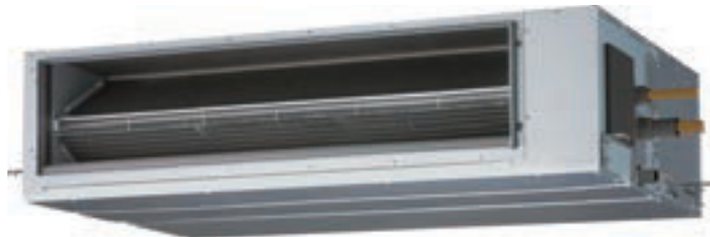




ARYG72LHTA [Trifase] · ARYG90LHTA [Trifase]



ARYG72LHTA / ARYG90LHTA



Filocomando

Caratteristiche

Funzioni Comfort



Funzioni Timer

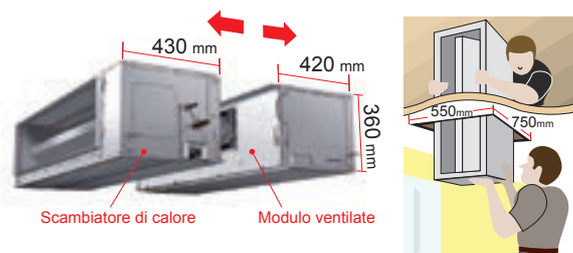


Funzioni di trattamento aria



Possibilità di separazione per ridurre pesi e dimensioni

La macchina interna può essere divisa tra modulo ventilate e scambiatore per facilitare l'installazione



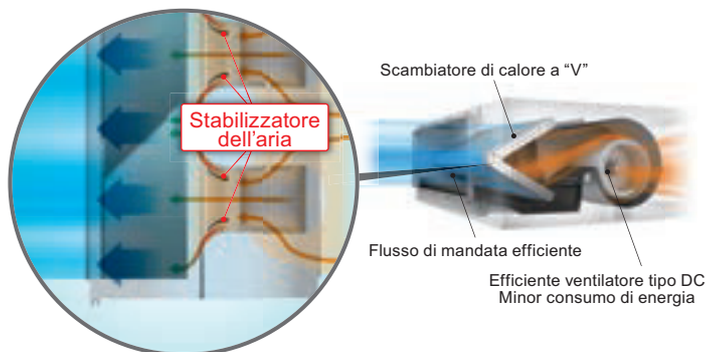
Regolazione automatica della portata dell'aria

Questa funzione imposta automaticamente la corretta portata d'aria, riducendo notevolmente i tempi per l'installazione.



Silenziosa

La combinazione dello scambiatore di calore a V, dello stabilizzatore d'aria e dell'alta efficienza del motore del ventilatore tipo DC consente un funzionamento silenzioso nonostante il design compatto.



Accessori

Filocomando: UTY-RNRYZ2, UTY-RLRY, UTY-RVNYM, UTY-RNNYM
 Filocomando semplificato: UTY-RSRY, UTY-RHRY, UTY-RSNYN
 Kit ricevente e telecomando: UTY-LBTYM
 Sonda ambiente remota: UTY-XSZX
 Kit connettori: UTY-XWZXZG

Kit comunicazione: UTY-XCSX
 Pompa per condensa: UTZ-PX1NAB
 Filtri lunga durata: UTD-LFKA
 Wireless LAN Interface: UTY-TFSXZ1

REFRIGERANTE
R410A



Specifiche

	Modello		Unità Int.	Unità Est.	ARYG72LHTA	ARYG90LHTA
	Unità Est.		AOYG72LRLA		AOYG90LRLA	
Codice Kit (*)		3NGF5620		3NGF5625		
Alimentazione	Unità interna		230/1/50		230/1/50	
	Unità esterna		400/3/50		400/3/50	
Potenza	Raffrescamento	kW	19.0 (8.4-20.9)		22.0 (10.3-24.2)	
	Riscaldamento		22.4 (7.2-24.6)		27.0 (8.5-29.7)	
Potenza assorbita	Raffrescamento/Riscaldamento	kW	6.46 / 6.59		7.77 / 8.18	
EER	Raffrescamento	W/W	2.94		2.83	
COP	Riscaldamento		3.4		3.3	
Massima corrente assorbita	Unità interna (Raffresc./Riscald.)	A	4.6/4.6		6.0/6.0	
	Unità esterna (Raffresc./Riscald.)		13.3/13.3		14.6/14.6	
Capacità di deumidificazione		l/h	4.5		6.0	
Pressione sonora	Unità interna (Raffresc.)	H/M/L/Q	46/43/41/39		47/44/42/40	
	Unità interna (Riscald.)	H/M/L/Q	46/43/41/39		47/44/42/40	
	Un. est. (Raffresc./Riscald.)	High	55/55		55/57	
Portata d'aria	Unità interna / Unità esterna	High	m ³ /h		4300/8400	
Pressione statica (standard)		Pa	50 a 150 (72)		50 a 200 (72)	
Dimensioni A x L x P	Unità interna	mm	360×1400×850		360×1400×850	
		kg	69		80	
Peso	Unità esterna	mm	1428×1080×480		1428×1080×480	
		kg	165		174	
Attacchi tubazioni		mm	12.7/25.4		12.7/25.4	
Diametro scarico condensa		mm	23.4/25.4		23.4/25.4	
Max lunghezza tubazioni		m	100 (30)		100 (30)	
Massimo dislivello			30		30	
Campo di funzionamento	Raffrescamento	°CDB	-15 a 46		-15 a 46	
	Riscaldamento		-20 a 24		-20 a 24	
Refrigerante	Tipo (G/W/P)		R410A (2088)		R410A (2088)	
	Carica kg/TCO ² Eq	kg(CO ₂ eq-T)	5.6/11,69		7.1/14,82	

(*) Filocomando incluso

Dimensioni (mm)

