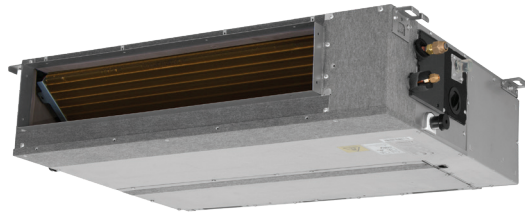


5
JAAR
GARANTIE



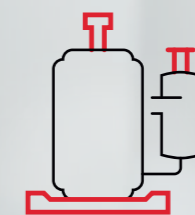
Airconditioning
voor **ieder seizoen**



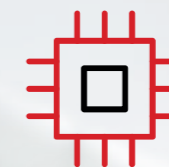


Airconditioning
voor **ieder seizoen**

5
JAAR
GARANTIE



op de compressor



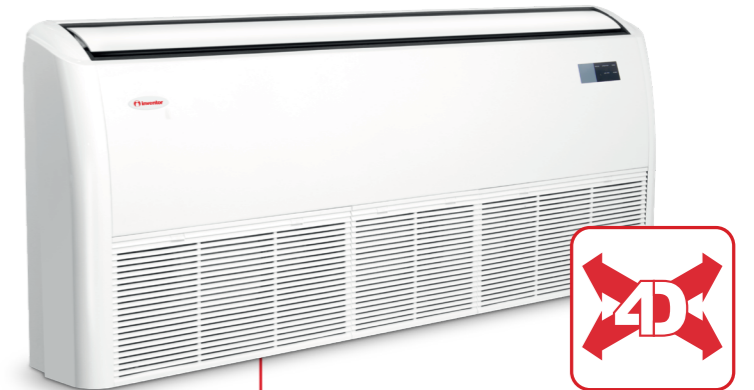
op elektrische / mechanische onderdelen

Multi Split Systemen

Onze airconditioning systemen bieden flexibiliteit, maximale energiebesparing en hoge prestaties voor zelfs de meest veeleisende gebruikers. Sluit maximaal 5 binnenunits aan op één buitenunit en geniet van ideale omstandigheden in uw ruimte.



Wand met Hotel Menu



Vloer/plafond 4 weg luchtstroom



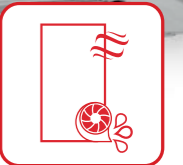
Cassette met 360° Lucht uitblaas



inventor



Kanaal Wi-Fi voorbereid





Golden Fin



Een Groot Aantal Combinaties



- Energie Label
- Robuust Buitenunit Ontwerp
- Stille Werking
- Elektronisch Expansieventiel per circuit
- Flexibele Installatie
- Breed Werkings Bereik
- Lage Omgevings-temperatuur Koelen
- All DC Inverter



R32 ECO Koudemiddel

Het R32 koudemiddel met een 68% lagere GWP heeft geen nadelige invloed op de ozonlaag, minder opwarming van de aarde en vermindert drastisch de onderhoudskosten.



Model	U6MRSL32(2)-18B R32	U6MRSL32(3)-27B R32	U5MRSL32(4)-36 R32	U6MRSL32(5)-42 R32		
Koel Capaciteit min/max (Btu/h)	18.000 (7.600-19.500)	27.000 (7.170-29.000)	36.000 (5.390-46.573)	42.000 (5.664-47.768)		
Koel Capaciteit min/max (kWatt)	5.28 (2.22-5.72)	7.91 (2.10-8.50)	10.55 (1.58-13.65)	12.31 (1.66-14.00)		
Verwarming Capaciteit min/max (Btu/h)	19.000 (8.000-20.000)	27.000 (6.700-30.000)	36.000 (5.698-45.448)	42.000 (5.664-50.975)		
Verwarming Capaciteit min/max (kWatt)	5.57 (2.34-5.86)	7.91 (1.96-8.79)	10.55 (1.67-13.32)	12.31 (1.66-14.94)		
Seasonal Efficiency (In overeenstemming met EN14825)	Koeling	Capaciteit nom (kW)	5.3	7.9	10.5	12.3
		Energie label	A++	A++	A++	A+
	Verwarmen (Gemiddeld klimaat)	Capaciteit nom (kW)	4.3	5.3	8.4	9.4
		Energie label	A+	A+	A+	A
	Verwarmen (Warm klimaat)	Capaciteit nom (kW)	4.8	5.8	9.3	10.1
		Energie label	A+++	A+++	A+++	A+++
	SCOP		4.0	4.0	4.0	3.8
	SCOP		5.1	5.1	5.4	5.2
Voltage / Frequentie / Fase (V/Hz/Ph)	220-240/50/1	220-240/50/1	220-240/50/1	220-240/50/1		
Aantal Binnendelen (Min. - Max)	1-2	1-3	1-4	1-5		
Geluidsniveau [dB(A)]	56	53	63	62		
Geluidsvermogen [dB(A)]	64	67	68	71		
Afmetingen (BxDxH) (mm)	800x333x554	845x363x702	946x410x810	946x410x810		
Gewicht (kg)	35.5	51.1	68.8	73.3		
Compressor Type	ROTARY	ROTARY	ROTARY	ROTARY		
Leiding Diameters	2 x (1/4" 3/8")	3 x (1/4" 3/8")	3 x (1/4" 3/8") + 1 x (1/4" 1/2")	4 x (1/4" 3/8") + 1 x (1/4" 1/2")		
Elektrische Voeding Buitendeel Kabel en Afzekering (Noxmm²)/A)	3x2.5 / 1x16	3x2.5 / 1x20	3x4.0 / 1x25	3x4.0 / 1x25		
Koudemiddel / Vulling (g)	R32 / 1.250	R32 / 1.720	R32 / 2.100	R32 / 2.400		
Maximale Leiding Lengte (m)	Totaal	40	60	80		
	Voor één binnendeel	25	30	35		
Maximale Hoogteverschil tussen het Binnen- en Buitendeel (m)	15	15	15	15		
Maximale Hoogteverschil tussen de Binnendelen (m)	10	10	10	10		
Buiten Temperatuur Werkingsgebied (°C)	-15~50 / -15~24	-15~50 / -15~24	-15~50 / -15~24	-15~50 / -15~24		
Koelen / Verwarmen						

