



# climaVAIR exclusive airconditioners

## Veel comfort met laag energieverbruik

De climaVAIR toestellen hebben een energielabel tot A+++ voor koeling en dragen bij tot een lager energieverbruik. Slimme functies zorgen voor een hoog comfort en lange levensduur van de installatie. Het uitgebreide assortiment, een enkele unit (monosplit) of meerdere units (maximaal 4 met de multisplit), zorgt voor optimale koeling of verwarming in elke gewenste ruimte.



Koelen



Verwarmen

### Comfort en betrouwbaarheid:

- Koeling en verwarming met slimme functies zorgen voor een hoog comfort en lange levensduur van de installatie.

### Hoge efficiëntie:

- climaVAIR toestellen hebben een energielabel tot A+++ en dragen bij tot een lager energieverbruik.

### Aantrekkelijk ontwerp:

- Wandbinnenunit met stijlvol design en digitaal display met achtergrondverlichting garanderen een perfecte integratie in ieder interieur

### Breed assortiment:

- Wandbinnenunits voor monosplitsystemen verkrijgbaar van 2,5 tot 6,5 kW. Multisplitsystemen van 4 - 8 kW met diverse soorten binnenunits: wand, vloerplafond en plafondcassette.

### Flexibele installatie:

- Bij multisplitsystemen kunnen wand-, plafondcassette- of vloerplafond-binnenunits op hetzelfde systeem worden gebruikt



#### Buitenunit

**Vermogen (kW) singlesplit** 2,5 - 6,5 kW  
**Vermogen (kW) multisplit** 4,0 - 8,0 kW.



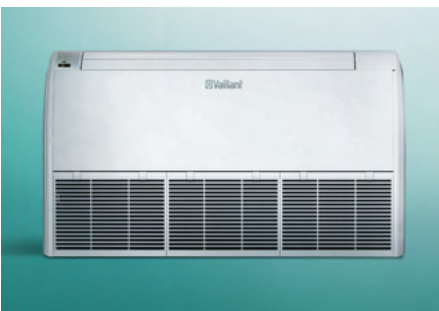
#### Wand-binnenunit

Perfect tot in het kleinste detail  
**Vermogen (kW) singlesplit** Koeling 2,7 - 7,0 /  
Verwarming 2,8 - 6,4  
**Vermogen (kW) multisplit** Koeling 4,1 - 8,0 /  
Verwarming 3,8 - 7,2



#### Plafondcassette-binnenunit

Compact en discreet, toepasbaar in elke ruimte  
**Vermogen (kW) multisplit**  
Koeling 3,5 / Verwarming 4,0



#### Vloerplafond-binnenunit

Zowel verticale als horizontale montage mogelijk  
**Vermogen (kW) multisplit**  
Koeling 3,5 / Verwarming 4,0





Regelaar voor vloerplafond-binnenunit en  
plafondcassette-binnenunit

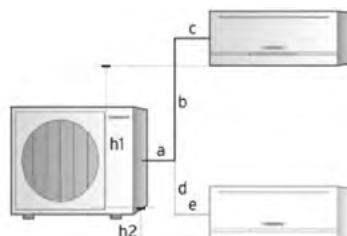
## climaVAIR exclusive mono-split airconditioners met wandbinnenunit

