

Model binnendeel	SRK-	63 ZR-S	71 ZR-S	80 ZR-S
Model buitendeel	SRC-	63 ZR-S	71 ZR-S	80 ZR-S
Gegevens set				
Koelcapaciteit	kW	6,3(1,2~7,1)	7,1(2,3~7,7)	8,0(2,3~9,0)
Verwarmingscapaciteit	kW	7,1(0,8~9,0)	8,0(2,0~10,0)	9,0(2,1~10,5)
Verwarmingscapaciteit -10 °C	kW	5,4	6,6	7,1
Pdesign cap. koelen/verwarmen	kW	6,3/5,4	7,1/6,6	8,0/7,1
Temperatuurbereik koelen		-15~+46°C	-15~+46°C	-15~+46°C
Temperatuurbereik verwarmen		-15~+24°C	-15~+24°C	-15~+24°C
S.E.E.R./S.C.O.P.		7,6/4,7	7,2/4,5	6,6/4,4
Energielabel		A++/A++	A++/A+	A++/A+
Jaarlijks energieverbruik	kW/uur	291/1610	346/2055	425/2261
E.E.R./C.O.P.		3,5/4,1	3,5/3,9	3,4/3,8
PED categorie		Art.3 Lid3	Art.3 Lid3	Art.3 Lid3
Aansluitspanning	V/pH/Hz	230/1/50	230/1/50	230/1/50
Opgenomen vermogen	kW	1,85/1,74	2,05/2,06	2,35/2,40
Nominale stroomsterkte	A	8,1/7,6	9,1/9,1	10,4/10,6
Afzekerwaarde	A	20T	20T	20T
Bekabeling tussen binnen- en buitenunit	mm2	4×1,5	4×1,5	4×1,5
Voedingskabel		buiten	buiten	buiten
Maximale leidinglengte	m	30	30	30
Maximaal hoogteverschil	m	20	20	20
Koelleiding diameters	Inch	1/4"-1/2"	1/4"-5/8"	1/4"-5/8"
Koudemiddel inhoud R410A	kg	1,55	1,8	1,9
Buitenunit voorgevuld tot x m	m	15	15	15
Extra vulling per meter	g/m	25	25	25
Gegevens binnendeel				
Luchthoeveelheid u- la/la/mi/ho	m3/uur	624/942/1086/1230	624/972/1116/1230	624/1050/1212/1410
Geluidsdruk u- la/la/mi/ho	dB(A)	25/35/39/44	25/37/41/44	26/39/44/47
Geluidsvermogen	dB(A)	59	58	62
Condensaansluiting	mm	Ø16	Ø16	Ø16
Afmetingen (HxBxD)	mm	339x1197x262	339x1197x262	339x1197x262
Gewicht	kg	15,5	15,5	16,5

Gegevens buitendeel

Luchthoeveelheid	m ³ /uur	2490	3300	3780
Geluidsdruk (silent mode)	dB(A)	54(45)	53(45)	56(47)
Geluidsvermogen	dB(A)	67	65	68
Afmetingen (HxBxD)	mm	640x871x290	750x968x340	750x968x340
Gewicht	kg	47,5	57,0	58,5