



jaga



TOP
PERFORMERS

BRISE

€ 2019.BE



JAGA TOP PERFORMERS

BRISE

Super-power voor verwarmen, koelen en ventileren

Eén Brise volstaat om een volledig glazen wintertuin, orangerie of atelier behaaglijk en snel te verwarmen, te koelen, of te ventileren.

Veelzijdig toepasbaar

Voor klimatisatie van winkels, kantoorruimten, schoolgebouwen, hotels, vergaderzalen, wintertuinen, enz...

Comfortabele warmte met een laag energieverbruik

Door de kleine waterinhoud en het hoge vermogen reageren zij supersnel op elke temperatuurschommeling.

Puntgaaf design

De Brise is niet alleen technisch doordacht, hij onderscheidt zich eveneens door een puntgave afwerking, waardoor hij in elk interieur kan ingepast worden.


jagaHybridHeating

Geschikt voor niet condenserende en condenserende koeling d.m.v. ijswater

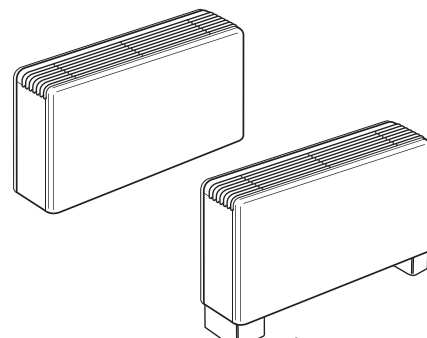
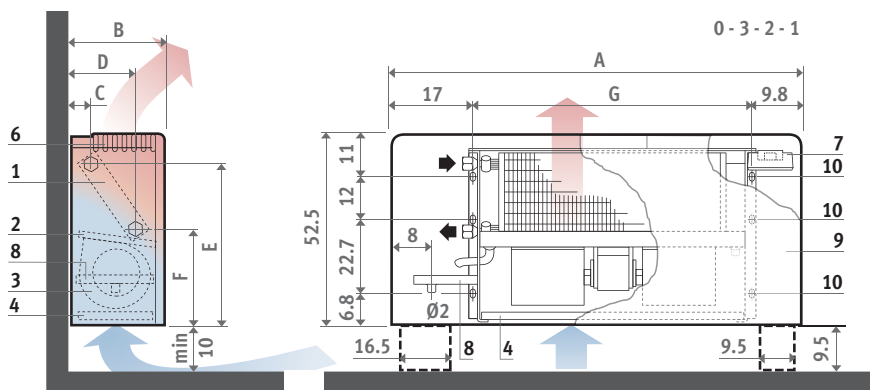




BRISE-WANDMODEL

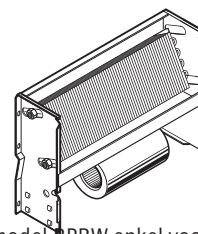
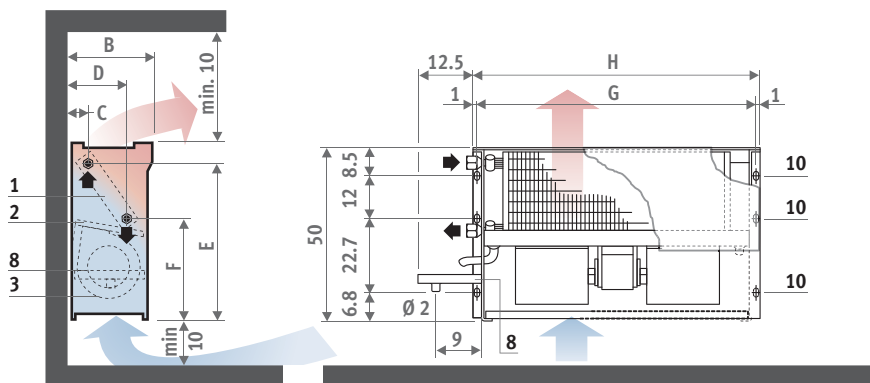
AFMETINGEN (in cm)

BRIW/BRIF



BRIF = BRIW + voeten + rugwand.
Voeten kunnen gebruikt worden als afdekplaat voor de elektrische bedrading en hydraulische aansluitingen.

