



KRA-RT18



KRA-RT30



KRA-RT50

Koelcapaciteit*	kW	18,9	31	50
Verwarmcapaciteit	kW	19	30,5	53,8
Werkingsgebied stand koelen	°C	10 / 50	10 / 50	10 / 45
Werkingsgebied stand verwarmen	°C	-10 / 24	-10 / 24	-10 / 35
Luchtverplaatsing	m ³ / u	3.860	5.530	9.300
Condenswater afvoer		op afschot	op afschot	op afschot
Statische druk	Pa	210	250	150
Aanzuigdiameter	mm	500	500	500
Uitblaasdiameter	mm	500	500	500
Maximale totale slanglengte aanvoer retour	m	30	30	30
Voeding	V / Hz	400 / 50	400 / 50	400 / 50
Elektrische aansluiting		CEE 32A 5P	CEE 32A 5P	CEE 63A 5P
Nominaal opgenomen vermogen	kW	6,52	10	17,7
Aanbevolen zekering	A	25 traag	32 traag	63 traag
Nominale bedrijfsstroom	A	16	25	30
Maximale bedrijfsstroom	A	21	30	36,9
Geluidsniveau (5 m)	dB(A)	62	62	63
Afmetingen (L x b x h)	mm	2.250 x 1.650 x 1.221	2.250 x 1.650 x 1.621	3.400 x 2.600 x 1.910
Gewicht	kg	607	730	1.537
Mobiliteit		hijsbaar / heftruck	hijsbaar / heftruck	hijsbaar / heftruck

* Eurovent verdamper 12°C
 Watertemperatuur 7°C
 Omgevingstemperatuur 35°C

Koelcapaciteit* **18,9 kW**
 Elektrische aansluiting **CEE 32A 5P**
 Nominaal opgenomen vermogen **6,52 kW**
 Gewicht **607 kg**

Koelcapaciteit* **31 kW**
 Elektrische aansluiting **CEE 32A 5P**
 Nominaal opgenomen vermogen **10 kW**
 Gewicht **730 kg**

Koelcapaciteit* **50 kW**
 Elektrische aansluiting **CEE 63A 5P**
 Nominaal opgenomen vermogen **17,7 kW**
 Gewicht **1.537 kg**