Omschrijving	Eenheid	Model			
Model		VAI5-025WN	VAI5-035WN	VAI5-050WN	VAI5-065WN
Binnenunit		VAI5-025WNI	VAI5-035WNI	VAI5-050WNI	VAI5-065WNI
Buitenunit		VAI5-025WNO	VAI5-035WNO	VAI5-050WNO	VAI5-065WNO
<b>Prestaties</b>					
Voedingsspanning	V/Ph/Hz	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50
Koelvermogen	kW	2,7	3,5	5,3	7
Min-max koelvermogen	kW	0,9-3,8	1,0-3,81	1,26-6,6	1,1-10,1
Opgenomen vermogen koeling	kW	0,59	0,95	1,55	2
Verwarmingsvermogen	kW	2,8	3,2	4,5	6,4
Min-max verwarmingsvermogen	kW	0,7-4,4	1,2-4,4	1,12 -6,8	1,7-10,1
Opgenomen vermogen verwarming	kW	0,65	0,98	1,43	1,85
SCOP (gemiddeld klimaat)		4,6	4,4	4,1	4
Luchtdebiet (Turbo / H / M / L)	m3/h	660/590/490/390	680/590/490/390	800/710/610/510	1.250/1.100/950/750
Geluidsdruk binnenunit * (Turbo / H / M / L)	dB(A)	41/39/35/24	43/39/35/25	49/45/41/34	49/47/42/36
Geluidsdruk buitenunit *	dB(A)	52	53	57	60
Geluidsvermogen buitenunit	dB(A)	60	62	65	70
Werkingsgebied koeling (min-max)	°C	-15 ~ 24	-15 ~ 48	-15 ~ 48	-15 ~ 48
Werkingsgebied verwarming (min-max)	°C	-15 ~ 24	-15 ~ 24	-15 ~ 24	-15 ~ 24
<b>Afmetingen en gewicht</b>					
Afmetingen buitenunit (HxLxD)	mm	596x848x320	596x848x320	700x955x396	700x955x396
Afmetingen binnenunit (HxLxD)	mm	290x865x210	290x865x210	301x996x225	327x1101x249
Netto gewicht binnenunit / buitenunit	kg	10,5 / 33,5	11 / 33,5	13,5 / 45	16,5 / 53
<b>Aansluiting</b>					
Koudemiddel-leidingen	inch	¼ – ¾	¼ – ¾	¼ – ½	¼ – ¾
Min. lengte	m	3	3	3	3
Max. lengte zonder koudemiddelvulling	m	5	5	5	5
Max. hoogteverschil	m	15	15	20	20
Max. leidinglengte	m	20	20	25	25
Type koudemiddel		R32	R32	R32	R32
Koudemiddelvulling	gr	700	750	1000	1700
Extra koudemiddel per meter	gr	16	16	16	40
<b>Energie label</b>					
Energieklasse verwarmen		<b>A++</b>	<b>A+</b>	<b>A+</b>	<b>A+</b>
SEER / Energieklasse koeling		8,5 / <b>A+++</b>	8,5 / <b>A+++</b>	7,6 / <b>A++</b>	7,0 / <b>A++</b>

## climaVAIR exclusive mono-split prijzen

Artikelnummer	Omschrijving	Artikel	Adviesprijs excl. btw in €	Adviesprijs incl. btw in €
0010022645	VAI5-025WNO climaVAIR mono 2,5kW buitenunit		532,99	644,92
0010022646	VAI5-035WNO climaVAIR mono 3,5kW buitenunit		577,41	698,67
0010022647	VAI5-050WNO climaVAIR mono 5,0kW buitenunit		888,32	1.074,87
0010022648	VAI5-065WNO climaVAIR mono 6,5kW buitenunit		1.110,40	1.343,58
0010022692	VAI5-025WNI climaVAIR 2,5kW binnenunit		288,70	349,33
0010022693	VAI5-035WNI climaVAIR 3,5kW binnenunit		299,81	362,77
0010022694	VAI5-050WNI climaVAIR 5,0kW binnenunit		421,95	510,56
0010022695	VAI5-065WNI climaVAIR 6,5kW binnenunit		577,41	698,67

**Max. leidinglengte = a + b + c = a + d + e**  
**Max. hoogte binnenunit onder buitenunit = h2**  
**Max. hoogte buitenunit onder binnenunit = h1**



### climaVAIR exclusive multi-split air conditioners

Eén buitenunit wordt aangesloten op meerdere binnenunits. Er zijn veel combinaties mogelijk zoals te zien is in onderstaande tabel.

