

## TECHNISCHE SPECIFICATIES

Binnenunit model		AP09RK.NSJ	AP12RK.NSJ
Artikelnummer binnenunit		<b>460.041</b>	<b>460.043</b>
Productgroep		240	240
Chassis code		SB	SB
Koelcapaciteit Nom. <sup>(1)</sup>	kW	2,50	3,50
Verwarmingscapaciteit Nom. <sup>(2)</sup>	kW	3,30	4,00
Geluidsdruk niveau <sup>(3)</sup> Stil/Laag/Midden/Hoog	dB(A)	21/27/35/42	19/27/35/42
Afmetingen (BxDxH)	mm	857x189x348	857x189x348
Gewicht	kg	9,5	9,5

Buitenunit model		AP09RK.UA3	AP12RK.UA3
Artikelnummer buitenunit		<b>460.042</b>	<b>460.044</b>
Chassis code		UA3	UA3
Geluidsdruk niveau <sup>(3)</sup> Max.	dB(A)	50	50
Afmetingen (BxDxH)	mm	717x230x495	717x230x495
Gewicht	kg	26	26

Koeltechnisch			
Koelleiding diameter vloeistof	mm(inch)	6,35(1/4)	6,35(1/4)
Koelleiding diameter gasleiding	mm(inch)	9,52(3/8)	9,52(3/8)
Min./Max. leidinglengte	Mtr.	3,0 / 15,0	3,0 / 15,0
Max. hoogteverschil binnen / buitenunit	Mtr.	7	7
Nominale koudemiddelvulling	kg	0,70	0,70
Standaard voorgevuld tot	Mtr.	7,5	7,5
Bijvulling per meter	gram	20	20
GWP		675	675
T-CO <sub>2</sub> Equivalent		0,47	0,47

Elektrische gegevens			
Voeding	Ø/V/Hz	1/230/50	1/230/50
Advies afzekerwaarde		C16	C16
Bekabeling tussen binnen / buitenunit	Q x mm <sup>2</sup>	4 x 1,0	4 x 1,0