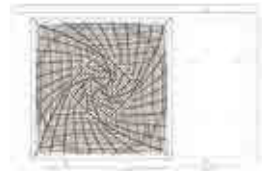




Specifiche tecniche

2,5 kW - 3,5 kW - 5,0 kW



YR - HQ di serie



UNITÀ INTERNA	Modello		AS25JBHRA-W	AS35JBHRA-W	AS50JDHRA-W
	Codice commerciale		2501301Q3	2501302Q3	2501305Q3
UNITÀ ESTERNA	Modello		1U35JEJFRA	1U35JEJFRA	1U50REJFRA
	Codice commerciale		2502301Q3	2502302Q3	2502305Q3
Dati prestazionali					
Potenza resa RAFF.	nom (min-max)	kW	2,6 (1,0-4,0)	3,5 (1,2-4,0)	5,2 (1,4-6,0)
Potenza resa RISC.	nom (min-max)	kW	3,2 (1,1-5,4)	4,2 (1,3-5,8)	6,0 (1,4-6,9)
Potenza assorbita RAFF.	nom (min-max)	kW	0,57 (0,3-1,2)	0,79 (0,37-1,3)	1,4 (0,35-2,25)
Potenza assorbita RISC.	nom (min-max)	kW	0,66 (0,3-1,7)	0,89 (0,5-1,6)	1,05 (0,5-3,0)
Classe energetica	EER	w/w	4,56	4,43	3,71
	COP	w/w	4,84	4,71	4,0
Pdesign RAFF.	35°C	kW	2,6	3,5	5,2
Pdesign RISC.	(-10°C)	kW	2,6	2,65	4,6
Classe energetica	SEER		8,75 (A+++)	8,75 (A+++)	7,50 (A++)
	SCOP		5,1 (A+++)	5,1 (A+++)	4,6 (A++)
Consumo annuo di energia RAFF.		kWh/a	104	140	253
Consumo annuo di energia RISC.		kWh/a	714	727	1400
Unità Interna					
Alimentazione		PhV/Hz	1/220-240/50	1/220-240/50	1/220-240/50
Volume aria trattato	H / M / L	m³/h	550	600	900
Deumidificazione		l/h	1,2	1,6	2,0
Potenza sonora alta RAFF.		dB	56	57	57
Potenza sonora alta RISC.		dB	56	57	57
Pressione sonora RAFF.		dB(A)	36/32/29/15	37/33/30/16	41/37/33/28
Pressione sonora RISC.		dB(A)	36/32/29/15	37/33/30/16	41/37/33/28
Dimensioni nette	L x P x H	mm	923x215x320	923x215x320	1050x235x350
Peso netto		kg	12	12	14,9
Unità Esterna					
Alimentazione		PhV/Hz	1/220-240/50	1/220-240/50	1/220-240/50
Potenza sonora		dB	61	62	64
Pressione sonora	H	dB(A)	48	49	53
Corrente assorbita	H	A	7,5	7,5	13
Dimensioni netta	max	mm	800x275x553	800x275x553	890x353x697
Peso netto	L x P x H	kg	29,8	29,8	45,5
Tipo compressore			Inverter Rotary	Inverter Rotary	Inverter Rotary
Marca compressore			Panasonic	Panasonic	Mitsubishi
Dati Idraulici					
Refrigerante			R32	R32	R32
Tubazione liquido Ø	Ø	mm	6,35	6,35	6,35
Tubazione gas Ø	Ø	mm	9,52	9,52	12,7
Lunghezza tubazioni std senza carica refrigerante		m	7	7	7
Lunghezza tubazioni max		m	15	15	25
Dislivello max UI - UE		m	10	10	15
Carica refrigerante in fabbrica		kg	0,74	0,74	1,20
Tonnellate equivalenti di CO ²		kg/tCO ² EQ	0,50	0,50	0,80
Carica aggiuntiva ref. oltre lungh. std.		g/m	20	20	20
Limiti di funzionamento RAFF.	min-max	°C	21+35°C (in) / -10+43°C (out)		
Limiti di funzionamento RISC.	min-max	°C	10+27°C (in) / -15+24°C (out)		



Haier Smart Air 2

Per controllare in modo intelligente il tuo spazio vitale, l'applicazione Haier Smart Air 2 è la scelta migliore per connetterti più facilmente con il tuo purificatore e climatizzatore Jade.

