



Technische Daten		Innengerät CS-W18BKP	Außengerät CU-W18BKP5
<b>Kühlleistung</b>	W	5300	
<b>Heizleistung</b>	W	5650	
<b>Entfeuchtung</b>	l/h	2,9	–
<b>Luftmenge</b>	(ni/mi/ho, Kühlbetrieb)	m <sup>3</sup> /h	672 / 744 / 822
	(ni/mi/ho, Heizbetrieb)	m <sup>3</sup> /h	696 / 774 / 852
<b>Schallpegel</b>	(ni/ho, Kühlbetrieb)	dB(A)	38 / 43
	(ni/ho, Heizbetrieb)	dB(A)	38 / 42
<b>Elektrische Daten</b>			
Stromversorgung	V/Ph/Hz	230 / 1 / 50	
Leistungsaufnahme (Kühlen / Heizen)	kW	1,72 / 1,76	
Betriebsstrom (Kühlen / Heizen)	A	8,0 / 7,7	
Anlaufstrom	A	51	
Netzabsicherung (träge)	A	20	
COP (Kühlen / Heizen)		3,08 / 3,42	
<b>Kältesystem</b>			
Kältemittelmenge (R407C)	g		1590
Ölfüllung	l		0,7
Rohranschlüsse Saugleitung	mm (Zoll)	12,7 (1/2)	
(Bördel) Flüssigkeitsleitung	mm (Zoll)	6,35 (1/4)	
Drosselorgan			Kapillarrohr
<b>Abmessungen</b>			
Höhe	mm	275	685
Breite	mm	998	800
Tiefe	mm	210	300
<b>Nettogewicht</b>	kg	11,0	60,0