

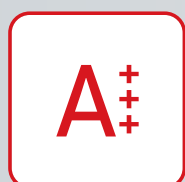
**5**  
JAAR  
GARANTIE



Airconditioning  
voor **ieder seizoen**



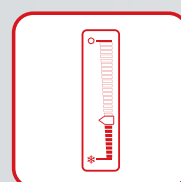
Standaard  
Wi-Fi



Energieklasse



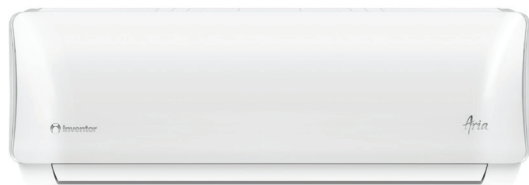
Volg mij



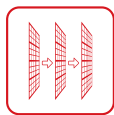
Ultra Stille  
Modus



Ionisator



Hotel Menu



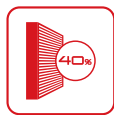
Triple Action Filter



Krachtige Zelf-Reiniging



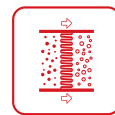
4 Weg Luchtstroom



Luchtstofffilter met hoge dichtheid



8°C Verwarmen



Sterilisatie HEPA filter



Golden Fin



Lage Omgevings-temperatuur Koelen



Lage Omgevings-temperatuur verwarmen



Slaap Modus



24-uurs Timer



Hot Start



1W StandBy



Turbo Modus



Mute Modus

Model		AR5VI32-09WFI/ AR5VO32-09	AR5VI32-12WFI/ AR5VO32-12	AR5VI32-18WFI/ AR5VO32-18	AR5VI32-24WFI/ AR5VO32-24	
Koel Capaciteit Nom. (Min-Max) (Btu/h)		9.000 (3.500-10.900)	12.000 (2.800-14.200)	18.000 (6.300-21.000)	24.000 (8.800-28.800)	
Koel Capaciteit Nom. (Min-Max) (kW)		2.64 (1.03-3.19)	3.52 (0.82-4.16)	5.28 (1.85-6.15)	7.03 (2.58-8.44)	
Verwarming Capaciteit Nom. (Min-Max) (Btu/h)		10.000 (3.000-12.500)	13.000 (2.900-16.300)	19.000 (4.700-23.200)	26.000 (5.200-32.200)	
Verwarming Capaciteit Nom. (Min-Max) (kW)		2.93 (0.88-3.66)	3.81 (0.85-4.78)	5.57 (1.38-6.80)	7.62 (1.52-9.44)	
Seizoens- rendement (In overeenstem- ming met EN14825)	Koeling	Capaciteit nom (kW)	2.6	3.8	5.3	7.2
		Energie Label	A++	A++	A++	A++
		SEER	7.1	6.5	6.4	6.4
		Jaarlijks verbruik (kWh/jaar)	128	175	290	394
	Verwarming (gemiddeld klimaat)	Capaciteit nom. (kW)	2.6	2.7	3.9	5.1
		Energie Label	A+	A+	A+	A+
		SCOP	4.0	4.1	4.0	4.0
	Verwarming (warm klimaat)	Capaciteit nom (kW)	3.0	3.3	4.5	6.3
		Energie Label	A+++	A+++	A+++	A+++
		SCOP	5.1	5.1	5.1	5.1
	Jaarlijks verbruik (kWh/jaar)		824	906	1.235	1.729
	Voltage / Frequentie / Fase (V/Hz/Ph)		220-240/50/1	220-240/50/1	220-240/50/1	220-240/50/1
Opgenomen Stroom (A)	Koelen	3.05 (0.3-5.3)	4.74 (0.2-6.9)	6.7 (0.7-10.3)	10.4 (1.0-14.1)	
	Verwarmen	3.17 (0.6-5.7)	4.47 (0.6-7.4)	6.7 (0.9-11.5)	9.46 (1.4-14.4)	
Opgenomen Vermogen nom. min/max (kW)	Koelen	0.70 (0.07-1.23)	1.09 (0.05-1.60)	1.55 (0.12-2.38)	2.40 (0.23-3.35)	
	Verwarmen	0.73 (0.14-1.31)	1.05 (0.13-1.71)	1.50 (0.22-2.43)	2.18 (0.23-3.37)	
Luchtdebiet (Hoog/Medium/Laag) (m³/h)		416/309/230	515/459/294	750/501/417	1.020/830/640	
Geluidsniveau[dB(A)]	Binnenunit (Stil/Laag/Medium/Hoog)	20/23/31/39	21/22/32/38	20/28/35/41	26/30/40/46	
	Buitenunit	55.5	54	57	60	
Geluidsvermogen [dB(A)]	Binnenunit	54	56	58	62	
	Buitenunit	59	60	64	66	
Ontvochtigings Volume	(L/uur)	1.2	1.6	2.0	2.8	
	(L/dag)	28.8	38.4	48.0	67.2	
Compressor Type		ROTARY	ROTARY	ROTARY	ROTARY	
Leiding Diameters		1/4"   3/8"	1/4"   3/8"	1/4"   1/2"	3/8"   5/8"	
Electrische Voeding / Buitenunit kabel Aders mm²/Afzekerwaarde A		3x1.5/10	3x1.5/10	3x2.5/16	3x2.5/16	
Electrische Voeding & Communicatie / Binnenunit kabel Aders mm²		5x1.5	5x1.5	5x1.5	5x2.5	
Afmetingen (br x di x ho) (mm)	Binnenunit	722x187x290	802x189x297	965x215x319	1.080x226x335	
	Buitenunit	770x300x555	770x300x555	800x333x554	845x363x702	
Netto gewicht (kg)		7.3/27.2	8.2/27.0	10.8/37.0	12.9/50.0	
Koudemiddelvulling (g)		R32/700	R32/800	R32/1.250	R32/1.600	
Buiten Temperatuur Werkingsgebied (°C)	Koelen	-15~50	-15~50	-15~50	-15~50	
	Verwarmen	-15~30	-15~30	-15~30	-15~30	

\* Units zijn voorgevuld tot 5 meter. Per extra meter 12 gr. bijvullen. Let op! vanaf 7 kW model is dit 24 gr. per extra meter.