ErP labels en technische fiches van deze combinaties zijn online beschikbaar via de ErP labeling tool: [vaillant.nl/professioneel/services/apps-tools/erp-labeling](http://vaillant.nl/professioneel/services/apps-tools/erp-labeling)

Keuzetabel: overzicht mogelijke combinaties								
Buitenunit	Aantal binnenunits	Wandbinnenunit combinatie	Wandbinnenunit				Cassette VAI8/5-035KMNI + VAI8/5-035 PKMNI	Vloerplafond VAI8/5-035FMNI
			climaVAIR exclusive VAI5 wand					
			VAI5-020 WNI	VAI5-025WNI	VAI5-035WNI	VAI5-050WNI		
VAF5-040W2NO	2	2 kW + 2 kW	●					
		2 kW + 2,5 kW	●	●				
VAF5-050W2NO	2	2 kW + 2 kW	●					
		2 kW + 2,5 kW	●	●				
		2 kW + 3,5 kW	●		●		●	●
		2,5 kW + 2,5 kW		●				
VAF5-070W3NO	2	2 kW+3,5 kW	●		●		●	●
		2 kW+5 kW	●			●		
		2,5 kW+2,5 kW		●				
		2,5 kW+3,5 kW		●	●		●	●
		2,5 kW+5 kW		●		●		
		3,5 kW+3,5 kW			●		●	●
	3	3,5 kW+5 kW			●	●	●	●
		2 kW+2 kW+2kW	●					
		2 kW+2 kW+2,5kW	●	●				
		2 kW+2 kW+3,5kW	●		●		●	●
		2 kW+2,5 kW+2,5kW	●	●			●	●
		2 kW+2,5 kW+3,5kW	●	●	●		●	●
VAF5-080W4NO	2	2,5 kW+2,5 kW		●				
		2,5 kW+5 kW		●		●		
		3,5 kW+3,5 kW			●	●	●	●
		2 kW+2 kW+2kW	●					
		2 kW+2 kW+2,5kW	●	●				
	3	2 kW+2 kW+3,5kW	●		●		●	●
		2 kW+2 kW+5kW	●			●		
		2 kW+2,5 kW+2,5kW	●	●			●	●
		2 kW+2,5 kW+3,5kW	●	●	●		●	●
		2 kW+2,5 kW+5kW	●			●		
		2 kW+3,5 kW+3,5kW	●	●			●	●
		2,5 kW+2,5 kW+2,5kW		●				
		2,5 kW+2,5 kW+3,5kW		●	●		●	●
		2,5 kW+3,5 kW+3,5kW		●	●	●	●	●
	4	2 kW+2 kW+2kW+2kW	●					
		2 kW+2 kW+2kW+2,5kW	●	●				
		2 kW+2 kW+2kW+3,5kW	●		●		●	●
		2 kW+2 kW+2,5kW+2,5kW	●	●				
2 kW+2 kW+2,5kW+3,5kW		●	●	●		●	●	
2 kW+2,5 kW+2,5kW+2,5kW		●						




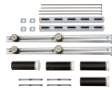




Voor de 3,5 kW binnenunit zijn drie opties met verschillende uitvoering. Kies nooit meer 3,5 kW binnenunits als er opgegeven zijn in de tweede kolom van de betreffende regel.



## climaVAIR exclusive multi split prijzen

Artikelnummer	Omschrijving	Artikel	Adviesprijs excl. btw in €	Adviesprijs incl. btw in €	
0010022668	VAF5-040W2NO	climaVAIR multi 4,0kW buitenunit		832,80	1.007,69
0010022669	VAF5-050W2NO	climaVAIR multi 5,0kW buitenunit		943,85	1.142,06
0010022670	VAF5-070W3NO	climaVAIR multi 7,0kW buitenunit		1.276,96	1.545,12
0010022671	VAF5-080W4NO	climaVAIR multi 8,0kW buitenunit		1.443,53	1.746,67
0010022691	VAI5-020WNI	climaVAIR 2,0kW wandbinnenunit		277,60	335,90
0010022692	VAI5-025WNI	climaVAIR 2,5kW wandbinnenunit		288,70	349,33
0010022693	VAI5-035WNI	climaVAIR 3,5kW wandbinnenunit		299,81	362,77
0010022694	VAI5-050WNI	climaVAIR 5,0kW wandbinnenunit		421,95	510,56
0010022706	VAI8/5-035 FMNI	climaVAIR 3,5kW vloer/wand binnenunit		577,41	698,67
0010022705	VAI8/5-035 KMNI	climaVAIR 3,5kW plafond cassette binnenunit		577,41	698,67
0020251955	VAI8/5-035 PKMNI	climaVAIR 3,5kW cassette plaat		111,05	134,37