INBOUW BRBW



Indien het model BRBW enkel voor verwarming gebruikt wordt, kan het ook horizontaal geplaatst worden.
Ontluchter voorzien op het C.V. leidingnet.

Type	02	03	04	06	08	10
A	82.5	82.5	110.0	110.0	137.5	165.0
B	23.0	23.0	23.0	23.0	27.5	27.5
C	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5
D	15.3	15.3	15.3	15.3	22.5	22.5
E	45.5	45.5	45.5	45.5	46.3	46.3
F	25.5	25.5	25.5	25.5	26.0	26.0
G	55.7	55.7	83.2	83.2	110.7	138.2
H	57.5	57.5	85.2	85.2	112.7	140.2
I	36.5	36.5	36.5	36.5	41.0	41.0
Aansl. warmtewisselaar	1/2" G	1/2" G	1/2" G	3/4" G	3/4" G	3/4" G
Aansl. ontluchter	1/8"	1/8"	1/8"	1/8"	1/8"	1/8"

- 1 warmtewisselaar
- 2 condensverzamelaar
- 3 ventilator(en)
- 4 niet regenererbare filter (optie bij BRBW - BRBC - BRIC)
- 5 aanzuigrooster
- 6 uitblaasrooster
- 7 schakelaar
- 8 bijkomende condensverzamelaar (optie)
- 9 bekleding
- 10 gaten voor wandbevestiging

BESTELCODE

code type
BRIW . 02
type invullen

STANDAARD LEVERING

Geleverd in handzame kartonnen doos. Type BRIW/BRIF en BRBW voorzien van gelakte metalen bekleding met lichtgrijze gladde metaallak en met uitblaasroosters uit donkergrijze ABS.

- Inbegrepen in de levering
- centrifugaal ventilator(en) en condensator-motor 3 snelheden met continu geschakelde condensator en ingebouwde KLIXON beveiliging met automatische herbewapening.
 - regenererbaar luchtfilter in gegalvaniseerd chassis voor model BRIW en BRIF
 - ingebouwde 3-standen snelheidsregelaar voor model BRIW en BRIF
 - condensopvang met afvoer

HYDRAULISCHE AANSLUITING

Standaard aansluiting links
- type 02, 03 en 04: 1/2"
- type 06, 08 en 10: 3/4"
Op aanvraag: aansluiting rechts
- aansluiting condensafvoer \varnothing 2 cm

ELEKTRISCHE AANSLUITING

- elektrische aansluiting 230 VAC altijd rechts

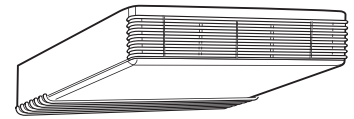
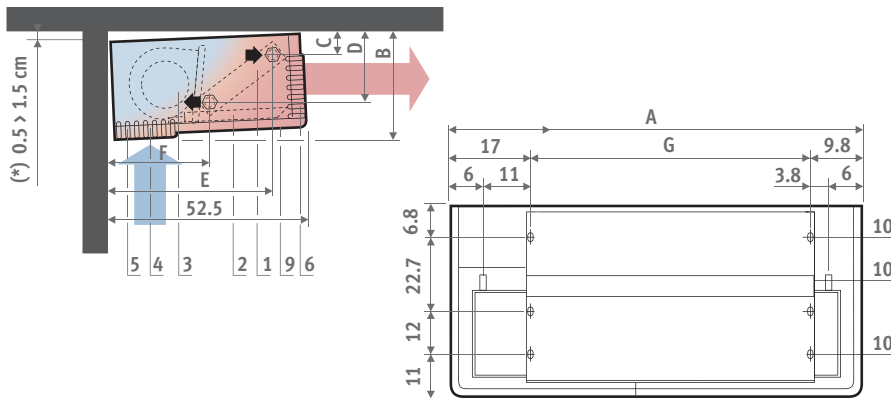
Eenvoudige installatie: de toestellen zijn licht en compact. Om de installatie zo eenvoudig mogelijk te houden, is de constructie tot in de kleinste details verzorgd.