*De data van "Capaciteit nom", "Energie label" en "SEER/SCOP" in Koelen, Verwarmen (Medium) & Verwarmen (Warm), verwijzen naar de buitendelen i.c.m. Cassette-binnendelen





Standaard Wi-Fi



Ionisator Filter



- 4 Weg Luchtstroom
- Volg Mij
- Slaap Stand
- Turbo Modus
- Golden Fin
- Slimme Bediening
- Uitstekende Verwarm Prestaties Onder -15°C
- Automatische Fout Diagnose

Model	AR5MVI-09WiFi	AR5MVI-12WiFi	AR5MVI-18WiFi	AR5MVI-24WiFi
Koel Capaciteit (Btu/h)	9.000 (3.500-10.900)	12.000 (2.800-14.200)	18.000 (5.900-21.200)	24.000 (8.800-28.800)
Koel Capaciteit (kWatt)	2.63 (1.03-3.19)	3.51 (0.82-4.16)	5.27 (1.73-6.21)	7.03 (2.58-8.44)
Verwarm Capaciteit (Btu/h)	10.000 (3.000-12.500)	13.000 (2.900-16.300)	20.000 (3.600-23.800)	27.000 (5.200-32.200)
Verwarm Capaciteit (kWatt)	2.93 (0.88-3.66)	3.81 (0.85-4.78)	5.86 (1.06-6.98)	7.91 (1.52-9.44)
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	0.11	0.11	0.15
	Verwarmen	0.11	0.11	0.15
Opgenomen Vermogen (W)	Koelen	24	24	34
	Verwarmen	24	24	34
Luchtdebiet (High/Medium/Low) (m³/h)	416/309/230	539/478/294	750/505/420	1.050/750/560
Geluidsniv. (Silent/Low/Medium/High) [dB(A)]	20/23/31/39	21/22/30/38	23/27/33/42	26/30/40/46
Geluidsvermogen [dB(A)]	54	56	58	62
Afmetingen (BxDxH) (mm)	722x187x290	802x189x297	965x215x319	1.080x226x335
Gewicht (kg)	7.3	8.2	9.0	12.0
Leiding Diameters	1/4" 3/8"	1/4" 3/8"	1/4" 1/2"	3/8" 5/8"

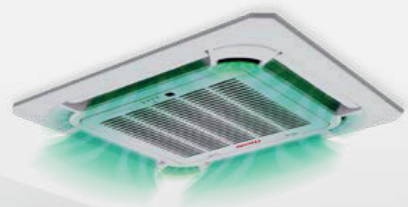


Hotel Menu

Met de Hotel Menu functie kunt u limieten instellen voor het koelen en verwarmen. De airconditioner wordt vergrendeld en voorkomt dat er extreem hoge- en lage temperaturen ingesteld worden. Dit draagt drastisch bij aan een energiebesparing tot wel 70%!



Frisse Lucht Invoer



Wi-Fi Voorbereid



- Externe Luchtkanaal Uitlaat
- HM Hotel Menu
- Poort voor Fout Alarm
- Golden Fin
- Slimme Bediening
- Ingebouwde Condenswater-Pomp
- Week Planner
- Receptie Bediening (Optioneel)

Model		LV6CI-12WiFiR	LV6CI-18WiFiR
Koel Capaciteit (Btu/h)		12.000 (2.100-15.000)	18.000 (3.070-22.500)
Koel Capaciteit (kWatt)		3.52 (0.61-4.40)	5.27 (0.89-6.59)
Verwarm Capaciteit (Btu/h)		13.000 (2.100-17.500)	18.500 (3.070-25.200)
Verwarm Capaciteit (kWatt)		3.81 (0.62-5.13)	5.42 (0.89-7.36)
Voltage / Frequentie / Fase (V/Hz/Ph)		220-240/50/1	220-240/50/1
Opgenomen Stroom (A)	Koelen	0.18	0.44
	Verwarmen	0.18	0.44
Opgenomen Verm. (W)	Koelen	40	102
	Verwarmen	40	102
Luchtdebiet (High/Medium/Low) (m³/h)		617/504/415	680/560/500
Geluidsniveau (Low/Medium/High) [dB(A)]		34/37/41	41/42/44
Geluidsvermogen [dB(A)]		58	56
Afmetingen (BxDxH) (mm)	Paneel	647x647x50	647x647x50
	Binnendeel	570x570x260	570x570x260
Gewicht (kg)	Paneel	2.5	2.5
	Binnendeel	16.2	16.2
Leiding Diameters		1/4" 3/8"	1/4" 1/2"



