

Wohnbereich Single Split JADE

Haier

2,5 kW

3,5 kW

5,0 kW

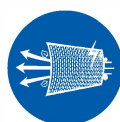
Single Split Wohnbereich



Stille



Eco-Sensor



PuriCool



WLAN



3D



Einfache Installation



Standard YR-HQ

- Niedriger Geräuschpegel
- Super IFD Reinigungsfilter
- WLAN-Steuerung zur Fernsteuerung der Klimaanlage
- 3D-Luftstrom: kontinuierliche Bewegung von horizontalen und vertikalen Deflektoren
- Einfache Installation

INNENGERÄT	Modell		AS25JBHRA-W	AS35JBHRA-W	AS50JDHRA-W
	Artikelnummer		2501301Q3	2501302Q3	2501305Q3
AUßENGERÄT	Modell		1U25JEJFRA	1U35JEJFRA	1U50REJFRA
	Artikelnummer		2502301Q3	2502302Q3	2502305Q3
Leistungsdaten					
Ausgangsleistung - Kühlen	Nennwert (Min-Max)	kW	2,6 (1,0 - 4,0)	3,5 (1,0 - 4,0)	5,2 (1,4 - 6,0)
Ausgangsleistung - Heizen	Nennwert (Min-Max)	kW	3,2 (1,1 - 5,4)	4,2 (1,3 - 5,8)	6,0 (1,4 - 6,9)
Leistungsaufnahme - Kühlen	Nennwert (Min-Max)	kW	0,57 (0,3 - 1,3)	0,79 (0,37 - 1,3)	1,4 (0,50 - 2,25)
Leistungsaufnahme - Heizen	Nennwert (Min-Max)	kW	0,66 (0,3 - 1,7)	0,89 (0,5 - 1,7)	1,5 (0,5 - 3,0)
Energieklasse	EER	w/w	4,5	4,4	3,68
	COP	w/w	4,8	4,7	4,0
Kühlen Pdesign	35 °C	kW	2,6	3,5	5,2
Heizen Pdesign	(-10 °C)	kW	2,6	2,65	4,6
Energieklasse	SEER		8,75 (A+++)	8,75 (A+++)	7,50 (A++)
	SCOP		5,1 (A+++)	5,1 (A+++)	4,6 (A++)
Jährlicher Energieverbrauch - Kühlen		kWh/y	104	140	243
Jährlicher Energieverbrauch - Heizen		kWh/y	714	727	1400
Innengerät					
Spannungsversorgung		Ph/V/Hz	1/220-240/50	1/220-240/50	1/220-240/50
Behandeltes Luftvolumen	H	m³/h	550	600	900
Entfeuchtung		L/h	1,2	1,6	2,0
Hohe Schalleistung - Kühlen		dB	56	57	57
Hohe Schalleistung - Heizen		dB	56	57	57
Schalldruck - Kühlen		dB(A)	36/32/29/15	37/33/30/16	41/37/33/28
Schalldruck - Heizen		dB(A)	36/32/29/15	37/33/30/16	41/37/33/28
Nettoabmessungen	BxTxH	mm	923x215x320	923x215x320	1050x235x350
Nettogewicht		kg	12	12	14,9
Außengerät					
Spannungsversorgung		Ph/V/Hz	1/220-240/50	1/220-240/50	1/220-240/50
Schalleistung	H	dB	61	62	64
Schalldruck	H	dB(A)	48	49	53
Stromaufnahme	Max	A	7,5	7,5	13
Nettoabmessungen	BxTxH	mm	800x275x553	800x275x553	890x353x697
Nettogewicht		kg	29,8	29,8	45,5
Hydraulikdaten					
Kältemittel			R32	R32	R32
Flüssigkeitsleitung	∅	mm	6,35	6,35	6,35
Sauggasleitung	∅	mm	9,52	9,52	12,7
Standardrohrlänge ohne Kältemittelfüllung		m	7	7	7
Maximale Rohrlänge		m	15	15	25
Maximale IG - AG-Erhöhung		m	10	10	15
Kältemittelfüllung in der Fabrik		kg	0,74	0,74	1,20
Betriebsgrenzen - Kühlen	Min-Max	°C	21-35°C (Eingang) / -10-43°C (Ausgang)		
Betriebsgrenzen - Heizen	Min-Max	°C	10-27°C (Eingang) / -15-24°C (Ausgang)		