## climaVAIR exclusive accessoires

Artikelnummer	Omschrijving	Artikel	Adviesprijs excl. btw in €	Adviesprijs incl. btw in €
0010039939	VAI8/5-i Wifimodule climaVAIR wandbinnenunits		58,67	70,99
0020257890	VAI8/5-S4 climaVAIR airconditioners aan/uit contact binnenunits		23,32	28,22
0020250309	Enkel geïsoleerde koudemiddelleiding, 25m (enkele rol, 3/8")		145,51	176,07
0020250310	Enkel geïsoleerde koudemiddelleiding, 25m (enkele rol, 5/8")		277,68	335,99
0020250311	Enkel geïsoleerde koudemiddelleiding, 25m (enkele rol, 1/4")		93,19	112,76
0020250312	Enkel geïsoleerde koudemiddelleiding, 25m (enkele rol, 1/2")		190,19	230,13
0020250224	Muurbeugel voor geïsoleerde muren. Bestaat uit een set beugels 900mm, draadeinden M12x-450mm, bevestigingsmateriaal, montagegemal, opvulbussen en trillingsdempers.		409,74	495,79
0020250225	Muurbeugel voor niet geïsoleerde muren. Bestaat uit een set beugels 500mm, bevestigingsmateriaal, montagegemal en trillingsdempers.		213,23	258,01
0020250226	Grote trillingsdempers, set à 2 stuks Afmetingen van de dempers: 600x140x95mm		83,68	101,25
0020252091	Kleine trillingsdempers, set à 4 stuks		69,80	84,46
0010030970	SAE connector, 1/4" (1st.)		12,74	15,42
0010030971	SAE connector, 3/8" (1st.)		13,25	16,03
0010030972	SAE connector, 1/2" (1st.)		17,56	21,25
0010030973	SAE connector, 5/8" (1st.)		19,52	23,62

## climaVAIR exclusive multi-split buitenunits

Omschrijving	Eenheid	Type buitenunit			
<b>Koeling</b>					
Buitenunit		VAF5-040W2NO	VAF5-050W2NO	VAF5-070W3NO	VAF5-080W4NO
Min - max vermogen	kW	2,05 - 4,4	2,14 - 5,8	2,29 - 8,5	2,3 - 10,26
Min - max opgenomen vermogen	kW	0,12 - 1,4	0,12 - 1,82	0,16 - 2,87	0,25 - 3,58
Max. stroom koeling	A	5,5	7,2	11,3	14,2
<b>Verwarming</b>					
Min - max. vermogen	kW	2,49 - 5,42	2,58 - 5,92	3,66 - 8,79	3,66 - 10,26
Min - max opgenomen vermogen	kW	0,15 - 1,78	0,15 - 1,875	0,3 - 2,87	0,35 - 3,58
Max. stroom verwarming	A	7	7,4	11,3	14,2
<b>Algemeen</b>					
Luchtdebiet	m3/h	2600	2600	4000	4000