360°
Luchtuitlaat

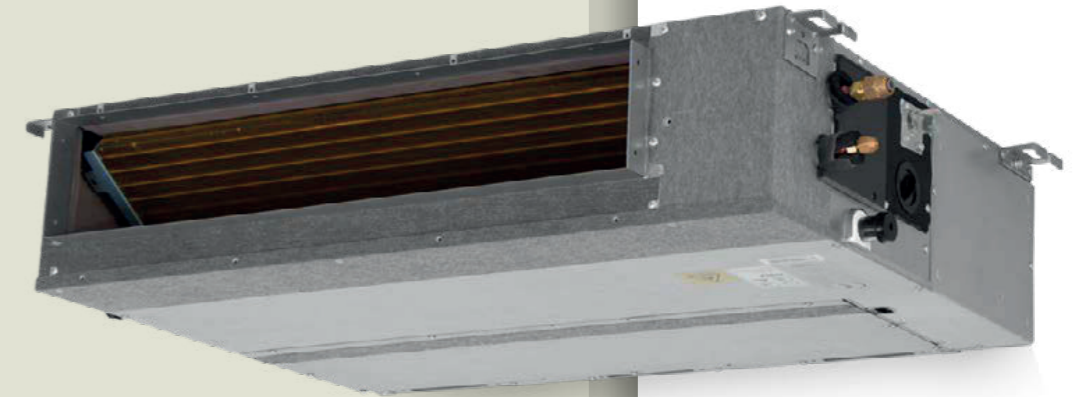
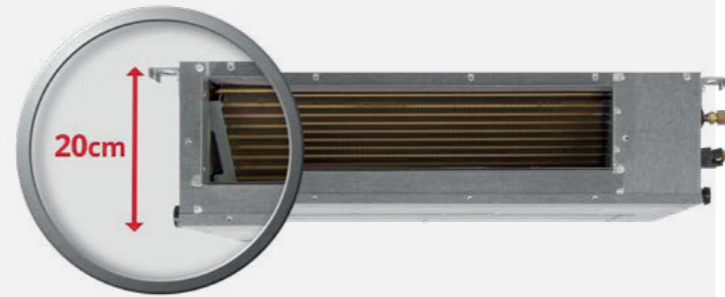
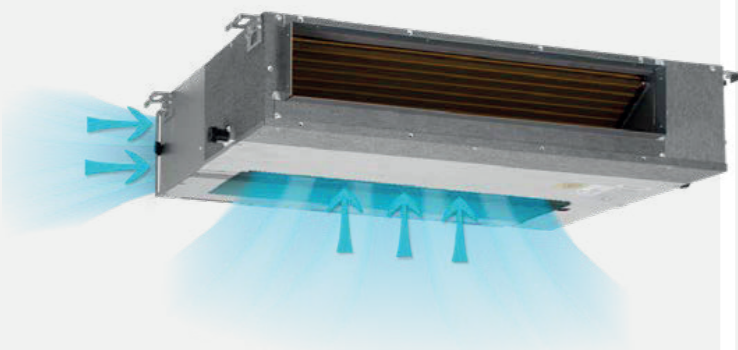
Door de 8, in plaats van 4, luchtuitlaten wordt de lucht 360° evenredig in uw ruimte verspreid. Hierdoor geniet u van maximaal comfort en een gelijkmatige temperatuur in iedere hoek van uw ruimte.



Aanzuig Achterzijde Of Onderzijde Naar Keuze



Super Slank Design



- Ingebouwde Condenswater Pomp
- Aan/Uit Knop Ventilator
- HM** Hotel Menu
- Slimme Bediening
- Statische Druk Instellingen
- Week Planner
- Receptie Bediening Aan/Uit (Optioneel)
- Centrale Bediening (Optioneel)

Model		LV6DI-12WiFiR	LV6DI-18WiFiR
Koel Capaciteit (Btu/h)		12.000 (2.100-15.000)	18.000 (3.070-22.500)
Koel Capaciteit (kWatt)		3.52 (0.61-4.40)	5.27 (0.89-6.59)
Verwarm Capaciteit (Btu/h)		13.000 (2.100-17.500)	19.000 (3.070-25.200)
Verwarm Capaciteit (kWatt)		3.81 (0.62-5.13)	5.57 (0.89-7.36)
Voltage / Frequentie / Fase (V/Hz/Ph)		220-240/50/1	220-240/50/1
Opgenomen Stroom (A)	Koelen	1.1	1.3
	Verwarmen	1.1	1.3
Opgenomen Vermogen (W)	Koelen	185	200
	Verwarmen	185	200
Luchtdebiet (High/Medium/Low) (m³/h)		600/480/300	880/650/350
Statische Druk (Pa)		0-60	0-100
Geluidsniveau (Low/Medium/High) [dB(A)]		27.5/34.5/40	33/38/41.5
Geluidsvermogen [dB(A)]		59	59
Afmetingen (BxDxH) (mm)		700x450x200	880x674x210
Gewicht (kg)		18.0	24.3
Vloeistof Leiding Diameter		1/4"	1/4"
Gas Leiding Diameter		3/8"	1/2"



Wi-Fi Voorbereid

De "beheer op afstand" functie zorgt voor de mogelijkheid om uw airconditioner met een internetverbinding in te stellen vanaf waar u ook bent! Download nu gratis de INVmate II applicatie van de Google Play & App Store op uw tablet of smartphone en stel de meest ideale omstandigheden in, zelfs voordat u thuis bent!