Tutti i dati degli apparecchi Haier collegati vengono conservati in stretta osservanza della Policy sulla privacy.



RILEVA ED ELIMINA LE POLVERI SOTTILI DA CASA TUA



Un sensore ad alta definizione installato sulla griglia di aspirazione rileva la presenza di polveri e allergeni nell'aria e visualizza in tempo reale le informazioni sullo schermo. Quando la qualità dell'aria è buona, si accende la spia verde. Quando è scarsa, si accende la spia di allarme rossa.

iFD Filtro | NESSUN COSTO DI MANUTENZIONE

Quando il filtro è sporco dopo un uso prolungato, può essere lavato senza la necessità di spendere altri soldi per comprarne uno nuovo.

JADE | PURIFICATORE E CONDIZIONATORE ALL-IN-ONE

Haier JADE è purificatore, condizionatore o entrambe le funzioni nello stesso momento. Ideale per essere utilizzato in ogni stagione dell'anno.

99.9% | ELIMINA POLLINI, BATTERI E MUFFE CON LA MASSIMA EFFICIENZA

Un filtro iFD correttamente mantenuto è altamente efficace per catturare e intrappolare le impurità presenti nell'aria.

0.3 µm | DIAMETRO DELLE PARTICELLE E PARTICOLATO PM10, PM2,5 CATTURATI

0,3 Micron è il diametro di tutti i virus, batteri e spore presenti nell'aria.

INQUINAMENTO ATMOSFERICO

L'inquinamento atmosferico è sempre più diffuso in molte economie emergenti. Una lunga esposizione all'aria inquinata mette a rischio la salute delle persone. Quando respiri, inal sostanze inquinanti come i PM2.5, possono causare disagio e patologie polmonari o cardiache. Oltre all'inquinamento atmosferico, molte persone in tutto il mondo soffrono di allergie, asma e sono sensibili a polline, spore di muffa, fumo, gas e sostanze chimiche.

Ecco perché abbiamo tutti bisogno di aria più pulita per vivere più tranquillamente.

Secondo recenti ricerche, l'aria in casa è dalle 5 alle 7 volte più inquinata di quella presente all'esterno.