(vervolg) climaVAIR exclusive multi-split buitenunits

Omschrijving	Eenheid	Type buitenunit			
Geluidsvermogen maximaal	dB(A)	65	65	68	68
Tonaliteit	dB(A)	3	3	3	3
Afmetingen (WxHxD)	mm	899x596x378	899x596x378	1003x790x427	1003x790x427
Netto gewicht	kg	43	43	68	69
Expansiesysteem		Elektronisch expansieventiel			
Compressor type		Roterende			
Werkingsgebied koeling	°C	-15 ~ 48	-15 ~ 48	-15 ~ 48	-15 ~ 48
Werkingsgebied verwarming	°C	-15 ~ 24	-15 ~ 24	-15 ~ 24	-15 ~ 24
Aansluitmaten koudemiddelleidingen	inch	2 x (¼ - ¾)	2 x (¼ - ¾)	3 x (¼ - ¾)	4 x (¼ - ¾)
Maximale persdruk (max)	Mpa	4.3	4.3	4.3	4.3
Maximale zuigdruk (max)	Mpa	2.5	2.5	2.5	2.5
Standaardvulling tot	m	10	10	30	40
Maximale hoogte tussen binnen- en de buitenunit	m	15	15	20	20
Maximaal hoogteverschil tussen hoogste en laagste binnenunit	m	5	5	10	10
Minimale buislengte per toestel	m	3	3	3	3
Maximale buislengte totaal	m	20	20	60	70
Maximale buislengte tussen binnenunit en de buitenunit	m	20	20	20	20
Koudemiddel type		R32	R32	R32	R32
Koudemiddel vulling	gr	1050	1050	1800	2000
Extra koudemiddel per meter	gr	20	20	20	20

climaVAIR exclusive multi-split wandbinnenunits

Omschrijving	Eenheid	Type wandbinnenunit			
Binnenunit		VAI5-020WNI	VAI5-025WNI	VAI5-035 WNI	VAI5-050WNI
Koelvermogen	kW	2,1	2,7	3,5	5,3
Min - max koelvermogen	kW	0,45 - 3,23	0,9 - 3,8	1 - 3,81	1,26 - 6,6
Verwarmingsvermogen	kW	2,6	2,93	3,81	5,57
Min - max verwarmingsvermogen	kW	0,45 - 4,1	0,7 - 4,4	1,2 - 4,4	1,12 - 6,8
Luchtdebiet	m <sup>3</sup> /h	600/530/490/430/400/370/330	660/590/540/490/450/420/390	680/590/540/490/450/420/390	800/710/660/610/570/540/510
Toerental bij koeling	r/min	1350/1250/1150/1050/950/850/750	1300/1200/1120/1050/980/920/750	1350/1200/1120/1050/980/920/750	1230/1170/1100/1020/960/880/800
Toerental bij verwarming	r/min	1350/1200/1140/1080/1020/960/900	1300/1200/1140/1080/1020/960/900	1350/1200/1140/1080/1020/960/900	1400/1270/1200/1130/1050/980/900
Geluidsdruk*	dB(A)	39/36/34/32/30/28/27	41/39/37/35/33/31/24	43/39/37/35/34/32/25	49/45/43/41/39/37/34
Geluidsvermogen	dB(A)	49/46/44/42/40/38/37	56/53/52/50/48/46/39	58/53/52/50/48/46/40	58/55/53/51/49/47/44
Volume ontvochtigen	l/h	0,6	0,8	1,4	1,8
Koudemiddelleidingen	inch	¼ - ¾	¼ - ¾	¼ - ¾	¼ - ½
Afmetingen (BxHxD)	mm	812x275x210	865x290x210	865x290x210	996x301x225
Netto gewicht	kg	9	10,5	11	13,5

climaVAIR exclusive multi-split plafondcassette en vloerplafond-binnenunits

Omschrijving	Eenheid	Type binnenunit	
		VAI5-035 KMNI (Plafondcassette)	VAI5-035 FMNI (vloerplafond)
Nominaal koelvermogen	kW	3,5	3,5
Nominaal verwarmingsvermogen	kW	4	4
Luchtdebiet	m <sup>3</sup> /h	650 / 560 / 520 / 450	700 / 610 / 540 / 420
Toerental bij koeling	r/min	800 / 700 / 650 / 560	790 / 690 / 610 / 480
Toerental bij verwarming	r/min	800 / 700 / 650 / 580	790 / 690 / 610 / 480
Geluidsdruk*	dB(A)	44 / 41 / 38 / 34	38 / 35 / 30 / 26
Geluidsvermogen	dB(A)	55 / 52 / 49 / 45	52 / 49 / 44 / 40
Max. werkstroom	A	5	5
Volume ontvochtigen	l/h	1,40	1,40
Koudemiddel leidingen	inch	¼ - ¾	¼ - ½
Afmetingen (BxHxD)	mm	670 x 670 x 240	870 x 665 x 235
Netto gewicht	kg	20	25

