

Modell			AST-24BI	AST-48BI
Leistung	Kühlen	KW	7,2	12,5
	Heizen		7,9	13,5
Frequenz / Spannung	V / Ph / Hz		220 ~ 240 / 1 / 50	220 ~ 240 / 1 / 50
Optimale Raumgröße	m ²		27 - 42	
Entfeuchten	l / h		2,0	
Leistungsaufnahme	Kühlen / Heizen KW		2,05 / 2,33	
Max. Leistungsaufnahme	kW		3,9	
Max. Betriebsstrom	A		18	
Leistungsaufnahme Pdesign	Kühlen / Heizen kW		7,2 / 6,1	
SEER / SCOP	kW		6,1 / 4,0	5,6 / 3,7
Energieeffizienzklasse	Kühlen / Heizen	-	A++ / A+	
Stromverbrauch pro Jahr	Kühlen / Heizen	kw/h	413 / 2135	
Luftvolumenstrom	Innen	m ³ /h	1200 / 950 / 850 / 750	
	Aussen		3200	
Schalldruckpegel	Innen 1 m	db (A)	45 / 41 / 38 / 35	53 / 51 / 50 / 48
	Aussen 1 m		61	64
Schalleistungspegel	Innen	db (A)	60 / 51 / 48 / 45	
	Aussen		70	
Kältemittel / Füllmenge	Typ / Menge in kg / Eq.Co2 in t		R 32 / 1,60 / 1,08	
Durchmesser Rohrleitung	Flüssigseitig	Zoll / mm	1/4 / 6,4	
	Gasseitig		5/8 / 15,9	
Max. Rohrleitungslänge	m		25	
Max. Höhenunterschied	m		10	
Vorgefüllte Rohrleitungslänge	m		5	
Zusätzliche Kältemittelmenge	g/m		40	
Abmessungen (HxBxT)	Innen	mm	1770 x 507 x 320	1812 x 587 x 394
	Aussen		700 x 963 x 396	822 x 1028 x 530
Gewicht netto	Innen	kg	38,0	55,0
	Aussen		53,5	89,0
Soll-Temperaturbereich	°C		16 ~ 30	
Betriebstemperaturbereich	Kühlen / Heizen °C		-15~43 / -15~24	-15~43 / -15~24
Preis			3444,00 €	auf Anfrage
Zubehör	Art.-Nr.	Seite	Preis	
WiFi Modul	-	-	-	• •
Infrarotfernbedienung	-	-	-	• •
Kabelfernbedienung	KJR-29B	-	-	x x
On / OFF Freigabekontakt	-	-	-	x x
Frischlufanschluss				x x
Kondensatpumpe	-	-	-	o o
Ölprotector	AUW-9	-	-	o o

• inklusive o optional x nicht möglich