Airconditioners voor uw bedrijf

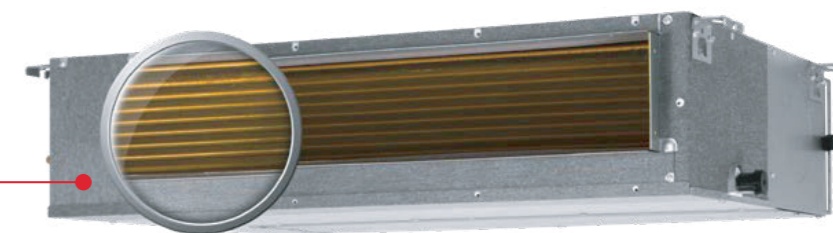
Uw meest waardevolle partner! Voor ieder bedrijfspand bieden wij geïntegreerde oplossingen. De geüpgradede Inventor serie levert uitstekende prestaties met het laagste verbruik en een breed scala aan koel- en verwarmingsfuncties, zodat u op iedere plek kunt genieten van de meest ideale omstandigheden.



Cassette
met Wi-Fi bediening



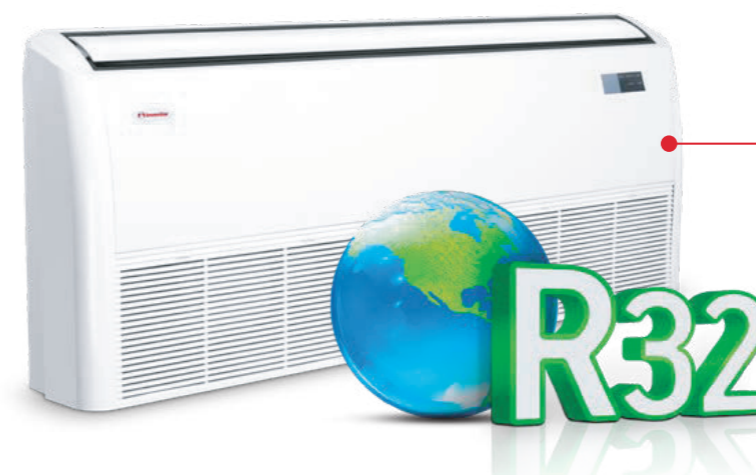
Kanaal
met Golden Fin



Dubbele luchtuitlaat



Vloer Plafond
met R32 ECO Koudemiddel





HM Hotel Menu



Externe Lucht-kanaal Uitlaat



- 360° Luchtuitlaat
- Anti Koude-Lucht Functie
- Verse Lucht Inlaat
- Golden Fin
- Automatisch Herstarten
- Slimme Bediening
- Ingebouwde Condenswater-Pomp
- Centrale Bediening (Optioneel)

Model	V7CRI32-18WiFiR/ U7RS32-18	V7CI32-24WiFiR/ U7RS32-24	V7CI32-36WiFiR/ U7RS32-36	V7CI32-50WiFiR/ U7RS32-50	V7CI32-60WiFiR/ U7RS32-60		
Koel Capaciteit (Btu/h)	18.000 (9.900-19.600)	24.000 (10.990-28.000)	36.000 (13.800-41.000)	48.000 (16.224-49.761)	53.000 (18.000-57.000)		
Koel Capaciteit (kWatt)	5.28 (2.90-5.74)	7.03 (3.22-8.21)	10.55 (4.04-12.02)	14.07 (4.76-14.58)	15.53 (5.28-16.71)		
Verwarm Capaciteit (Btu/h)	18.500 (8.100-20.800)	26.000 (8.300-29.500)	38.000 (10.050-46.000)	55.000 (13.396-57.206)	62.000 (15.000-66.000)		
Verwarm Capaciteit (kWatt)	5.42 (2.37-6.10)	7.62 (2.43-8.65)	11.14 (2.94-13.48)	16.12 (3.93-16.77)	18.2 (4.4-19.34)		
Seasonal Efficiency <small>(LomEN14825)</small>	Koelen	Capaciteit nom (kW)	5.3	7.0	10.5	14.0	15.7
		Energy label	A++	A++	A++	A++	A++
	Verwarmen <small>(Gemiddeld Klimaat)</small>	Capaciteit nom (kW)	4.2	5.4	8.8	11.2	11.9
		Energy label	A+	A+	A+	A+	A+
	Verwarmen <small>(Warm Klimaat)</small>	Capaciteit nom (kW)	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0
		Energy label	A++	A++	A++	A++	A++
	Voltage / Frequentie / Fase (V/Hz/Ph)		220-240/50/1	220-240/50/1	220-240/50/1	380-415/50/3	380-415/50/3
	Opgenomen stroom (A)	Koelen/Verwarmen	3.2-8.2/3.1-8.5	2.1-12.4/2.2-12.5	3.9-19.6/3.2-19.4	1.8-9.26/1.56-8.83	1.8-11.6/1.6-11.2
Opgenomen verm. (W)	Koelen/Verwarmen	720-1.860/700-1.930	480-2.850/500-2.880	890-4.500/720-4.450	1.174-5.602/987-5.378	1.147-6.682/1.022-6.448	
Luchtdebiet (High/Medium/Low) [m³/h]		720/625/540	1.378/1.200/1.032	1.775/1.620/1.438	1.715/1.568/1.381	1.970/1.737/1.537	
Geluidsniveau [dB(A)]	Binnendeel <small>(Low/Medium/High)</small>	35.5/39/42.5	40/43/47	46/49/51	49/50/52	48/50.5/53	
	Buitendeel	55	62	65	66	66	
Geluidsvermogen [dB(A)]	Binnendeel / Buitendeel	56/63	59/64	61/66	65/72	62/65	
Elek. Voeding Buitendeel Kabel & Afzekering (Noxmm²)/(A)		3x2.5 / 1x16	3x2.5 / 1x16	3x4.0 / 1x25	5x2.5 / 3x20	5x2.5 / 3x20	
Elek. Voeding Binnendeel en Communicatie (Noxmm²)		3x1.5 & (2x1.0 Shield)	3x1.5 & (2x1.0 Shield)	3x1.5 & (2x1.0 Shield)	3x1.5 & (2x1.0 Shield)	3x1.5 & (2x1.0 Shield)	
Afmetingen (BxDxH) (mm)	Paneel	647x647x50	950x950x55	950x950x55	950x950x55	950x950x55	
	Binnendeel	570x570x260	840x840x250	840x840x245	840x840x287	840x840x287	
	Buitendeel	800x333x554	845x363x702	946x410x810	952x415x1.333	952x415x1.333	
Gewicht (kg)	Paneel/Binnendeel/Buitendeel	2.5/16.2/33.7	5/23/66.8	5/27.5/66.8	5/29/106.7	5/29.7/111.3	
Leiding Diameters		1/4" 1/2"	3/8" 5/8"	3/8" 5/8"	3/8" 5/8"	3/8" 5/8"	
Koudemiddel / Vulling (g)		R32 / 1.150	R32 / 1.500	R32 / 2.400	R32 / 2.800	R32 / 2.950	
Buiten Temperatuur Weringsgebied (°C) <small>Koelen / Verwarmen</small>		-15-50 / -15-24	-15-50 / -15-24	-15-50 / -15-24	-15-50 / -15-24	-15-50 / -15-24	