PLAFONDMODEL - BRICE



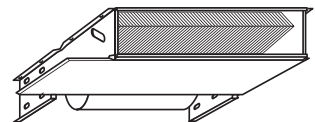
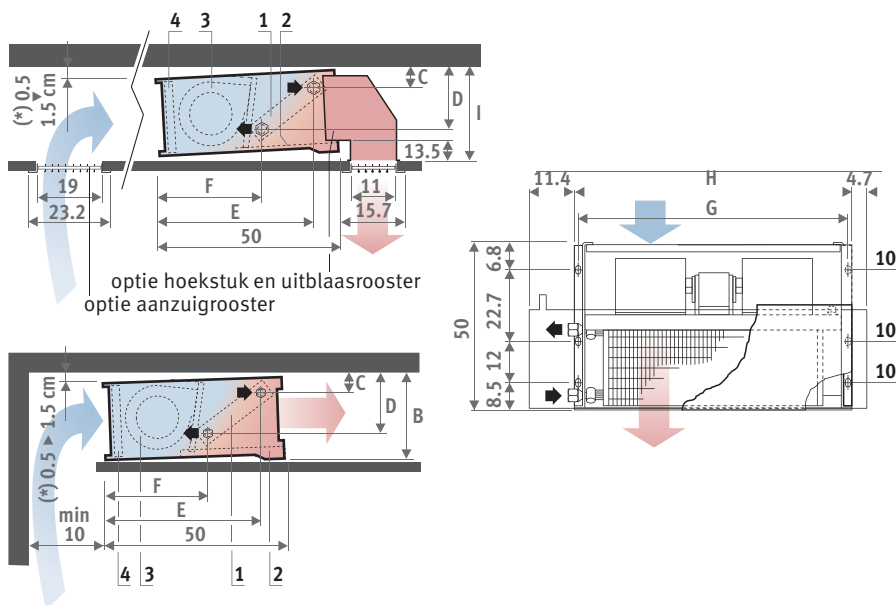
AFMETINGEN (in cm)

MET BEKLEDING BRIC



Maximale plafondhoogte: 2.80 m.
 (*)Het toestel licht kantelen om de afvoer van het condenswater te bevorderen.
 Indien het model BRIC of BRBC enkel voor verwarming gebruikt wordt, kan het ook verticaal geplaatst worden.
 Ontluchter voorzien op het C.V. leidingnet.

INBOUW BRBC



Optie aanzuigrooster niet te dicht bij het toestel monteren om te vermijden dat de uitgeblazen warme lucht weer wordt aangezogen.
 Maximale plafondhoogte: 2.80 m.
 (*)Het toestel licht kantelen om de afvoer van het condenswater te bevorderen.
 Indien het model BRIC of BRBC enkel voor verwarming gebruikt wordt, kan het ook verticaal geplaatst worden.
 Ontluchter voorzien op het C.V. leidingnet.

