

New

ASYG09KXCA · ASYG12KXCA



Telecomando



Wireless



Funzioni Comfort



Funzioni di trattamento aria



Funzioni Timer



Caratteristiche

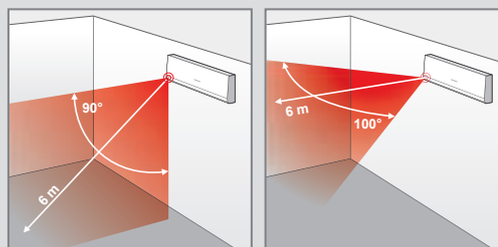
Aumento del Comfort interno

L'utilizzo dei due ventilatori laterali consente, nelle fasi riscaldamento, di uniformare la temperatura all'interno della stanza, mentre nelle fasi di raffreddamento migliora la sensazione di benessere.



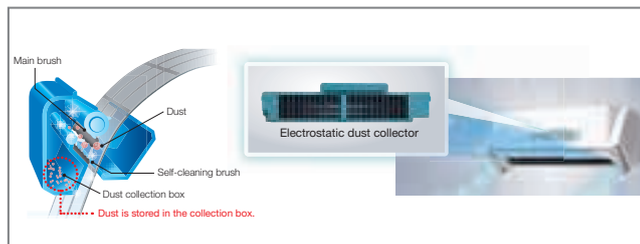
Sensore di movimento

Grazie ad un sofisticato sensore il climatizzatore rileva la presenza delle persone all'interno di una stanza. Quando queste escono il climatizzatore riduce la potenza, mentre al loro rientro ripristina le condizioni di funzionamento iniziali.



Efficace sistema di purificazione

Aria sempre pulita e climatizzata! L'innovativo filtro autopulente trattiene la polvere e speciali spazzole la depositano in un contenitore interno, garantendo efficacia e pulizia. L'esclusivo sistema elettrostatico Plasma Air Clean rimuove la presenza di allergeni ed agenti nocivi comunemente presenti nell'aria degli ambienti, contribuendo a creare un'atmosfera domestica salutare e confortevole.



Controllo tramite App

A casa, al lavoro, in palestra, nel traffico è possibile accendere o spegnere, regolare la temperatura, modificare la modalità di funzionamento, la velocità dell'aria del climatizzatore, usando Smartphone, Tablet e PC.



Nuovo refrigerante

Il suo basso potenziale di riscaldamento globale (GWP) di un terzo rispetto al più comune refrigerante utilizzato per la climatizzazione, rappresenta un vantaggio per la salvaguardia dell'ambiente.





per ASYG09/12KXCA

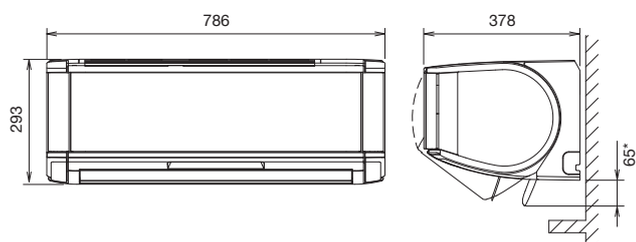


Specifiche

	Modello		ASYG09KXCA	ASYG12KXCA	
	Codice		3NGF8990	3NGF8995	
Alimentazione		V/Ø/Hz	230/1/50	230/1/50	
Potenza	Raffrescamento	kW	2.5 (0.6-3.5)	3.4 (0.6-5.3)	
	Riscaldamento		3.6 (0.6-7.1)	5.0 (0.6-9.0)	
Potenza assorbita	Raffrescamento/Riscaldamento		kW	0.46/0.63	0.67/1.02
SEER	Raffrescamento		W/W	8.5	8.5
SCOP	Riscaldamento (Medio)			5.1	5.1
Etichetta energetica	Raffrescamento		A+++	A+++	
	Riscaldamento (Medio)		A+++	A+++	
Max corrente assorbita	Raffrescamento/Riscaldamento		A	14/14	16/16
Potenza sonora	Unità interna (Raffrescam./Riscaldam.)	Alta	dB(A)	58/62	58/62
	Unità esterna (Raffrescam./Riscaldam.)	Alta		53/57	57/57
Dimensioni A x L x P Peso	Unità interna		mm	293x786x378	293x786x378
			kg	20	20
	Unità esterna		mm	704x820x315	704x820x315
			kg	41	41
Attacchi tubazioni (Liq./Gas)			mm	6,35/9,52	6,35/9,52
Massima lunghezza tubazioni (Pre carica)			m	15 (15)	15 (15)
Massimo dislivello				10	10
Campo di funzionamento	Raffrescamento		°CDB	-10 to 43	-10 to 43
	Riscaldamento			-15 to 24	-15 to 24
Refrigerante	Tipo/GWP		R32/675	R32/675	
	Carica/TCO ₂ Eq		Kg/TCO ₂ Eq	1,3/0,88	1,3/0,88

Dimensioni (mm)

Modelli:
ASYG09KXCA
ASYG12KXCA



* Dimensioni con blaster abbassato.