Wi-Fi Voorbereid

De "beheer op afstand" functie zorgt voor de mogelijkheid om uw airconditioner met een internetverbinding in te stellen vanaf waar u ook bent! Download nu gratis de INVmate II applicatie van de Google Play & App Store op uw tablet of smartphone en stel de meest ideale omstandigheden in, zelfs voordat u thuis bent!

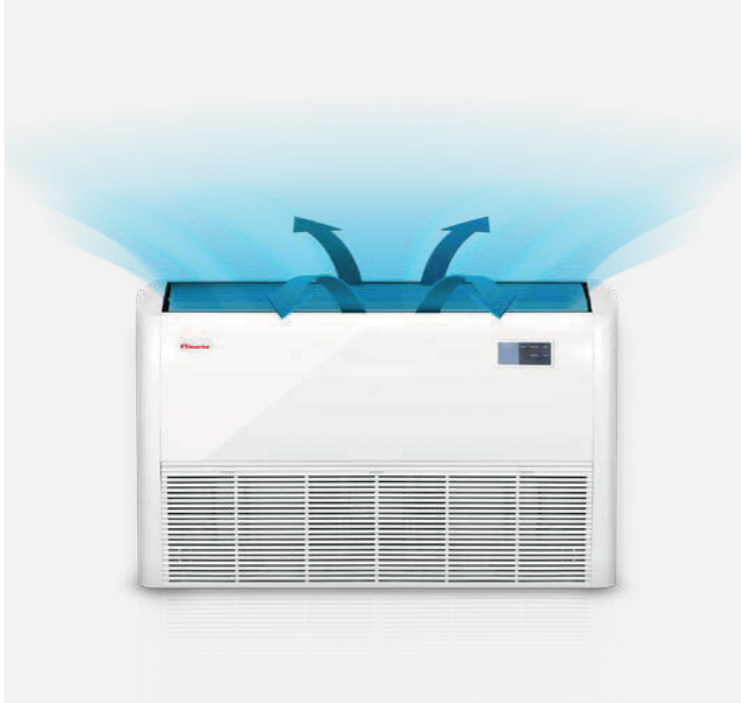




4 Weg Luchtstroom



Golden Fin



- Wi-Fi Voorbereid
- Verse Lucht Inlaat
- Lage Omgevings-Temperatuur Koelen
- Hotel Menu
- Temperatuur Sensor Offset
- Automatisch Herstarten
- Receptie Bediening (Optioneel)
- Centrale Bediening (Optioneel)

