



<b>Modell</b>		<b>2AMW50U4RXA</b>	
Max. Anschließbare IE / max. Index ( )		2 (24)	
Kältemittel		R32	
<b>Leistung</b>			
Kühlleistung		kW	5.2 (1.4~6.6)
Heizleistung		kW	6.0 (1.4~7.2)
SEER			7,21
SCOP			4,1
Energieeffizienzklasse	Kühlen		A++
	Heizen		A++
Schallleistung (kühlen)		dB(A)	64
Schalldruckpegel		dB(A)	48
Einsatzgrenze	Kühlen	°C	-15~48
	Heizen	°C	-15~24
<b>Stromanschluss</b>			
Spannungsversorgung		V/Hz/f	220~240/50/1
Leistungsaufnahme	Kühlen	kW	1,38 (0,39~2,20)
	Heizen	kW	1,43 (0,29~2,30)
Nennstrom	Kühlen	A	6,2
	Heizen	A	6,4
empf. Zuleistungsquerschnitt		mm <sup>2</sup>	3×2,5
Steuerleitung je IE		mm <sup>2</sup>	4×1,5
empfohlene Absicherung /träge)		A	16
<b>Abmessungen</b>			
Abmessungen (BxHxT)		mm	810×584×280
Gewicht		kg	37
<b>weitere Angaben</b>			
Rohrleitung	Dimension Flüssig	mm	6,35×2
	Dimension Gas	mm	9,52×2
	Max Länge( Total)	m	40
	pro Abzweigung	m	20
	Max Höhenunterschied	m	15
Werksfüllung		g	1050
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:

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