



Inclusief



Unit model	H09S1D.NS1	H12S1D.NS1	H18S1D.NS1	H24S1D.NS1	
Productgroep	240	240	240	240	
Artikelnummer binnenunit	<b>460071</b>	<b>460073</b>	<b>460081</b>	<b>460083</b>	
Chassis code	NS	NS	NS	NS	
Koelcapaciteit Nom. *	kW *	2,5	3,5	5,0	6,6
Verwarmingcapaciteit Nom. **	kW **	3,2	4,0	5,8	7,5
Luchtdebiet Koelen Slaap/Laag/Midden/Hoog/Max	M <sup>3</sup> /h	120/342/414/486/672	120/342/444/546/672	-/486/582/678/816	-/486/594/702/888
Luchtdebiet Verwarmen Slaap/Laag/Midden/Hoog/Max	M <sup>3</sup> /h	342/414/486	342/444/546	486/582/678	486/666/816
Ontvochtiging	ltrs/h	1,1	1,3	1,8	2,5
Geluidsniveau *** Stil/Laag/Midden/Hoog	dB(A)	19/27/31/35	19/27/33/37	29/34/41/45	29/34/42/47
Geluidsvermogen	dB(A)	56	56	60	65
Afmetingen BxHxD	mm	895x235x307	895x235x307	895x235x307	895x235x307
Gewicht	kg	11,0	11,0	12,5	12,5

**Elektrische gegevens**

Voeding	Ø/V/Hz	1/230/50	1/230/50	1/230/50	1/230/50
Voedingskabel vanaf		Buitenunit	Buitenunit	Buitenunit	Buitenunit
Bekabeling tussen binnen / buitenunit	Q x mm <sup>2</sup>	4 x 1,5	4 x 1,5	4 x 1,5	4 x 1,5

**Koeltechnisch**

Vloeistofleiding	mm(inch)	6,35(1/4)	6,35(1/4)	6,35(1/4)	6,35(1/4)
Gasleiding	mm(inch)	9,52(3/8)	9,52(3/8)	12,7(1/2)	12,7(1/2)
Bijvulling per meter	gram	20	20	20	20
PED		art. 4 lid 3	art. 4 lid 3	art. 4 lid 3	art. 4 lid 3

**Algemeen**

Condensafvoer aansluitdiameter od/id	mm	Ø 21,5/16	Ø 21,5/16	Ø 21,5/16	Ø 21,5/16
Condenswaterpomp aanwezig		Nee	Nee	Nee	Nee

\* Binnentemperatuur 27°C(DB)/19°C(NB) buitentemperatuur 35°C(DB)/24°C(NB)

\*\* Binnentemperatuur 20°C(DB)/15°C(NB) buitentemperatuur 7°C(DB)/6°C(NB)

\*\*\* Binnenunit 1,5 meter onder de unit. Gemeten in het vrije veld.