

Außeneinheit		CL5000M 62/3 E	CL5000M 79/3 E
Bei Kombination mit Inneneinheiten vom Typ:		3 × CL3...i UW 20 E	3 × CL3...i UW 26 E
<b>Kühlen</b>			
Nennleistung	kW	6,2	7,9
	kBtu/h	21	27
Leistungsaufnahme bei Nennleistung	W	1905	2450
Leistungsaufnahme (min. - max.)	W	180-2200	230-3250
Kühllast (Pdesignc)	kW	6,1	7,9
Energieeffizienz (SEER)	-	6,5	6,1
Energieeffizienzklasse	-	A++	A++
<b>Heizen</b>			
Nennleistung	kW	6,4	8,2
	kBtu/h	22	28
Leistungsaufnahme bei Nennleistung	W	1738	2210
Leistungsaufnahme (min. - max.)	W	350-1800	330-2960
Heizlast (Pdesignh – mittleres Klima)	kW	5,4	5,7
Heizlast (Pdesignh – wärmeres Klima)	kW	5,5	6,0
Energieeffizienz (SCOP) bei -7 °C	-	4,0	4,0
Energieeffizienzklasse bei -7 °C	-	A+	A+
<b>Allgemein</b>			
Stromversorgung	V / Hz	220-240/50	220-240/50
Max. Leistungsaufnahme	W	3910	4100
Max. Stromaufnahme	A	17	18
Kältemittel	-	R32	R32
Kältemittel-Füllmenge	g	1500	1850
Auslegungsdruck	MPa	4,3/1,7	4,3/1,7
<b>Außeneinheit</b>			
Volumenstrom	m <sup>3</sup> /h	3000	3000
Schalldruckpegel	dB(A)	55	55
Schalleistungspegel	dB(A)	66	68
Zulässige Umgebungstemperatur (kühlen/heizen)	°C	-15...50/-15...24	-15...50/-15...24
Nettogewicht/Bruttogewicht	kg	43,3/47,1	48/51,8

Tab. 158