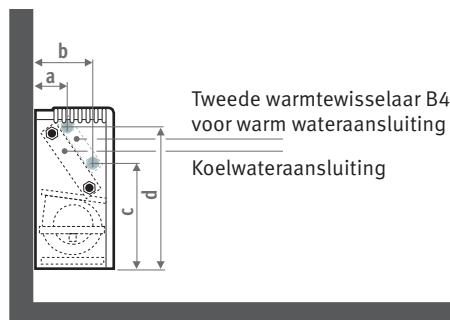
STANDAARD WARMTEWISSELAAR

TYPE	VERWARMEN									KOELEN						wand		plafond		vrijstaand			
	kW 75/65/20°C			kW 55/45/20°C			kW 35/30/20°C			kW totaal 7/12°C - 25°C D.B. 50% R.V.			kW voelbaar 7/12°C - 25°C D.B. 50% R.V.			bekleding	Inbouw	bekleding	Inbouw	bekleding			
	max.	med.	min.	max.	med.	min.	max.	med.	min.	max.	med.	min.	max.	med.	min.	max.	med.	min.	BRiW	BRBW	BRiC	BRBC	BRiF
	€	€	€	€	€	€	€	€	€	€	€	€	€	€	€	€	€	€	€	€	€	€	€
02	4.00	3.60	3.04	2.40	2.16	1.82	1.00	0.90	0.76	1.63	1.47	1.24	1.16	1.04	0.88	680,90	603,20	727,40	614,10	814,10			
03	5.56	5.00	4.22	3.34	3.00	2.53	1.39	1.25	1.06	2.28	2.05	1.73	1.67	1.50	1.27	691,60	614,10	739,60	626,50	824,90			
04	8.07	7.26	6.13	4.84	4.36	3.68	2.02	1.82	1.53	3.37	3.03	2.56	2.40	2.16	1.28	840,40	739,60	907,30	763,00	979,90			
06	11.53	10.38	8.76	6.92	6.23	5.26	2.88	2.60	2.19	4.88	4.39	3.71	3.50	3.15	2.66	930,40	829,70	996,90	852,90	1070,00			
08	19.48	16.78	14.17	11.69	10.07	8.50	4.87	4.20	3.54	8.02	7.22	6.10	5.80	5.22	4.41	1372,50	1243,80	1485,60	1262,70	1531,50			
10	21.02	18.92	15.97	12.61	11.35	9.58	5.26	4.73	3.99	9.97	8.79	7.40	6.90	6.21	5.24	1747,70	1611,20	1890,30	1616,00	1915,20			

OPTIE TWEDE WARMTEWISSELAAR B4

TYPE	VERWARMEN									MEERPRIJS	
	kW 75/65/20°C			kW 55/45/20°C			kW 35/30/20°C			Code	€
	max.	med.	min.	max.	med.	min.	max.	med.	min.		
	€	€	€	€	€	€	€	€	€		
02	2.85	2.57	2.17	1.71	1.54	1.30	0.71	0.64	0.54	8721.5112	148,30
03	2.85	2.57	2.17	1.71	1.54	1.30	0.71	0.64	0.54	8721.5112	148,30
04	3.83	3.45	2.92	2.30	2.07	1.75	0.96	0.86	0.73	8721.5113	169,20
06	5.63	5.06	4.28	3.38	3.04	2.57	1.41	1.27	1.07	8721.5114	190,30
08	9.22	7.71	7.01	5.53	4.63	4.21	2.31	1.93	1.75	8721.5115	224,60
10	10.65	9.58	8.09	6.39	5.75	4.85	2.66	2.40	2.02	8721.5116	271,50

Ingebouwd indien samen met het toestel besteld. De levertijd verandert indien opties worden ingebouwd. Bij gebruik van de 2de warmtewisselaar B4, wordt de standaard warmtewisselaar gebruikt voor koeling en de 2de warmtewisselaar B4 voor verwarming.



Type	02	03	04	06	08	10
a	9	9	9	9	9.5	9.5
b	19.8	19.8	19.8	19.8	24	24
c	28	28	28	28	31.5	31.5
d	48	48	48	48	48	48



TECHNISCHE GEGEVENS

TYPE	LUCHTDEBIET*			MAX. OPGENOMEN VERMOGEN Watt	OPGENOMEN STROOMSTERKTE A	WERP-LENGTE* m	WATERINHOUD STANDAARD		GEWICHT			
	m ³ /u						liter		kg		wand	
	max.	med.	min.	warmtewisselaar		bekleding		Inbouw		Inbouw		
				Standaard	B4							
02	380	295	220	45	0.21	4	0.66	0.21	18.0	14.0	18.0	14.5
03	500	390	290	68	0.32	6	0.86	0.27	19.0	14.5	19.0	15.0
04	700	545	410	103	0.48	7	1.34	0.44	24.0	15.0	24.0	20.0
06	880	690	510	125	0.59	9	1.96	0.65	26.0	20.5	26.0	22.0
08	1350	1050	720	193	0.92	7	3.75	1.24	38.0	33.0	38.0	33.0
10	1700	1325	955	210	0.99	11	4.03	1.34	50.0	43.5	50.0	43.5

* Gemeten met nieuw filter.