Model		V7KI32-18WiFi/ U7RS32-18	V7KI32-24WiFi/ U7RS32-24	V7KI32-36WiFi/ U7RS32-36	V7KI32-50WiFi/ U7RS32-50	V7KI32-60WiFi/ U7RS32-60	
Koel Capaciteit (Btu/h)		18.000 (9.250-19.000)	24.000 (10.990-28.300)	36.000 (13.400-41.000)	48.000 (16.917-51.559)	54.000 (18.000-58.000)	
Koel Capaciteit (kWatt)		5.28 (2.71-5.57)	7.03 (3.22-8.29)	10.55 (3.92-12.02)	14.2 (4.96-15.11)	16.0 (5.28-17.0)	
Verwarm Capaciteit (Btu/h)		19.000 (8.250-21.500)	26.000 (9.280-29.500)	38.000 (9.580-46.000)	55.000 (12.989-61.641)	62.000 (15.000-67.000)	
Verwarm Capaciteit (kWatt)		5.57 (2.41-6.30)	7.62 (2.72-8.64)	11.14 (2.80-13.48)	16.1 (3.81-18.07)	18.2 (4.4-19.64)	
Seasonal Efficiency (Lo.m. EN14825)	Koelen	Capaciteit nom (kW)	5.3	7.0	10.5	14.2	16.0
		Energie label	A++	A++	A++	A++	A++
	Verwarmen (Gemiddeld Klimaat)	SEER	6.1	6.1	6.1	6.1	6.1
		Capaciteit nom (kW)	4.1	5.4	8.7	11.5	12.0
	Verwarmen (Warm Klimaat)	Energie label	A+	A+	A+	A+	A+
		SCOP	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0
		Capaciteit nom (kW)	5.0	4.9	10.7	12.5	12.5
		SCOP	5.1	5.0	4.9	5.1	5.1
Voltage / Frequentie / Fase (V/Hz/Ph)		220-240/50/1	220-240/50/1	220-240/50/1	380-415/50/3	380-415/50/3	
Opgenomen Stroom (A)	Koelen/Verwarmen	3.2-8.2/2.7-7.3	2.1-13.1/2.2-12.7	4.1-19.6/2.8-19.8	1.77-9.29/1.6-10.27	1.9-10.3/1.6-10.8	
Opgenomen Verm. (W)	Koelen/Verwarmen	670-1.850/540-1.640	480-2.930/500-2.850	875-4.500/730-4.550	1.158-5.703/1.026-6.200	1.227-6.296/1.022-6.546	
Luchtdebiet (High/Medium/Low) (m³/h)		880/760/650	1.208/1.066/853	2.160/1.844/1.431	2.329/1.930/1.417	2.454/1.834/1.426	
Geluidsniveau [dB(A)]	Binnendeel (Low/Medium/High)	34.5/38.5/41.5	41/46/50	42/47/51	46/50/54	42/47/54	
	Buitendeel	55	62	65	66	66	
Geluidsvermogen [dB(A)]	Binnendeel / Buitendeel	58/64	61/65	61/67	66/72	68/74	
Elek. Voeding Buitendeel Kabel en Afzekerings (Noxmm²)/(A)		3x2.5 / 1x16	3x2.5 / 1x16	3x4.0 / 1x25	5x2.5 / 3x20	5x2.5 / 3x20	
Elek. Voeding Binnendeel en Communicatie (Noxmm²)		3x1.5 & (2x1.0 Shield)	3x1.5 & (2x1.0 Shield)	3x1.5 & (2x1.0 Shield)	3x1.5 & (2x1.0 Shield)	3x1.5 & (2x1.0 Shield)	
Afmetingen BxDxH (mm)	Binnendeel	1.068x675x235	1.068x675x235	1.650x675x235	1.650x675x235	1.650x675x235	
	Buitendeel	800x333x554	845x363x702	946x410x810	952x415x1.333	952x415x1.333	
Gewicht (kg)	Binnendeel / Buitendeel	28.0/33.7	26.8/66.8	39.0/66.8	41.2/106.7	41.4/111.3	
Leiding Diameters		1/4" 1/2"	3/8" 5/8"	3/8" 5/8"	3/8" 5/8"	3/8" 5/8"	
Koudemiddel / Vulling (g)		R32 / 1.150	R32 / 1.500	R32 / 2.400	R32 / 2.800	R32 / 2.950	
Buiten Temperatuur Werkingsgebied (°C) Koelen / Verwarmen		-15~50 / -15~24	-15~50 / -15~24	-15~50 / -15~24	-15~50 / -15~24	-15~50 / -15~24	



R32 ECO Koudemiddel

Het R32 koudemiddel met een 68% lagere GWP heeft geen nadelige invloed op de ozonlaag, draagt niet bij in het opwarmen van de aarde en vermindert drastisch de onderhoudskosten.

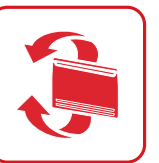




- HM**
Hotel Menu
- Centrale Bediening (optioneel)
- Remote On/Off
- iCLEAN**
iClean Modus
- Golden Fin
- Weekplanner
- Aan/Uit Knop Ventilator
- R32 ECO Koudemiddel
- GEAR**
GEAR Modus
- 24-uurs Timer
- Stille Werking
- Turbo Modus
- Slaap Modus
- Slimme Bediening
- Weekplanner Uitstel Functie
- 3h DELAY
- Functie Mode Lock

Model		V7LI-12WiFiR/U7RS-12	V7LI-18WiFiR/U7RS-18	
Koel Capaciteit Nom (Min-Max) (Btu/h)		12.000 (2.600-14.500)	17.000 (9.000-19.000)	
Koel Capaciteit Nom (Min-Max) (kW)		3.52 (0.76-4.25)	4.98 (2.64-5.57)	
Verwarming Capaciteit Nom (Min-Max) (Btu/h)		13.000 (1.550-16.000)	18.000 (7.500-21.500)	
Verwarming Capaciteit Nom (Min-Max) (kW)		3.81 (0.45-4.69)	5.28 (2.20-6.30)	
Seizoensrendement (in overeenstemming met EN14825)	Koeling	Capaciteit Nom (kW)	3.5	5.0
		Energie Label	A++	A++
		SEER	7.3	6.7
	Verwarming (gemiddeld klimaat)	Capaciteit Nom (kW)	2.6	4.0
		Energie Label	A+	A+
		SCOP	4.0	4.0
	Verwarming (warm klimaat)	Capaciteit Nom (kW)	3.4	5.0
		Energie Label	A+++	A++
SCOP	5.5	5.0		
Voltage / Frequentie / Fase (V/Hz/Ph)		220-240/50/1	220-240/50/1	
Opgenomen Stroom (A)	Koelen	4.5 (1.40-5.90)	6.7 (2.95-8.70)	
	Verwarmen	4.4 (1.25-5.95)	6.4 (2.75-8.50)	
Opgenomen Vermogen nom. min/max (kW)	Koelen	1.00 (0.17-1.35)	1.50 (0.65-1.95)	
	Verwarmen	0.98 (0.15-1.30)	1.42 (0.60-1.90)	
Luchtdebiet (Hoog/Laag/Medium) (m³/h)		512/480/370	560/480/400	
Geluidsniveau [dB(A)]	Binnenunit (Stil/Laag/Medium/Hoog)	21/27/34/37	24/32/38/41	
	Buitenunit	54	55	
Geluidsvermogen [dB(A)] - Binnenunit/Buitenunit		54/62	55/63	
Elektrische Voeding / Buitenunit Kabel / Aders mm² / Afzekerwaarde A		3x2.5 / 1x16	3x2.5 / 1x16	
Elektrische Voeding & Communicatie / Binnenunit Kabel / Aders mm²		4x1.5	4x1.5	
Afmetingen (br x di x ho) (mm)	Binnenunit	794x206x621	794x206x621	
	Buitenunit	765x303x555	805x330x554	
Netto gewicht (kg)	Binnenunit/Buitenunit	14.9/26.6	14.9/32.5	
Compressor Type		ROTARY	ROTARY	
Leiding Diameters		1/4" 3/8"	1/4" 1/2"	
Koudemiddelvulling (g)		R32/720	R32/1.150	
Buitentemperatuur Werkingsgebied (°C)	Koelen	-15~50	-15~50	
	Verwarmen	-15~24	-15~24	

