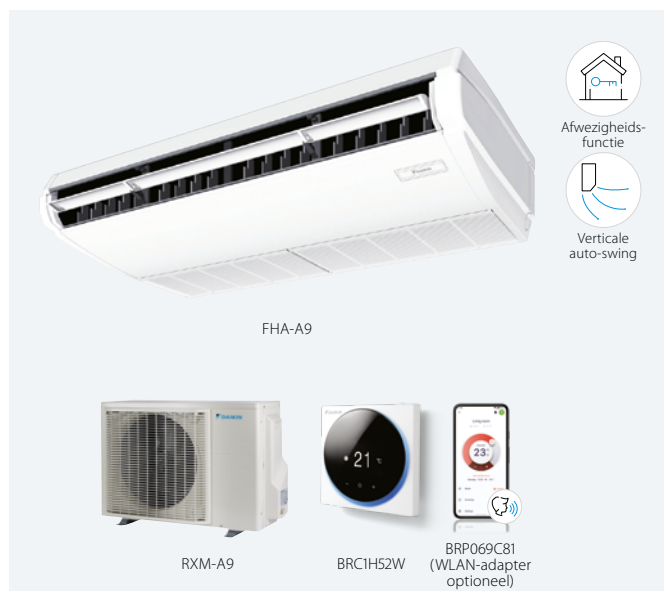


Plafondonderbouw- model met eenzijdige luchtuitblaas

Uitermate geschikt voor ruimtes zonder verlaagd plafond.

- In combinatie met Split-buitendelen ideaal voor winkels, kantoren, restaurants en residentiële toepassingen.
- Ideaal voor comfortabele luchtstroom in ruime kamers dankzij het Coanda-effect: luchtuitlaat in een hoek tot 100°.
- Kamers zonder verlaagd plafond kunnen gemakkelijk worden verwarmd of gekoeld zonder capaciteitsdaling.
- Het stijlvolle binnendeel past in elk interieur en is eenvoudig te monteren in hoeken en smalle ruimtes, omdat een zijdelingse onderhoudsruimte van 30 mm volstaat.
- Lager energieverbruik dankzij speciaal ontwikkelde DC-ventilatormotor en condenspomp.
- Onecta app (via de optionele WLAN-adapter): bedien uw binnendeel vanaf welke locatie dan ook met een smartphone.
- Met spraakbediening via Amazon Alexa, Google Assistant en Homey kunnen de belangrijkste functies worden ingesteld.
- Geen optionele adapter nodig voor DIII-aansluiting: sluit uw systeem aan op het Daikin gebouwbeheersysteem (GBS).
- Condenspomp optioneel verkrijgbaar.



Afwezigheids-
functie



Verticale
auto-swing

FHA-A9

RXM-A9

BRCIH52W

BRP069C81
(WLAN-adapter
optioneel)

Voor meer info over FHA-A9
ga naar my.daikin.nl.



Voor meer info over RXM-A9
ga naar my.daikin.nl.



Voor meer info over RXM-A8
ga naar my.daikin.nl.

Set		FHA + RXM	35A9 + 35A9	50A9 + 50A8	60A9 + 60A
Totale koelcapaciteit	Min./Nom./Max.	kW	1,4/3,4/4,0	1,7/5,0/5,3	1,7/5,7/5,7
Totale verwarmingscapaciteit	Min./Nom./Max.	kW	1,3/4,0/5,1	1,7/6,0/6,0	1,7/7,2/7,2
Totale verwarmingscapaciteit bij -10°C		kW	2,64	3,85	4,08
Oppgenomen vermogen	Koelen	Nom.	0,91	1,56	1,73
	Verwarmen	Nom.	0,98	1,79	2,17
Ruimtekoeling	Energielabel				
	Pdesign	kW	3,40	5,00	5,70
	SEER		6,24	5,92	6,08
	Jaarlijks energieverbruik	kWh	191	295	328
Ruimteverwarming (gematigd klimaat)	Energielabel				
	Pdesign	kW	3,10	4,35	4,71
	SCOP set		4,43	3,86	3,87
	Jaarlijks energieverbruik	kWh	979	1577	1704
Afzekerwaarde (advies)		A		16	
Binnendeel		FHA	35A9	50A9	60A9
Afmetingen	Unit	HxBxD	235x960x690		235x1.270x690
Gewicht	Unit		24	25	31
Kleur	Unit		Zuiver wit		
Ventilator - Luchthoeveelheid	Koelen	Laag/Midden/Hoog	600/690/840		690/900/1170
	Verwarmen	Laag/Midden/Hoog	600/690/840		690/900/1170
Geluidsvermogeniveau	Koelen		53		54
Geluidsdruk niveau	Koelen	Laag/Midden/Hoog	31/34/36		33/35/37
	Verwarmen	Laag/Midden/Hoog	31/34/36		33/35/37
Buitendeel		RXM	35A9	50A8	60A
Afmetingen	Unit	HxBxD	610x923x367		734x954x401
Gewicht	Unit		36	40	49
Geluidsvermogeniveau	Koelen	Nom.	58	61	63
	Verwarmen	Nom.	60	62	63
Geluidsdruk niveau	Koelen	Nom.	47		48
	Verwarmen	Nom.		49	
Werkingsbereik	Koelen	Omgeving	Min.-Max.	-10~-50	
	Verwarmen	Omgeving	Min.-Max.	-21~-18	
Koudemiddel	Type/Inhoud	kg/Inhoud	R-32/0,95/0,65/675		R-32/1,15/0,78/675
Koelleidingmaten	Vloestof		1/4"		
	Gas		3/8"		1/2"
	Leidinglengte	Max.	20		30
		Voorgevuld tot	10		
		Additionele vulling (handmatig)	0,020 (voor leidinglengte van meer dan 10 m)		
	Hoogteverschil	Max.	15		20
Spanningsvorm	Fase/Frequentie/Spanning		1~/50/220-240		