Haier A/C (Italy) Trading S.p.A. Unipersonale

haiercondizionatori.it

SEGUICI SU



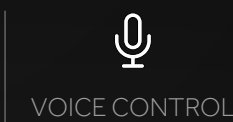
Haier

JADE

All-in-Jade

CATTURA IL 99,9% DELLE PARTICELLE AEREE FINO A 0,3 MICRON

A/C per condizionatori



VOICE CONTROL

WI-FI

PURICOOL

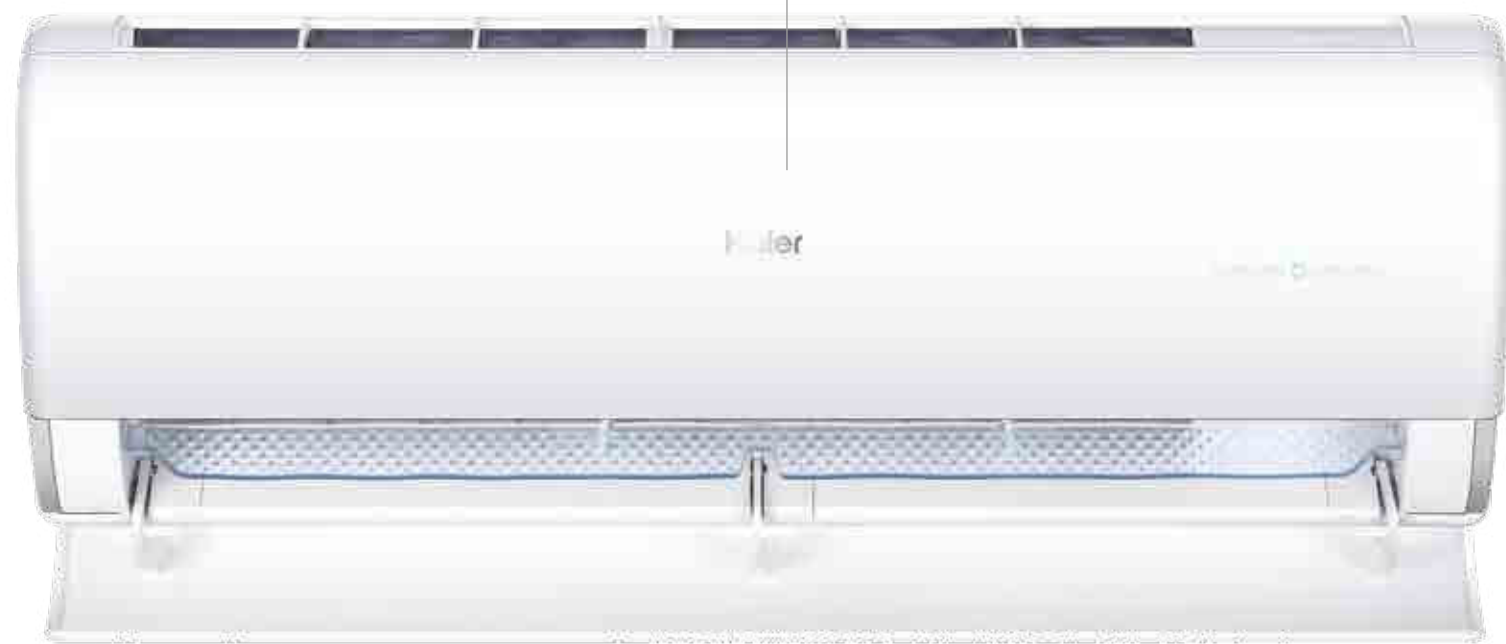
WHISPERING AIR

INVERTER PLUS

Haier

JADE

Il materiale plastico della copertura della macchina è caricato di elementi chimici antibatterici che contribuiscono ad eliminare ogni possibilità di creazione e proliferazione di batteri sulla superficie dell'unità interna Jade.



Comfortable Air

inverter+ | INVERTER PLUS

Rispetto alla tecnologia inverter convenzionale, Haier Inverter Plus integra i controlli TLFM, PID e A-PAM dell'inverter, per ottenere un controllo intelligente del purificatore/climatizzatore Jade e, al contempo, ottenere il massimo comfort, affidabilità e prestazioni altamente efficienti.

15dB(A) | WHISPERING AIR

Sei mai stato disturbato dal continuo ronzio di un condizionatore durante il giorno o la notte? Nelle calde notti d'estate o in una tranquilla serata di riposo, un sistema di climatizzazione potente semplicemente non basta. Per la tua tranquillità, anche il silenzio ha la sua importanza. Con un livello di rumorosità di 15 dB(A) puoi avere entrambe le cose.*

* (Fonte: dati testati sui modelli 9000 BTU della serie Jade)