\* Testomstandigheden voor geluidsdruk: 1 m voor en 1 m onder

Koelen																			
Buitenunit	Binnenunit				Nominaal koelvermogen (kW)				Totaal koelvermogen (kW)			Totaal elektrisch vermogen (kW)			Totale stroom (A) 230V			SEER	Energie label
	Unit 1	Unit 2	Unit 3	Unit 4	Unit 1	Unit 2	Unit 3	Unit 4	Min.	Nom.	Max.	Min.	Nom.	Max.	Min.	Nom.	Max.		
VAF5-040W2NO	2 kW	2 kW			2,1	2,1			2,1	4,1	4,4	0,6	1,1	1,4	2,4	4,9	6,2	6,1	A++
	2 kW	2,5 kW			1,8	2,3													
VAF5-050W2NO	2 kW	2 kW			2,1	2,1			2,2	4,6	4,8	0,6	1,4	1,5	2,5	6,2	6,7	6,1	A++
	2 kW	2,5 kW			2,1	2,6													
	2 kW	3,5 kW			2,1	3,5													
	2,5 kW	2,5 kW			2,6	2,6													
	2,5 kW	3,5 kW			2,2	3,0													
VAF5-070W3NO	2 kW	3,5 kW			2,1	3,5			2,4	5,6	6,3	1,1	1,7	2,2	4,9	7,6	9,8	6,1	A++
	2 kW	5 kW			2,0	5,1													
	2,5 kW	2,5 kW			2,6	2,6													
	2,5 kW	3,5 kW			2,6	3,5													
	2,5 kW	5 kW			2,4	4,7													
	3,5 kW	3,5 kW			3,6	3,6													
	3,5 kW	5 kW			2,8	4,3													
	2 kW	2 kW	2 kW		2,1	2,1	2,1												
	2 kW	2 kW	2,5 kW		2,1	2,1	2,6												
	2 kW	2 kW	3,5 kW		1,9	1,9	3,3												
	2 kW	2,5 kW	2,5 kW		2,0	2,6	2,6												
	2 kW	2,5 kW	3,5 kW		1,8	2,3	3,0												
	2,5 kW	2,5 kW	2,5 kW		2,4	2,4	2,4												
	2,5 kW	2,5 kW	3,5 kW		2,1	2,1	2,8												
	VAF5-080W4NO	2 kW	5 kW			2,1	5,0												
2,5 kW		3,5 kW			2,6	3,5													
2,5 kW		5 kW			2,6	5,0													
3,5 kW		3,5 kW			3,5	3,5													
3,5 kW		5 kW			3,2	4,8													
2 kW		2 kW	2 kW		2,1	2,1	2,1												
2 kW		2 kW	2,5 kW		2,1	2,1	2,6												
2 kW		2 kW	3,5 kW		2,1	2,1	3,5												
2 kW		2 kW	5 kW		1,8	1,8	4,5												
2 kW		2,5 kW	2,5 kW		2,1	2,9	2,9												
2 kW		2,5 kW	3,5 kW		2,0	2,6	3,4												
2 kW		2,5 kW	5 kW		1,6	2,1	4,2												
2 kW		3,5 kW	3,5 kW		1,8	3,1	3,1												
2,5 kW		2,5 kW	2,5 kW		2,7	2,7	2,7												
2,5 kW		2,5 kW	3,5 kW		2,4	2,4	3,2												
2,5 kW		3,5 kW	3,5 kW		2,2	2,9	2,9												
2 kW		2 kW	2 kW	2 kW	2,0	2,0	2,0	2,0											
2 kW		2 kW	2 kW	2,5 kW	1,9	1,9	1,9	2,4											
2 kW		2 kW	2 kW	3,5 kW	1,7	1,7	1,7	2,9											
2 kW		2 kW	2,5 kW	2,5 kW	1,8	1,8	2,3	2,3											
2 kW	2 kW	2,5 kW	3,5 kW	1,6	1,6	2,1	2,7												
2 kW	2,5 kW	2,5 kW	2,5 kW	1,6	2,1	2,1	2,1												