Plafondonderbouw- model met eenzijdige luchtuitblaas

Uitermate geschikt voor ruimtes zonder verlaagd plafond, in combinatie met een Sky Air **Standaard** buitendeel.

- Deze combinatie biedt de ideale oplossing voor kantoor-toepassingen en (kleine) winkels.
- Ideaal voor comfortabele luchtstroom in ruime kamers dankzij het Coanda-effect: luchtuitlaat in een hoek tot 100°.
- Kamers zonder verlaagd plafond kunnen gemakkelijk worden verwarmd of gekoeld zonder capaciteitsdaling.
- Het stijlvolle binnendeel past in elk interieur en is eenvoudig te monteren in hoeken en smalle ruimtes, omdat een zijdelingse onderhoudsruimte van 30 mm volstaat.
- Lager energieverbruik dankzij speciaal ontwikkelde DC-ventilatormotor en condenspomp.
- Onecta app (via de optionele WLAN-adaptor): bedien uw binnendeel vanaf welke locatie dan ook met een smartphone.
- Met spraakbediening via Amazon Alexa, Google Assistant en Homey kunnen de belangrijkste functies worden ingesteld.
- Geen optionele adapter nodig voor DIII-aansluiting: sluit uw systeem aan op het Daikin gebouwbeheersysteem (GBS).
- Condenspomp optioneel verkrijgbaar.



Voor meer info over FHA-A
ga naar my.daikin.nl.



Voor meer info over AZAS-MY
ga naar my.daikin.nl.

Set		FHA + AZAS	100A + 100MY	125A + 125MY	140A + 140MY	
Totale koelcapaciteit	Min./Nom./Max.	kW	9,5	12,1	13,4	
Totale verwarmingscapaciteit	Min./Nom./Max.	kW	10,8	13,5	15,5	
Totale verwarmingscapaciteit bij -10°C		kW	6,00	11,8	12,7	
Opgenomen vermogen	Koelen	Nom.	2,97	4,79	5,17	
	Verwarmen	Nom.	1,96	1,99	2,91	
Ruimtekoeling	Energie label				-	
	Pdesign	kW	9,5	12,1	13,4	
	SEER			5,6		
	Jaarlijks energieverbruik	kWh	594	1.297	1.436	
Ruimteverwarming (gematigd klimaat)	Energie label				-	
	Pdesign	kW		6,00	7,80	
	SCOP set		3,87	3,75	3,81	
	Jaarlijks energieverbruik	kWh	2.171	2.240	2.866	
Afzekerwaarde (advies)		A		16		
Binnendeel		FHA	100A	125A	140A	
Afmetingen	Unit	HxBxD	235x1.590x690			
Gewicht	Unit	kg	41			
Kleur	Unit		Zuiver wit			
Ventilator	Koelen	Laag/Midden/Hoog	m ³ /h	1200/1440/1680	1380/1620/1860	1440/1740/2040
Luchthoeveelheid	Verwarmen	Laag/Midden/Hoog	m ³ /h	1200/1440/1680	1380/1620/1860	1440/1740/2040
Geluidsvermogeniveau	Koelen		dB(A)	60	62	64
	Geluidsdrumniveau	Koelen	Laag/Midden/Hoog	dB(A)	34/38/42	37/41/44
		Verwarmen	Laag/Midden/Hoog	dB(A)	34/38/42	37/41/44
Buitendeel		AZAS	100MY	125MY	140MY	
Afmetingen	Unit	HxBxD	990x940x320			
Gewicht	Unit	kg	72			
Geluidsvermogeniveau	Koelen/Verwarmen		dB(A)	70/-	71/71	73/73
	Geluidsdrumniveau	Koelen/Verwarmen	Nom.	dB(A)	53/57	
Werkingsbereik	Koelen	Omgeving	Min.-Max.	°CDB		
	Verwarmen	Omgeving	Min.-Max.	°CWB		
Koudemiddel	Type/Inhoud	kg/Inhoud TCO ₂ eq/GWP	R-32/2,60/1,76/675			
Koelleidingmaten	Vloeistof/Gas		3/8" / 5/8"			
	Leidinglengte	Max. / Equivalent	m			
		Vorgevuld tot	m			
		Additionele vulling (handmatig)	kg/m			
Spanningsvorm	Hoogteverschil	Max.	m			
	Fase/Frequentie/Spanning		Hz/V			