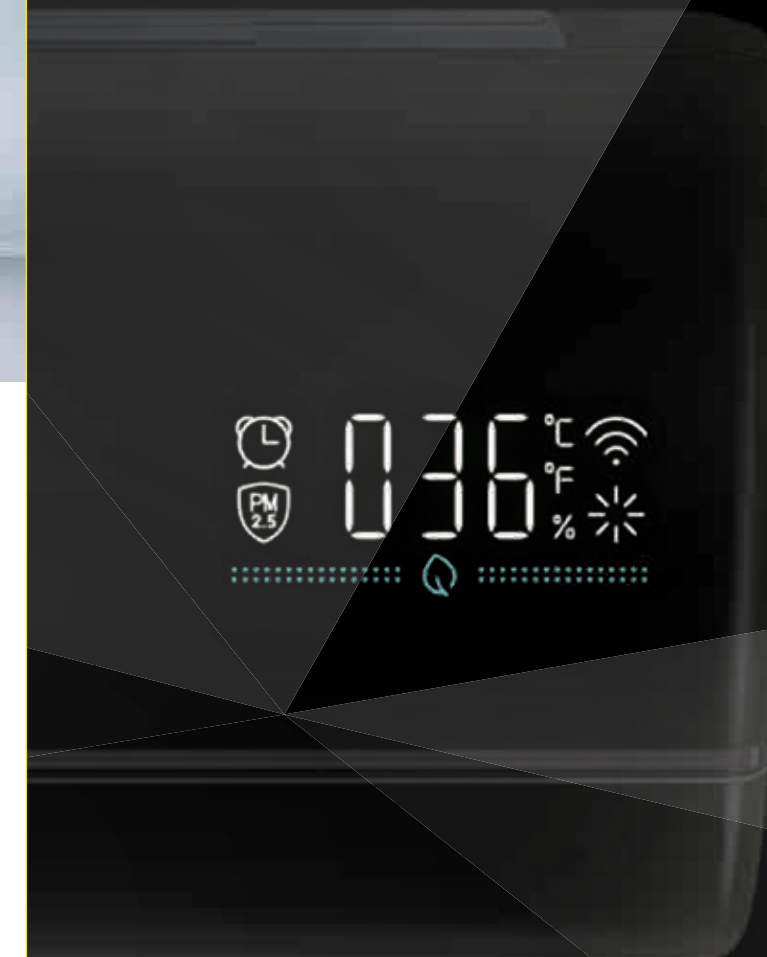
DIY | EASY INSTALLATION

L'installazione è estremamente semplice. Questo permette all'installatore di lavorare più efficacemente eseguendo un montaggio veloce e sicuro, riducendone drasticamente i tempi di installazione.



Pure Air Technology

- | Potente purificazione dell'aria
- | Sensore presenza PM10 e PM2,5
- | Cattura pollini e allergeni
- | Controllo dal tuo Smartphone
- | Comando attivazione vocale
- | Filtro iFD lavabile
- | Scocca antibatterica
- | Basso livello di rumorosità
- | Installazione semplice e veloce
- | Maggiore efficienza energetica



Healthy Air

❄️ | CLEANCOOL™

La funzione CleanCool™ quando attivata, congela l'umidità presente nell'aria che viene a contatto con l'evaporatore, formando uno strato di brina su quest'ultimo che imprigiona polvere, batteri e altre sostanze inquinanti. La successiva fase di scongelamento dell'evaporatore, convoglia questa condensa piena di sostanze inquinanti, direttamente nello scarico. Uno scambiatore pulito garantisce un'aria pulita.

🧼 | PURICOOL™

La tecnologia PuriCool™ utilizza un filtro iFD innovativo per eliminare tutti gli inquinanti e gli allergeni presenti nell'aria con un'efficienza fino al 99,9%, godendo allo stesso tempo di una climatizzazione confortevole.

🛡️ | HYGIENECOOL™

Muffe e batteri sono diffusi nell'aria. Anche se non tutti i microbi compromettono la qualità dell'aria e causano malattie, alcuni possono danneggiare la nostra salute. Il purificatore/climatizzatore con sistema "All Clean", incorpora nanoparticelle di argento nei componenti principali, per inibire la crescita batterica.