* Units zijn voorgevuld tot 5 meter. Per extra meter 12 gr. bijvullen.

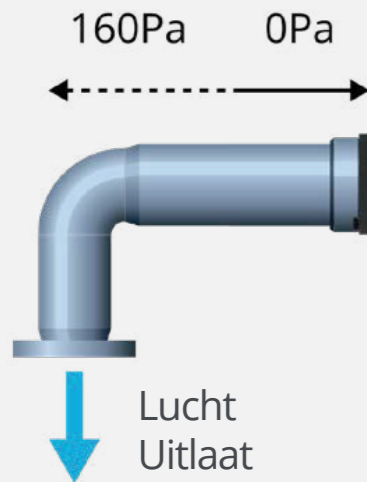


Dubbele luchtuitlaat

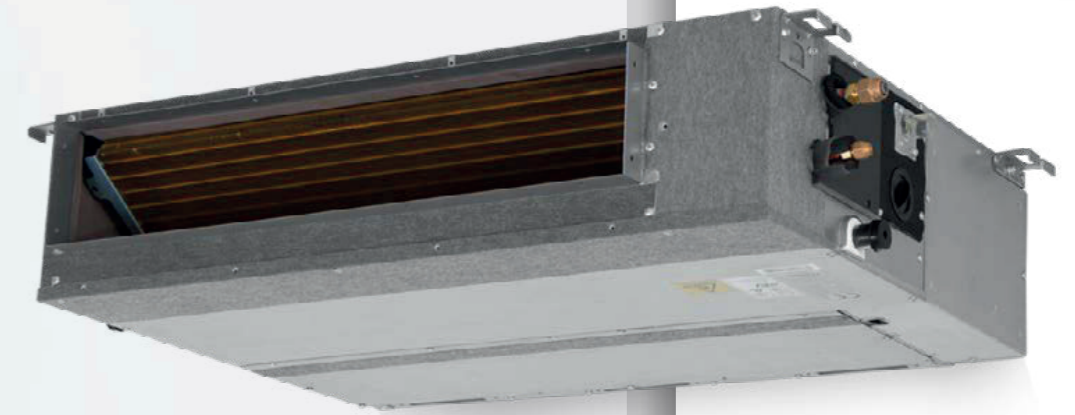
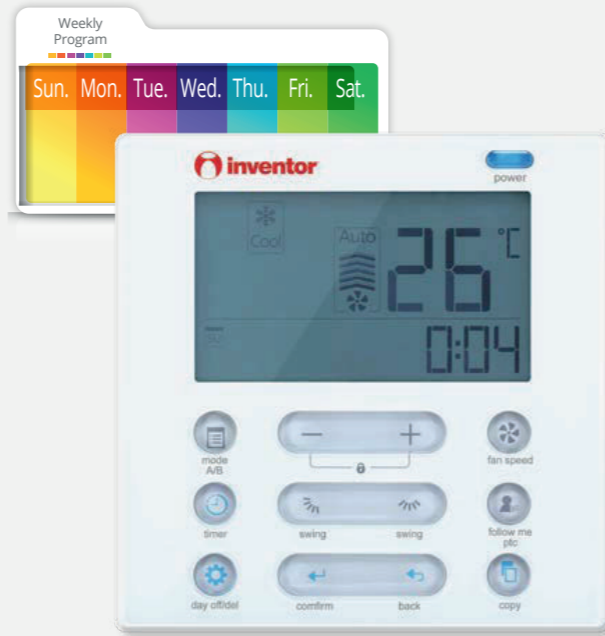
Dankzij de luchtuitlaten aan de boven- en onderkant kan je genieten van een snelle verwarming, terwijl de kosten hiervoor laag blijven.



Statische Druk Instellingen



Week Planner



Golden Fin

De geavanceerde Golden Fin coating verzekert ultieme bescherming en werking van uw airconditioner. De coating verlengt de levensloop en verbetert de kwaliteit van de lucht aanzienlijk. Door de corrosie-werende samenstelling van de coating op het buitendeel is deze beschermd tegen regen en zilte lucht, terwijl het ontdooi proces versneld wordt en dus het verwarm proces verbeterd. Door de Golden Fin coating op het binnendeel wordt de reproductie en verspreiding van bacteriën in uw ruimte voorkomen en zult u dus een gezond en comfortabel binnenklimaat creëren.