Plafondonderbouw- model met eenzijdige luchtuitblaas

Uitermate geschikt voor ruimtes zonder verlaagd plafond, in combinatie met een Sky Air **Advance** buitendeel.

- Deze combinatie staat garant voor een goede prijs/kwaliteitverhouding voor diverse commerciële toepassingen.
- Ideaal voor comfortabele luchtstroom in brede kamers dankzij het Coanda-effect: luchtuitlaat in hoek tot 100°.
- Kamers zonder verlaagd plafond kunnen gemakkelijk worden verwarmd of gekoeld zonder capaciteitsdaling.
- Het stijlvolle binnendeel past in elk interieur en is eenvoudig te monteren in hoeken en smalle ruimtes, omdat een zijdelingse onderhoudsruimte van 30 mm volstaat.
- Lager energieverbruik dankzij speciaal ontwikkelde DC-ventilatormotor en condenspomp.
- Onecta app (via de optionele WLAN-adapter): bedien het binnendeel vanaf welke locatie dan ook met een smartphone.



- Met spraakbediening via Amazon Alexa, Google Assistant en Homey kunnen de belangrijkste functies worden ingesteld.
- Geen optionele adapter nodig voor DIII-aansluiting: sluit uw systeem aan op het Daikin gebouwbeheersysteem (GBS).
- Condenspomp optioneel verkrijgbaar.



Voor meer info over RZASG-MV1 ga naar my.daikin.nl.



Voor meer info over RZASG-MY ga naar my.daikin.nl.



Voor meer info over FHA-A(9) ga naar my.daikin.nl.

