



<b>Modell</b>		<b>4AMW81U4RAA</b>		
Max. Anschließbare IE / max. Index ( )		4 (48)		
Kältemittel		R32		
<b>Leistung</b>				
Kühlleistung		kW	8.0 (2.6~11.5)	
Heizleistung		kW	9.0 (2.2~12.0)	
SEER			07.Jän	
SCOP			04.Mai	
Energieeffizienzklasse	Kühlen		A++	
	Heizen		A+	
Schallleistung (kühlen)		dB(A)	68	
Schalldruckpegel		dB(A)	54	
Einsatzgrenze	Kühlen	°C	-15~48	
	Heizen	°C	-15~24	
<b>Stromanschluss</b>				
Spannungsversorgung		V/Hz/f	220~240/50/1	
Leistungsaufnahme	Kühlen	kW	2,25 (0,58~4,00)	
	Heizen	kW	2,25 (0,46~4,00)	
Nennstrom	Kühlen	A	10.0	
	Heizen	A	10.0	
empf. Zuleistungsquerschnitt		mm <sup>2</sup>	3×2,5	
Steuerleitung je IE		mm <sup>2</sup>	4×1,5	
empfohlene Absicherung /träge)		A	20	
<b>Abmessungen</b>				
Abmessungen (BxHxT)		mm	950×840×340	
Gewicht		kg	73	
<b>weitere Angaben</b>				
Rohrleitung	Dimension Flüssig	mm	6.35×4	
	Dimension Gas	mm	9.52×4	
	Max Länge( Total)	m	60	
	pro Abzweigung	m	25	
	Max Höhenunterschied	m	15	
Werksfüllung		g	2200	
Nachfüllmenge		g/m	15g/m über 15m	

Alle Angaben sind Werksangaben, wir als Firma IPK übernehmen keine Garantie auf Richtigkeit  
Angaben zu Elektro-Zuleitungen und Absicherungen sind Empfehlungen und müssen in jedem Fall, durch einen Installationsbetrieb vor Ort, nach den örtlich vorgeschriebenen Normen durchgeführt werden.

Hinweise:

1. Die oben genannten Auslegungen und Spezifikationen können zur Produktverbesserung ohne vorherige Benachrichtigung geändert werden.
2. Die in der Tabelle für den Geräuchpegel angegebenen Werte beschreiben die Schallpegel in einen reflexionsarmen Raum.