- Wi-Fi Voorbereid
- Super Slank Design
- Ingebouwde Condenswater-Pomp
- Twee Lucht-Inlaat Stijlen
- HM Hotel Menu
- Slimme Bediening
- Iedere Soort Installatie
- Receptie Bediening (Optioneel)

Model	V7DI32-12WiFIRB/ U7RS32-12	V7DI32-18WiFIRB/ U7RS32-18	V7DI32-24WiFIRB/ U7RS32-24	V7DI32-36WiFIRB/ U7RS32-36	V7DI32-50WiFIRB/ U7RS32-50	V7DI32-60WiFIRB/ U7RS32-60		
Koel Capaciteit (Btu/h)	12.000 (5.100-16.200)	18.000 (8.700-19.400)	24.000 (11.180-27.830)	36.000 (13.800-41.000)	48.000 (14.545-51.845)	52.000 (20.000-59.000)		
Koel Capaciteit (kWatt)	3.51 (1.49-4.75)	5.28 (2.55-5.69)	7.03 (3.27-8.15)	10.55 (4.04-12.02)	14.07 (4.26-15.19)	15.4 (5.86-17.29)		
Verwarm Capaciteit (Btu/h)	14.000 (3.300-19.200)	20.000 (7.500-21.000)	26.000 (9.280-29.750)	38.000 (9.580-45.000)	55.000 (12.621-61.500)	62.000 (16.000-70.000)		
Verwarm Capaciteit (kWatt)	4.10 (0.97-5.63)	5.87 (2.20-6.15)	7.62 (2.71-8.72)	11.14 (2.81-13.19)	16.12 (3.70-18.02)	18.2 (4.69-20.52)		
Seasonal Efficiency (o.m. EN14825)	Koelen	Capaciteit nom (kW)	3.5	5.3	7.0	10.5	14.0	15.4
		Energie label	A++	A++	A++	A++	A++	A++
		SEER	6.5	6.1	6.1	6.1	6.1	6.1
	Verwarmen (Gemiddeld Klimaat)	Capaciteit nom (kW)	3.2	4.3	5.4	8.5	12.0	12.5
		Energie label	A+	A+	A+	A+	A+	A+
		SCOP	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0
Verwarmen (Warm Klimaat)	Capaciteit nom (kW)	3.7	5.2	6.1	10.5	12.5	13.1	
	Energie label	A++	A++	A+++	A+++	A+++	A+++	
	SCOP	4.8	5.0	5.1	5.1	5.1	5.1	
Voltage / Frequentie / Fase (V/Hz/Ph)	220-240/50/1	220-240/50/1	220-240/50/1	220-240/50/1	380-415/50/3	380-415/50/3		
Opgenomen Stroom (A) Koelen/Verwarmen	1.7-7.2/1.7-9.0	3.2-8.3/3.3-7.7	2.1-12.4/2.2-12.5	4.2-19.6/3.6-18.4	1.8-9.4/1.5-9.2	2.0-11.6/1.6-10.5		
Opgenomen Verm. (W) Koelen/Verwarmen	350-1.620/350-2.050	710-1.900/740-1.760	480-2.850/500-2.880	902-4.900/800-4.640	1.170-5.699/948-5.824	1.274-6.651/1.042-6.034		
Luchtdebiet (High/Medium/Low) (m³/h)	600/480/300	880/650/350	1.248/1.054/839	1.400/1.150/750	2.400/2.040/1.680	2.600/2.210/1.820		
Statische Druk Buitenshuis (Pa)	0-60	0-100	0-160	0-160	0-160	0-160		
Geluidsniveau [dB(A)]	Binnendeel (Low/Medium/High)	26/30.5/35	33/38/41.5	38/40/42	40/43/47	48/50/51	51/52/54	
	Buitendeel	55.5	55	62	65	66	66	
Geluidsvermogen [d-B(A)]	Binnendeel/Buitendeel	56/61	59/62	62/66	62/68	62/72	71/74	
Elek. Voeding Buitendeel Kabel en Afzekerings (Noxmm²)/(A)	3x2.5 / 1x16	3x2.5 / 1x16	3x2.5 / 1x16	3x4.0 / 1x25	5x2.5 / 3x20	5x2.5 / 3x20		
Elek. Voeding Binnendeel en Communicatie (No x mm²)	3x1.5 & (2x1.0 Shield)	3x1.5 & (2x1.0 Shield)	3x1.5 & (2x1.0 Shield)	3x1.5 & (2x1.0 Shield)	3x1.5 & (2x1.0 Shield)	3x1.5 & (2x1.0 Shield)		
Afmetingen (BxDxH) (mm)	Binnendeel	700x450x200	880x674x210	1.100x774x249	1.360x774x249	1.200x874x300	1.200x874x300	
	Buitendeel	800x333x554	800x333x554	845x363x702	946x410x810	946x410x810	952x415x1.333	
Gewicht (kg) Binnendeel/Buitendeel	18/34.7	24.3/33.7	31.5/66.8	40.5/66.8	47.6/106.7	47.6/111.3		
Leiding Diameters	1/4" 3/8"	1/4" 1/2"	3/8" 5/8"	3/8" 5/8"	3/8" 5/8"	3/8" 5/8"		
Koudemiddel / Vulling (g)	R32 / 870	R32 / 1.150	R32 / 1.500	R32 / 2.400	R32 / 2.800	R32 / 2.950		
Buiten Temperatuur Werkingsgebied (°C) Koelen / Verwarmen	-15-50 / -15-24	-15-50 / -15-24	-15-50 / -15-24	-15-50 / -15-24	-15-50 / -15-24	-15-50 / -15-24		





Airconditioning
voor **ieder seizoen**

www.inventorairconditioner.nl

Technische data kan aangepast worden zonder voorafgaande kennisgeving. Neem contact op met uw leverancier.
Het bedrijf is niet verantwoordelijk voor eventueel verkeerd gedrukte informatie.