Set		FHA + RZASG		71A9 + 71MV1	100A + 100MY	125A + 125MY	140A + 140MY
Totale koelcapaciteit	Min./Nom./Max.	kW		3,2/6,8/8,0	5,0/9,5/11,2	5,7/12,1/14,0	5,2/13,4/15,4
Totale verwarmingscapaciteit	Min./Nom./Max.	kW		3,5/7,5/9,0	5,1/10,8/12,8	6,0/13,5/16,0	6,2/15,5/18,0
Totale verwarmingscapaciteit bij -10°C		kW		5,67	9,43	11,80	12,70
Opgenomen vermogen	Koelen	Nom.	kW	1,78	2,97	4,79	4,84
	Verwarmen	Nom.	kW	2,00	3,43	3,35	5,59
Ruimtekoeling	Energie label						
	Pdesign		kW	6,80	9,50	12,01	13,40
	SEER			5,95	5,83	5,83	5,88
	Jaarlijks energieverbruik		kWh	400	570	1246	1368
Ruimteverwarming (gematigd klimaat)	Energie label						
	Pdesign		kW	4,50	6,00		7,80
	SCOP set			3,90	3,91	4,57	4,75
	Voordeel Energie Investeringsaftrek (EIA)			Voor buitendelen >12 kW ga naar my.daikin.nl voor het meest recente subsidiedocument			
Jaarlijks energieverbruik		kWh	1616	2148	2193	2866	
Afzekerwaarde (advies)		A	20		16		
Binnendeel		FHA		71A9	100A	125A	140A
Afmetingen	Unit	HxBxD	mm	235x1.270x690		235x1.590x690	
Gewicht	Unit		kg	34		41	
Kleur	Unit			Zuiver wit			
Ventilator	Koelen	Laag/Midden/Hoog	m ³ /h	840/1020/1230	1200/1440/1680	1380/1620/1860	1440/1740/2040
Luchthoeveelheid	Verwarmen	Laag/Midden/Hoog	m ³ /h	840/1020/1230	1200/1440/1680	1380/1620/1860	1440/1740/2040
Geluidsvermogeniveau	Koelen		dB(A)	55	60	62	64
Geluidsdruk niveau	Koelen	Laag/Midden/Hoog	dB(A)	34/36/38	34/38/42	37/41/44	38/42/46
	Verwarmen	Laag/Midden/Hoog	dB(A)	34/36/38	34/38/42	37/41/44	38/42/46
Buitendeel		RZASG		71MV1	100MY	125MY	140MY
Afmetingen	Unit	HxBxD	mm	770x900x320		990x940x320	
Gewicht	Unit		kg	60	70		77
Geluidsvermogeniveau	Koelen		dB(A)	65	70	71	73
Geluidsdruk niveau	Koelen	Nom.	dB(A)	46		53	54
	Verwarmen	Nom.	dB(A)	47		57	
Werkingsbereik	Koelen	Omgeving	Min.-Max. °CDB	-15~46			
	Verwarmen	Omgeving	Min.-Max. °CWB	-15~-15,5			
Koudemiddel	Type/Inhoud	kg/Inhoud	TCO ₂ eq/GWP	R-32/2,45/1,65/675		R-32/2,60/1,76/675	
Koelleidingmaten	Vloeistof		inch	3/8"			
	Gas		inch	5/8"			
	Leidinglengte	Max.	m	50			
		Equivalent	m	70			
	Voorgevuld tot		m	30			
	Additionele vulling (handmatig)		kg/m	Zie montagehandleiding			
Hoogteverschil		Max.	m	30			
Spanningsvorm	Fase/Frequentie/Spanning	Hz/V		1~/50/220-240		3N~/50/380-415	

V = 1-fase, Y = 3-fase. Vanaf bouwgroote 100 ook verkrijgbaar in 1-fase (V) uitvoering. Voor meer informatie en/of prijzen, neem contact op met onze afdeling Verkoop per telefoon op 088 324 54 60 (keuze 3), via whatsapp of stuur een e-mail naar verkoop@daikin.nl.

Plafondonderbouw- model met eenzijdige luchtuitblaas

Uitermate geschikt voor ruimtes zonder verlaagd plafond,
in combinatie met een Sky Air Premium buitendeel.

- Deze combinatie staat garant voor het hoogste energierendement en de beste prestaties voor commerciële en technische koeling toepassingen zoals in laboratoria en technische (server)ruimtes.
- Ideaal voor comfortabele luchtstroom in brede kamers dankzij het Coanda-effect: luchtuitlaat in hoek tot 100°.
- Kamers zonder verlaagd plafond kunnen gemakkelijk worden verwarmd of gekoeld zonder capaciteitsdaling.
- Het stijlvolle binnendeel past in elk interieur en is eenvoudig te monteren in hoeken en smalle ruimtes, omdat een zijdelingse onderhoudsruimte van 30 mm volstaat.
- Lager energieverbruik dankzij speciaal ontwikkelde DC-ventilatormotor en condenspomp.
- Onecta app (via de optionele WLAN-adapter): bedien het binnendeel vanaf welke locatie dan ook met een smartphone.
- Met spraakbediening via Amazon Alexa, Google Assistant en Homey kunnen de belangrijkste functies worden ingesteld.
- Condenspomp optioneel verkrijgbaar.



- Geen optionele adapter nodig voor DIII-aansluiting: sluit uw systeem aan op het Daikin gebouwbeheersysteem (GBS).

Sky Air Premium buitendelen bevatten technische koeling functie



Voor meer info over RZAG-NV1 ga naar my.daikin.nl.



Voor meer info over RZAG-NY1 ga naar my.daikin.nl.



Voor meer info over FHA-A(9) ga naar my.daikin.nl.

