R.	Raffreddamento	kW	2,64	2,92	2,9	2,73
	C.O.P.	Riscaldamento	kW	3,3	3,48	3,26
Corrente assorbita	Raffreddamento	A	11,8	6,1	7,7	6,4
	Riscaldamento	A	10,5	6,2	7,7	-
Corrente di spunto	A		60	54	67	37
Alimentazione elettrica - N° fasi	V		230-I	400-III	400-III	400-III
Deumidificazione	l/h		2,5	3,5	5,5	3,5
Compressore tipo			Rotativo	Twin Rotativo	Scroll	Twin Rotativo
Pressione sonora	Bassa	dB(A)	34	39	40	39
	Media	dB(A)	36	41	42	41
	Alta	dB(A)	38	43	44	43
	Unità esterna	dB(A)	53	54	54	54
Portata d'aria	Bassa	m³/h	900	1600	1600	1550
	Alta	m³/h	1100	1800	1800	1750
	Unità esterna	m³/h	3200	6100	6100	7000
Pressione statica	máx./min.	Pa	101,9/30,6	183,5/30,6	183,5/30,6	183,5/30,6
Dimensioni U. Interna	Larghezza*	mm	1.135	1.135	1.135	1.135
	Fondo	mm	700	700	700	700
	Altezza	mm	270	270	270	270
Dimensioni U. Esterna	Larghezza	mm	830	900	900	900
	Fondo	mm	320	330	330	330
	Altezza	mm	650	1.165	1.165	1.165
Peso Netto	U.I. Int./Esterno	kg	43/59	43/94	45/113	43/80
Diametri tubazioni	Liq/gas	pollici	3/8"-5/8"	3/8"-5/8"	3/8"-3/4"	3/8"-5/8"
	Distanze	Minima	m	5	5	5
Precarica	Max. Totale/Vert.	m	25/15	50/30	50/30	50/30
		m	7,5	20	20	20
Carica addizionale		gr	2000	3200	3400	2000
		gr/m	40	30	40	30
Temperatura di funzionamento	Raffreddamento	°C	0-43	0-43	0-43	0-43
	Riscaldamento	°C	-7-24	-10-24	-10-24	-
Linea elettrica	Alimentazione		2x4+T	3x2,5+N+T	3x2,5+N+T	3x2,5+N+T
	Interconnessione		3x1,5+T	3x1,5+T	3x1,5+T	3x1,5+T
Refrigerante			R410A	R410A	R410A	R410A

Modelli

	ACY 25 U	ACY 36 UT	ACY 45 UT	ACY 36 FT
Potenza raffreddamento	7 kW	10,5 kW	12,7 kW	10,5 kW
Potenza riscaldamento	7,7 kW	12,7 kW	14,3 kW	-
Codice	3NGF5535	3NGF5565	3NGF5585	3NGF5065
Riferenza	13.010.016	13.010.062	13.010.064	13.010.061

Accessori

	TELECOMANDO + RICETTORE	RESISTENZA ELETT. ESTERNA	POMPA CONDENSE	SONDA AMBIENTE	SET CONNETTORI ESTERNI
Codice	3NGF9516	4JAG0025	3NGG9521	4JAG0027	4JAG0028



(Mod. ACY_U)