

Wandunits

- Acht modellen
- Koelvermogen 2,2 - 7,1 kW
- Verwarmingsvermogen 2,5 - 8,0 kW
- Scherm op de unit uitschakelbaar
- Dikte van de unit 230 mm
- Inclusief IR-afstandsbediening L01



Model		AVS-07URCSABA	AVS-09URCSABA	AVS-12URCSABA	AVS-14URCSABA
Koelvermogen	kW	2,2	2,8	3,6	4,0
Verwarmingsvermogen	kW	2,5	3,3	4,0	4,5
Voedingsspanning	V/Hz/fas.	230 / 50 / 1	230 / 50 / 1	230 / 50 / 1	230 / 50 / 1
Opgenomen vermogen	kW	0,05	0,05	0,06	0,06
Nominaal opgenomen stroom	A	0,14	0,14	0,19	0,19
Luchtdebiet	m ³ /h	660 / 590 / 520 / 460	660 / 590 / 520 / 460	830 / 660 / 520 / 460	830 / 660 / 520 / 460
Geluidsdruk niveau (max-gem-laag)	dB(A)	39 - 34 - 32 - 28	39 - 34 - 32 - 28	43 - 39 - 32 - 28	43 - 39 - 32 - 28
Afmetingen (h x b x d)	mm	315 x 960 x 230	315 x 960 x 230	315 x 960 x 230	315 x 960 x 230
Gewicht	kg	13,5	13,5	13,5	13,5

Overige gegevens						
Diameter leidingen	Vloeistof	mm	6,35	6,35	6,35	6,35
	Gas	mm	12,7	12,7	12,7	12,7
Condenswateraansluiting		mm/DN	16	16	16	16
Doorsnede stroomvoorziening	NYM	mm ²	3 x 1,5	3 x 1,5	3 x 1,5	3 x 1,5
Zekering, traag		A	10	10	10	10

Model		AVS-17URCSABA	AVS-18URCSBBA	AVS-22URCSBBA	AVS-24URCSBBA
Koelvermogen	kW	5,0	5,6	6,3	7,1
Verwarmingsvermogen	kW	5,6	6,3	7,1	8,0
Voedingsspanning	V/Hz/fas.	230 / 50 / 1	230 / 50 / 1	230 / 50 / 1	230 / 50 / 1
Opgenomen vermogen	kW	0,6	0,62	0,72	0,82
Nominaal opgenomen stroom	A	0,23	0,30	0,35	0,37
Luchtdebiet	m ³ /h	900 / 750 / 590 / 460	900 / 785 / 670 / 580	1000 / 895 / 715 / 620	1125 / 985 / 805 / 650
Geluidsdruk niveau (max-gem-laag)	dB(A)	45 - 40 - 34 - 29	41-37-34-30	44-41-36-31	46-43-38-33
Afmetingen (h x b x d)	mm	315 x 960 x 230	315 x 1120 x 230	315 x 1120 x 230	315 x 1120 x 230
Gewicht	kg	13,5	16,0	16,0	16,0

Overige gegevens						
Diameter leidingen	Vloeistof	mm	6,35	9,35	9,35	9,35
	Gas	mm	12,70	15,88	15,88	15,88
Condenswateraansluiting		mm	16	16	16	16
Doorsnede stroomvoorziening	NYM	mm ³	3 x 1,5	3 x 1,5	3 x 1,5	3 x 1,5
Zekering, traag		A	10	10	10	10

Aanwijzingen:

1. Het nominale koelvermogen en -verwarmingsvermogen zijn gebaseerd op de volgende omstandigheden:

Omstandigheden voor de koelfunctie

Luchttoevoertemperatuur binnenruimte: 27 °C DB, 19,0 °C NB.

Luchttoevoertemperatuur buitenruimte: 35 °C DB.

Omstandigheden voor de verwarmingsfunctie

Luchttoevoertemperatuur binnenruimte: 20 °C DB.

Luchttoevoertemperatuur buitenruimte: 7 °C DB, 6 °C NB.

2. Het geluidsdruk niveau is gebaseerd op de volgende omstandigheden: 1,5 m onder de unit. Met een uitblaaskanaal (2,0 m) en een retourkanaal (1,0 m).

De bovenstaande gegevens zijn in een echo-loze ruimte gemeten, zodat ter plaatse rekening moet worden gehouden met de reflectie van het geluid.

Als de luchtinlaat aan de onderzijde wordt gebruikt, stijgt de geluidsdruk afhankelijk van factoren zoals bijvoorbeeld wijze van installeren en indeling van de ruimte.