TECHNISCHE GEGEVENS - GELUID

TYPE	GELUIDSDRUK*			GELUIDSVERMOGENNIVEAU ISO 23741/2																				
	dB(A) / NR			HZ 125		HZ 250		HZ 500		HZ 1000		HZ 2000		HZ 4000		HZ 8000								
	max.	med.	min.	max.	med.	min.	max.	med.	min.	max.	med.	min.	max.	med.	min.	max.	med.	min.						
02	41/36	35/31	29/25	48	45	42	46	44	39	46	40	35	42	36	30	37	30	23	32	26	23	25	24	20
03	41/36	35/31	29/25	52	46	42	52	45	40	42	36	30	47	37	31	44	31	23	40	27	22	37	26	20
04	44/39	36/32	30/26	49	44	38	50	43	38	47	37	31	49	37	32	39	30	24	36	26	21	33	25	20
06	50/46	37/33	31/27	53	45	38	55	44	39	49	37	32	51	38	34	46	30	25	41	27	22	37	27	21
08	50/45	43/38	37/33	55	49	45	57	50	43	51	44	35	51	44	35	47	39	30	43	36	27	34	30	21
10	53/50	43/38	37/33	58	50	46	60	51	46	55	46	40	55	46	40	53	44	34	47	38	29	39	29	27

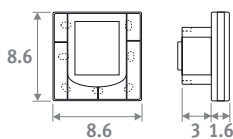
* Gemeten toestel: model BRIW met bekleding, standaard warmtewisselaar en nieuw filter. Hoogte 1 meter, 2 meter vanaf het uitblaasrooster. De geluidsdruk wordt beïnvloed door de grootte van de ruimte, de weergalmtijd, andere geluidsbronnen en afstand van de geluidsbron.

BRISE

OPTIES

Muurinbouw thermostaat verwarmen / koelen

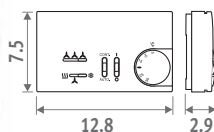
- LCD display
- Programmeerbaar 8 dagdelen
- Automatische of manueel verwarming / koeling overgang
- AC 230 V, aan / uit of 3-positie besturings-uitgangen
- Snelheidskeuze: automatisch of manueel
- Operationele modi: comfort, energiebesparing en vorstbescherming
- 1 per toestel of 1 voor meerdere toestellen, in combinatie met relais
- voor 2-pijps en 4-pijps ventilo's



CODE	€
8751.050010	202,30

Snelheidsregelaar / thermostaat

Thermostaat voor muuropbouw, met aan/uit knop en manuele 3 standen snelheidsregelaar. Geschikt voor verwarming, koeling en ventileren. 1 per toestel of 1 voor meerdere toestellen, in combinatie met relais.

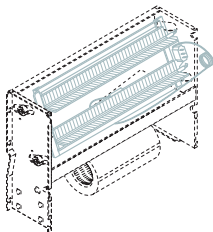


CODE	€
8762.0000	192,60

Supplementaire Elektro-weerstand

Ingebouwd indien samen met het toestel besteld. De levertijd verandert indien opties worden ingebouwd. Inclusief veiligheidsthermostaat. Niet combineren met 2de warmtewisselaar B4. Tijdens de werking van de elektrische weerstand dient het luchtdebiet gegarandeerd te worden.

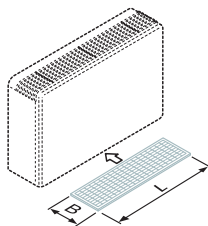
Elektrische aansluiting 230 V - 1 f - 50 Hz.



