



	BINNENDEEL BUITENDEEL	RAS-B13E2KVG RAS-13E2AVG
KOELEN	Nominaal koelvermogen	3,5 kW
	Vermogensrange	1,2 - 3,6 kW
	Opgenomen vermogen	1,10 kW
VERWARMEN	Nominaal verwarmingsvermogen	3,6 kW
	Vermogensrange	1,0 - 4,5 kW
	Opgenomen vermogen	0,92 kW
	Verwarmingsvermogen bij -10°C	2,40 kW
ECODESIGN	Jaarlijks energieverbruik koelen/verwarmen	165/822 kWh
	PDesignH (verwarmen)	2,7 kW
	Energielabel koelen/SEER	A++ / 7,00
	Energielabel verwarmen/SCOP	A++ / 4,60
	SCOP buitendeel	4,98
TECHNISCHE GEGEVENS	Elektrische aansluiting	230 V/1 ph/50 Hz
	Voeding op	Binnendeel of buitendeel
	Aantal aders binnendeel/buitendeel	4
	Afzekerwaarde	16 A
	Koeltechnische aansluiting	1/4" x 3/8" flare
	Koelleidinglengte max.	15/15** m
	Koelleidinglengte min.	2 m
	Maximum hoogteverschil	12 m
	Koudemiddel inhoud R32	0,54 kg
Extra koudemiddel		
BINNENDEEL	Luchthoeveelheid koelen (L-H), 3 stappen	259 - 540 m³/h
	Geluidsdruk niveau koelen (SL-L-H)*	20-24-41 dB(A)
	Geluidsdruk niveau verwarmen (SL-L-H)*	20-24-42 dB(A)
	Afmetingen (H x B x D)	288 x 770 x 225 mm
	Gewicht	9,0 kg
	Condensaansluiting	16 mm
BUITENDEEL	Geluidsdruk niveau koelen/verwarmen low-noise	35 / 35 dB(A)
	Geluidsdruk niveau koelen/verwarmen	40 / 41 dB(A)
	Geluidsvermogen koelen/verwarmen low-noise	56 / 56 dB(A)
	Geluidsvermogen koelen/verwarmen	61 / 62 dB(A)
	Afmetingen (H x B x D)	530 x 660 x 240 mm
	Gewicht	22,0 kg
	Min. buitentemperatuur koelen/verwarmen	-15 / -15 °C
	ARTIKELNUMMER (SET)	SA3215

**Met extra koudemiddelvulling *SL-L-H = Super Laag/Laag/Hoog