

Innedeler, modellbetegnelse	RAS-M10PKVPG-E / RAS-M13PKVPG-E
Utedel, modellbetegnelse	RAS-2M18U2AVG-E
Årsvarmefaktor (SCOP)	4,33
Energiklasse	A+
Oppvarming ved 7 °C utetemperatur	
Varmeeffekt nom. (min./maks.)	5600 W (1300-7500)
Effektfaktor nom. (COP)	4,24
Tilførteffekt nom. (min./maks.)	1320 W (250-2210)
Oppvarming ved -5 °C utetemperatur	
Varmeeffekt ved maks kapasitet	4210 W
Effektfaktor (COP)	3,51
Tilført effekt	1200 W
Oppvarming ved -15 °C utetemperatur	
Varmeeffekt ved maks kapasitet	2950 W
Effektfaktor (COP)	2,71
Tilført effekt	1090 W
Kjøling	
Kjøleeffekt nom. (min./maks.)	5200 W (1700-6000)
Effektfaktor nom. (EER)	3,51
Årsvarmefaktor nom. (SEER)	6,69
Energiklasse	A++
Tilført effekt nom. (min./maks.)	1480 W (270-1850)
Dimensjoner	
Innedel HxBxD	293x851x270 mm
Utedel HxBxD	630x800x300 mm
Lydtrykk varmedrift	
Innedel lav/høy	24/44 (10), 25/44 (13) dB(A)
Utedel maks.	50 dB(A)
Rør mellom inne- og utedel	
Ferdig fylt rørlengde	30 m
Maks. rørlengde	30 m
Maks. høydeforskjell	10 m
Elektrisk tilkobling	
Anbefalt sikring	16 A