

# TRUHENGERÄT NEU

# Haier

MONOSPLIT



A++ / A+

2,5 kW

3,5 kW

4,2 kW

5,0 kW



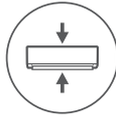
Standard YR-HQS01



Stille



Doppelter Durchfluss



Kompaktes Design



Schlafen



Wi-Fi-Steuerung



56°C Steri-Clean



R32 Detektor



Heizkabel in Nordic-Version

- Niedriger Geräuschpegel
- Doppelter Luftstrom
- Kompaktes Design
- Schlaffunktion für mehr Nachtkomfort
- Integrierte WLAN-Steuerung
- 56°C Steri-Clean
- R32 Detektor

Solange der Vorrat reicht

INNENGERÄT	Modell		AF25S2SD1FA(D)	AF35S2SD1FA(D)	AF42S2SD1FA(D)	AF50S2SD1FA(D)
AUSSENGERÄT - STANDARD	Modell		1U25S2SM1FA-2	1U35S2SM1FA-2	1U42S2SM1FA	1U50S2S2J2FA-2
AUSSENGERÄT NORDIC	Modell		1U25MEHFRA-1	1U35MEHFRA-1	-	-
<b>Leistungsdaten</b>						
Ausgangsleistung - KÜHLUNG	Nennwert (Min-Max)	kW	2,50 (0,80-3,20)	3,40 (1,00-4,00)	4,20 (1,40-4,50)	5,0 (1,80-5,20)
Ausgangsleistung - HEIZUNG	Nennwert (Min-Max)	kW	3,00 (0,80-3,80)	3,50 (1,00-4,50)	4,70 (1,40-5,00)	5,40 (1,80-5,60)
Leistungsaufnahme - Kühlen	Nennwert (Min-Max)	kW	0,65 (0,20-1,30)	0,94 (0,30-1,50)	1,30 (0,50-1,60)	1,59 (0,70-1,70)
Leistungsaufnahme - Heizen	Nennwert (Min-Max)	kW	0,80 (0,30-1,60)	0,94 (0,50-1,60)	1,50 (0,60-1,90)	1,67 (0,70-2,10)
Energieklasse	EER	W/W	3,80	3,60	3,23	3,23
	COP	W/W	3,73	3,73	3,11	3,24
KÜHLUNG Pdesign	35 °C	kW	2,50	3,40	4,20	5,00
HEIZUNG Pdesign	(-10 °C)	kW	2,40	2,90	3,20	3,40
Energieklasse	SEER		8,00 (A++)	7,50 (A++)	7,00 (A++)	6,30 (A++)
	SCOP		4,20 (A+)	4,20 (A+)	4,00 (A+)	4,05 (A+)
Jährlicher Energieverbrauch - KÜHLUNG	kWh/a		107	157	208	278
Jährlicher Energieverbrauch - HEIZUNG	kWh/a		798	962	1115	1392
<b>Innengerät</b>						
Stromversorgung	Ph/V/Hz		1/220-240/50/60	1/220-240/50/60	1/220-240/50/60	1/220-240/50/60
Behandeltes Luftvolumen	(H/M/L/Q)	m <sup>3</sup> /h	450/400/350/300/250	500/450/400/350/300	580/530/480/430/380	600/550/500/450/400
Hohe Schalleistung		dB	52	55	58	61
Schalldruck		dB(A)	40/32/25/20	42/34/26/21	46/37/33/28	50/42/37/32
Nettodimensionen	BxTxH	mm	700x210x600	700x210x600	700x210x600	700x210x600
Verpackungsabmessungen	BxTxH	mm	783x303x695	783x303x695	783x303x695	783x303x695
Netto-/Bruttogewicht		kg	16,5/18,5	16,5/18,5	16,5/18,5	16,5/18,5
<b>Außengerät</b>						
Stromversorgung	Ph/V/Hz		1/220-240/50	1/220-240/50	1/220-240/50	1/220-240/50
Netzkabel	N x mm <sup>2</sup>		3 x 1,5	3 x 1,5	3 x 1,5	3 x 2,5
Verbindungskabel	N x mm <sup>2</sup>		4 x 1,0	4 x 1,0	4 x 1,0	4 x 1,0
Schalleistung		dB	59	61	63	67
Schalldruck		dB(A)	47	48	50	53
Betriebsstrom Kühlen/Heizen	Max	A	8,0	9,5	8,0	13
Anlaufstrom Kühlen/Heizen	Max	A	2,0	2,0	2,0	2,0
Nettodimensionen	BxTxH	mm	800x275x553	800x275x553	800x275x553	820x305x643
Verpackungsabmessungen	BxTxH	mm	902x375x607	902x375x607	902x375x607	940x390x697
Netto-/Bruttogewicht		kg	27,6/30,4	30,0/32,9	31,5/34,0	35,7/38,5
Kompressor-Typ			Drehwechselrichter	Drehwechselrichter	Drehwechselrichter	Drehwechselrichter
<b>Installationsdaten</b>						
Kältemittel			R32	R32	R32	R32
Flüssigrohr	Ø	mm (Zoll)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)
Gasleitung	Ø	mm (Zoll)	9,52 (3/8)	9,52 (3/8)	9,52 (3/8)	12,70 (3/8)
Standardrohrlänge ohne Kältemittelfüllung		m	7	7	7	7
Maximale Rohrlänge		m	20	20	20	25
Maximale IU - OU-Erhöhung		m	10	10	10	15
Kältemittelfüllung in der Fabrik		kg	0,63	0,78	0,94	1,1
Kältemittelfüllung in der Fabrik		T <sub>CO2eq</sub>	0,43	0,53	0,63	0,74
Kältemittelnachfüllmenge		g/m	20	20	20	20
Betriebsgrenzen im Freien - KÜHLEN	Min-Max	°C			-20-43	
Betriebsgrenzen im Freien - HEIZEN	Min-Max	°C			-20-24	

Die Angaben in diesem Katalog sind rein indikativ, da die Daten variieren können. Wir empfehlen Ihnen, die Richtigkeit der Daten vor dem Kauf von Produkten mit dem Lieferanten zu überprüfen.

Haierhvac.eu