Meerprijs	Nominaal vermogen	€	
CODE	type	Watt	
8721.6012	02 - 03	1000	184,90
8721.6014	04 - 06	2000	203,10
8721.6015	08	2000	274,50
8721.6016	10	2000	435,60

Filter

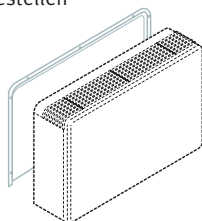
Regeneerbare filter (meegeleverd bij BRIW en BRIF, optie bij BRIC, BRBW en BRBC)



CODE	type	B x L	€
8721.121	02 - 03	21 x 53	33,50
8721.125	04 - 06	21 x 80.5	43,10
8721.115	08	25 x 108	58,10
8721.116	10	25 x 135.5	67,30

Rugwand voor model BRIW

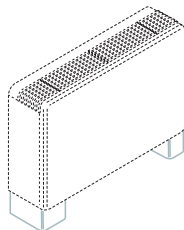
Voor vrijstaande opstelling eveneens voeten bestellen



CODE	type	€
8770.121	02 - 03	66,70
8770.125	04 - 06	72,80
8770.115	08	92,40
8770.116	10	100,90

Voeten voor model BRIW - BRBW

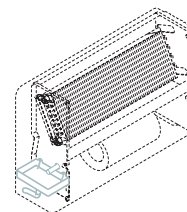
Inclusief beschermkap.



CODE	type	€
8767.141	02 - 03 - 04 - 06	66,70
8767.123	08 - 10	66,70

Condensverzamelaar voor model BRIW - BRIF - BRBW

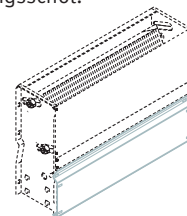
Bijkomende condensverzamelaar voor koeling. Plaatsing onder de ventielen.



CODE	type	€
8769.0041	02 - 03 - 04 - 06	21,70
8769.0023	08 - 10	21,70

Ventilatorafdichtplaat voor model BRBW - BRBC

Voor aanzuiging aan één zijde en als luchtgeleidingschot.



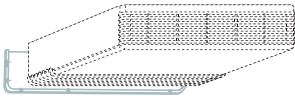
CODE	type	€
8775.0021	02 - 03	21,50
8775.0025	04 - 06	29,30
8775.0015	08	37,80
8775.0016	10	43,10



OPTIES

Ventilatorafdichtplaat voor model BRIC

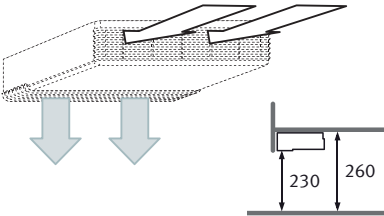
Voor zichtbare opstelling. Afdichtplaat in dezelfde kleur als het toestel.



CODE	type	€
8771.121	02 - 03	44,90
8771.125	04 - 06	44,90
8771.115	08	49,70
8771.116	10	57,10

Ombouw naar beneden blazend voor model BRIC

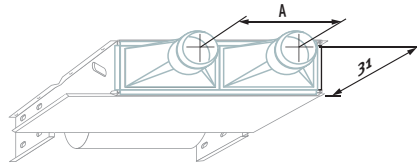
Ventilatorafdichtplaat voor BRIC inbegrepen. Maximale plafondhoogte: 2.6 m. Maximale montagehoogte: 2.3 m. Enkel verkrijgbaar bij bestelling samen met het toestel



CODE	type	€
8774.0025	04 - 06	328,70
8774.0015	08	328,70
8774.0016	10	328,70

Plenum met 2 aansluitingen Ø16 cm voor model BRBC

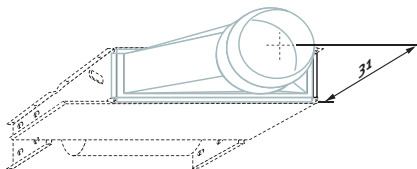
Uitblaasplenum voor aansluiting van twee luchtkanalen. Maximumlengte 2 meter, zonder afgifteverlies.