Verwarmen																			
Buitenunit	Binnenunit				Nominaal verwarmingsvermogen (kW)				Totaal verwarmingsvermogen (kW)			Totaal elektrisch vermogen (kW)			Totale stroom (A) 230V			SCOP	Energie label
	Unit 1	Unit 2	Unit 3	Unit 4	Unit 1	Unit 2	Unit 3	Unit 4	Min.	Nom.	Max.	Min.	Nom.	Max.	Min.	Nom.	Max.		
VAF5-040W2NO	2 kW	2 kW			2,2	2,2			2,5	4,4	5,4	0,6	1,0	1,8	2,7	4,3	7,9	4,0	A+
	2 kW	2,5 kW			1,9	2,5													
VAF5-050W2NO	2 kW	2 kW			2,6	2,6			2,1	5,2	5,6	0,8	1,2	1,8	3,5	5,5	7,9	4,0	A+
	2 kW	2,5 kW			2,6	2,8													
	2 kW	3,5 kW			2,0	3,4													
	2,5 kW	2,5 kW			2,7	2,7													
VAF5-070W3NO	2 kW	3,5 kW			2,6	3,8			3,60	6,4	8,8	1,0	2,2	2,9	4,3	9,8	12,7	4,0	A+
	2 kW	5 kW			2,6	5,6													
	2,5 kW	2,5 kW			2,6	2,6													
	2,5 kW	3,5 kW			2,6	3,8													
	2,5 kW	5 kW			2,8	5,6													
	3,5 kW	3,5 kW			4,3	4,3													
	3,5 kW	5 kW			3,4	5,1													
	2 kW	2 kW	2 kW		2,6	2,6	2,6												
	2 kW	2 kW	2,5 kW		2,6	2,6	2,8												
	2 kW	2 kW	3,5 kW		2,3	2,3	3,9												
	2 kW	2,5 kW	2,5 kW		2,4	3,1	3,1												
	2 kW	2,5 kW	3,5 kW		2,1	2,7	3,6												
2,5 kW	2,5 kW	2,5 kW		2,8	2,8	2,8													
2,5 kW	2,5 kW	3,5 kW		2,6	2,6	3,4													
VAF5-080W4NO	2 kW	5 kW			2,6	5,6			3,60	8,2	10,0	1,0	2,7	2,9	4,4	11,8	12,7	4,0	A+
	2,5 kW	3,5 kW			2,8	5,4													
	2,5 kW	5 kW			2,8	3,8													
	3,5 kW	3,5 kW			3,8	3,8													
	3,5 kW	5 kW			3,8	5,6													
	2 kW	2 kW	2 kW		2,6	2,6	2,6												
	2 kW	2 kW	2,5 kW		2,6	2,6	2,8												
	2 kW	2 kW	3,5 kW		2,6	2,6	3,8												
	2 kW	2 kW	5 kW		2,1	2,1	5,3												
	2 kW	2,5 kW	2,5 kW		2,6	2,8	2,8												
	2 kW	2,5 kW	3,5 kW		2,6	2,8	4,0												
	2 kW	2,5 kW	5 kW		2,0	2,5	5,0												
	2 kW	3,5 kW	3,5 kW		2,5	3,5	3,5												
	2,5 kW	2,5 kW	2,5 kW		3,2	3,2	3,2												
	2,5 kW	2,5 kW	3,5 kW		2,9	2,9	3,8												
	2,5 kW	3,5 kW	3,5 kW		2,6	3,5	3,5												
	2 kW	2 kW	2 kW	2 kW	2,4	2,4	2,4	2,4											
	2 kW	2 kW	2 kW	2,5 kW	2,2	2,2	2,2	2,9											
2 kW	2 kW	2 kW	3,5 kW	2,0	2,0	2,0	3,5												
2 kW	2 kW	2,5 kW	2,5 kW	2,1	2,1	2,7	2,7												
2 kW	2 kW	2,5 kW	3,5 kW	1,9	1,9	2,4	3,3												
2 kW	2,5 kW	2,5 kW	2,5 kW	2,0	2,5	2,5	2,5												