Smart Air

📶 | WI-FI CONTROL

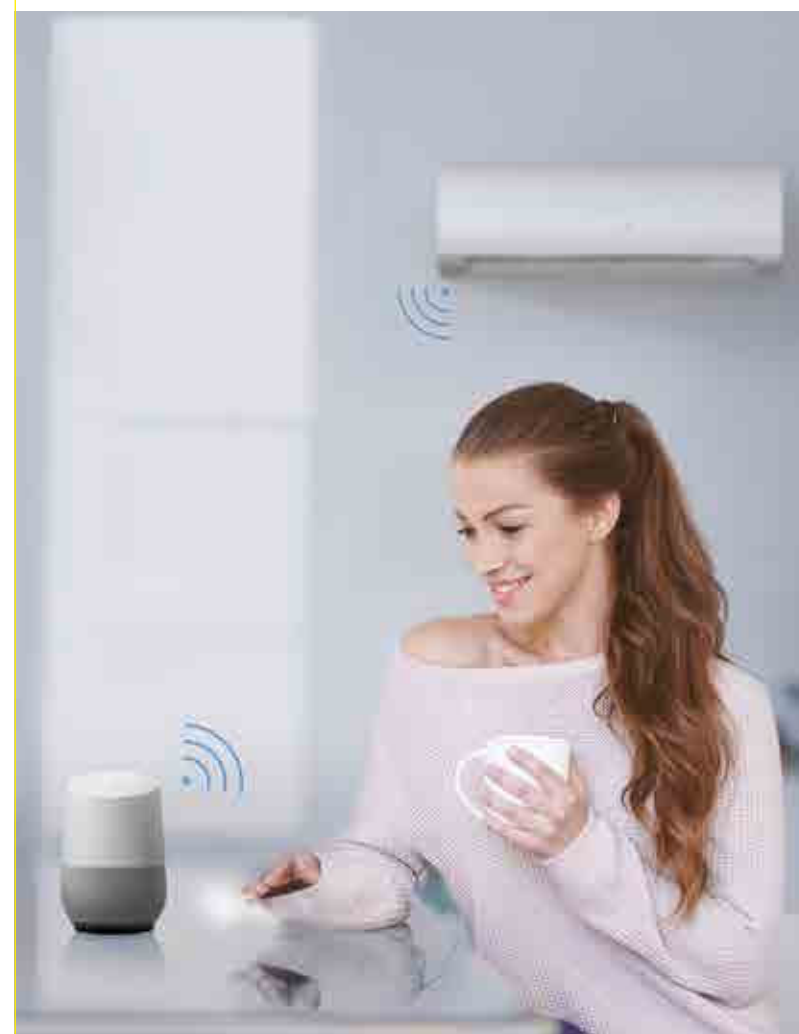
Immagina che stai tornando a casa di corsa in piena estate o sei sdraiato sul divano, ma non riesci a trovare il telecomando. Quello che desideri è poter controllare facilmente il tuo purificatore/climatizzatore ovunque ti trovi e in qualunque momento con "Haier Smart Air 2" direttamente dal telefono o dal tablet.

🚶 | SMART SENSOR

Il sensore intelligente rileva le condizioni dell'aria e il movimento delle persone in tempo reale, regolando automaticamente la modalità operativa del purificatore/climatizzatore per migliorare l'efficienza energetica e ottimizzare l'esperienza dell'utente.

🗣️ | VOICE CONTROL

Attraverso il tuo assistente vocale Google Home puoi comandare il tuo nuovo sistema purificatore/climatizzatore Jade. Per usufruire di questa funzione è necessario assicurarsi che gli apparecchi siano connessi alla rete Wi-Fi.



MARCHIO N° 1 AL MONDO DI CLIMATIZZATORI AUTOPULENTI*

*In base ai dati forniti da Euromonitor a marzo 2019, Haier è il marchio numero uno al mondo nel settore dei climatizzatori autopulenti con una quota di mercato del 40,7% nel 2018.



CERTIFICAZIONE TÜV

Certificazione di conformità agli standard internazionali di qualità.