Set	FHA + RZAG		35A9 + 35B	50A9 + 50B	60A9 + 60B	71A9 + 71NV1	71A9 + 71NY1	100A + 100NY1	125A + 125NY1	140A + 140NY1
Totale koelcapaciteit	Min./Nom./Max.	kW	1,7/3,5/4,5	1,7/5,0/6,0	1,9/6,0/6,8	3,2/6,8/8,0	-/9,5/-	-/12,1/-	-/13,4/-	
Totale verwarmingscapaciteit	Min./Nom./Max.	kW	1,4/4,0/5,5	1,7/5,8/6,5	1,7/7,0/7,5	3,5/7,5/9,0	-/10,8/-	-/13,5/-	-/15,5/-	
Totale verwarmingscapaciteit bij -10°C		kW	2,17	3,15	3,80	7,07	9,43	12,00	12,70	
Opgenomen vermogen	Koelen	Nom.	0,76	1,22	1,54	1,64	1,95	2,94	4,49	
	Verwarmen	Nom.	0,98	1,56	2,06	2,07	2,58	4,21	3,46	
Ruimtekoeling	Energielabel									
	Pdesign	kW	3,50	5,00	6,00	6,80	9,50	12,10	13,40	
	SEER		6,40	6,80	6,60	7,11	6,42	7,14	6,42	
	Jaarlijks energieverbruik	kWh	191	257	318	335	518	1017	1253	
Ruimteverwarming (gematigd klimaat)	Energielabel									
	Pdesign	kW	3,10	4,00	4,60	4,70	7,80	9,52		
	SCOP set		4,10	4,30	4,20	4,32	4,61	4,70		
	Voordeel Energie Investeringsaftrek (EIA)		Voor buitendelen >12 kW ga naar my.daikin.nl voor het meest recente subsidiedocument							
Jaarlijks energieverbruik	kWh	1058	1302	1633	1523	2369	3174	3100		
Afzekerwaarde (advies)	A		16		20		16			
Binnendeel	FHA	35A9	50A9	60A9	71A9	100A	125A	140A		
Afmetingen	Unit	HxBxD	mm			235x1.270x690		235x1.590x690		
Gewicht	Unit		26	27	32	34		41		
Kleur	Unit		Zuiver wit							
Ventilator - Luchthoeveelheid	Koelen	Laag/Midden/Hoog	m³/h	600/690/840	600/720/900	690/900/1170	840/1020/1230	1200/1440/1680	1380/1620/1860	1440/1740/2040
	Verwarmen	Laag/Midden/Hoog	m³/h	600/690/840	600/720/900	690/900/1170	840/1020/1230	1200/1440/1680	1380/1620/1860	1440/1740/2040
Geluidsvermogeniveau	Koelen		dB(A)	53	54		55	60	62	64
Geluidsdrumniveau	Koelen	Laag/Midden/Hoog	dB(A)	31/34/36	32/35/37	33/35/37	34/36/38	34/38/42	37/41/44	38/42/46
	Verwarmen	Laag/Midden/Hoog	dB(A)	31/34/36	32/35/37	33/35/37	34/36/38	34/38/42	37/41/44	38/42/46
Buitendeel	RZAG	35B	50B	60B	71NV1	71NY1	100NY1	125NY1	140NY1	
Afmetingen	Unit	HxBxD	mm			734x870x373		870x1.100x460		
Gewicht	Unit		kg			52		81	85	94
Geluidsvermogeniveau	Koelen/Verwarmen		dB(A)	62/62	63/63	64/64	64/64	66/-	69/68	70/71
Geluidsdrumniveau	Koelen/Verwarmen	Nom.	dB(A)	48/48	49/49	50/50	46/48	47/50	49/52	50/52
Werkingsbereik	Koelen	Omgeving	Min.-Max.	°CDB			-20~-52			
	Verwarmen	Omgeving	Min.-Max.	°CWB			-20~-18			
Koudemiddel	Type/Inhoud	kg/Inhoud	TCO ₂ eq/GWP	R-32/1,55/1,05/675			R-32/3,20/2,16/675		R-32/3,70/2,50/675	
Koelleidingmaten	Vloeistof		inch	1/4"			3/8"			
	Gas		inch	3/8"	1/2"		5/8"			
Leidinglengte	Max.		m	50			55	85		
	Equivalent		m	50			75	100		
	Voorgevuld tot		m	30			40			
	Additional vulling (handmatig)		kg/m	Zie montagehandleiding						
Hoogteverschil	Max.		m				30			
Spanningsvorm	Fase/Frequentie/Spanning		Hz/V	1~/50/220-240			3N~/50/380-415			

V = 1-fase, Y = 3-fase. Vanaf bouwgroote 100 ook verkrijgbaar in 1-fase (V) uitvoering. Voor meer informatie en/of prijzen, neem contact op met onze afdeling Verkoop per telefoon op 088 324 54 60 (keuze 3), via whatsapp of stuur een e-mail naar verkoop@daikin.nl.