CODE	type	A	€
8764.0221	02 - 03	26.7	462,60
8764.0225	04 - 06	40.6	462,60
8764.0215	08	54.2	528,10
8764.0216	10	67.9	620,00

Plenum met aansluiting Ø31.5 cm voor model BRBC

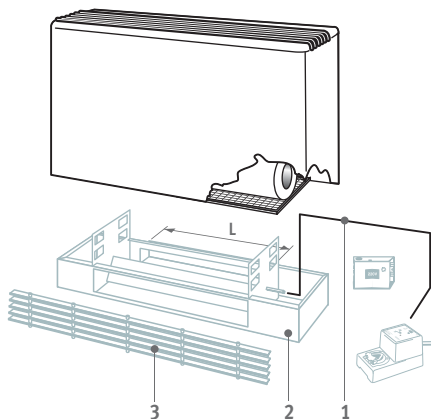
Uitblaasplenum voor aansluiting van één luchtkanaal. Maximumlengte 2 meter, zonder afgifteverlies.



CODE	type	€
8764.0121	02 - 03	310,50
8764.0125	04 - 06	341,10
8764.0115	08	446,20
8764.0116	10	562,40

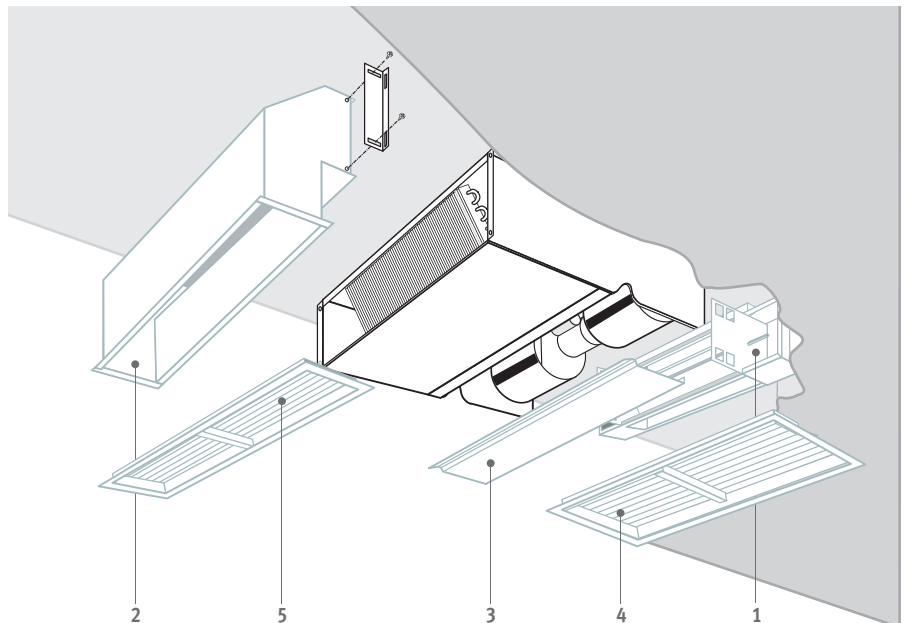
Luchtwisselkast wandmodel

1. Aanzuigrooster
2. Luchtwisselkast
3. Servomotor

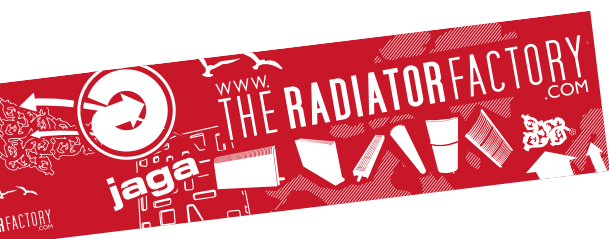


Luchtwisselkast plafondmodel

1. Luchtwisselkast
2. Hoekstuk
3. Ventilatorafdichtplaat
4. Regelbaar aanzuigrooster
5. Regelbaar uitblaasrooster



Voor gedetailleerde info en prijzen van de onderdelen zie: www.jaga.com



Jaga N.V.
Verbindingslaan 16
B-3590 Diepenbeek

Tel.: +32 (0)11 29 41 11
Fax: +32 (0)11 32 35 78
E-mail: info@jaga.com

Aangezien productontwikkeling een continu proces is, zijn alle vermelde gegevens onder voorbehoud van wijzigingen. Prijzen excl. BTW. Prijzen geldig vanaf 1 januari 2019. Vervangt alle bestaande prijslijsten.