

INTELWAARDEN ELAN SWB

Stap nr.	Omschrijving	Basis-instelling	Computer-code	Instelbereik	Wijz A Datum:	Wijz. B Datum:
1	Max. uitblaastemperatuur	55	{4AA}	10°C t/m 70°C		
2	Minimum luchtinstelling	20	{4EC}	10% - 170% PWM		
3	Maximum luchtinstelling	65	{4EA}	40% - 100% PWM		
4	Koeling luchtinstelling	95	{4EB}	40% - 100% PWM		
5	n.v.t.	96	{4CA}	----		
6	n.v.t.	----	{4DD}	----		
7	n.v.t.	----	{4DE}	----		
8	n.v.t.	----	{4DF}	----		
9	n.v.t.	----	{4DG}	----		
10	Systeemventilator minimum/ uit	0	{4CF}	00(aan/uit) of 01(aan)		
11	Uitschakeltemperatuur systeemventilator	25	{4AF}	20°C t/m 40°C		
12	Inschakeltemperatuur systeemventilator	30	{4AG}	20°C t/m 60°C		
13	Programma selectie normaal/ buitenlucht	00	{4CE}	00 = normaal 03 = buitenluchtprogramma		
14	n.v.t.	----	----	----		
15	Condensingunit wel/niet aanwezig	1	{4CB}	0 = afwezig 1 = aanwezig		
16	n.v.t.	60	{4CC}	0 - 255 minuten		
17	n.v.t.	180	{4CD}	10 - 255 s		
18	Inschakeltemperatuur vorstbeveiliging	10	{4AL}	-5 °C t/m 10°C		
19	n.v.t.	----	----	----		
20	n.v.t.	----	----	----		
21	n.v.t.	----	----	----		
22	n.v.t.	----	----	----		
23	n.v.t.	----	----	----		
24	n.v.t.	----	----	----		
25	n.v.t.	----	----	----		
26	n.v.t.	----	----	----		
27	n.v.t.	----	----	----		
28	n.v.t.	----	----	----		
29	Correctie retourtemperatuurvoeler.	0.0	{4AK}	-5.0°C t/m 5.0°C		

Wijz.A

Wijz.B

CONFORMITEITSVERKLARING

Fabrikant : Brink Climate Systems B.V.
Adres: R.D. Bügelstraat 3
7951 DA Staphorst, Nederland
Product: Indirect gestookte luchtverwarmer:
Elan SWB

Het hierboven beschreven product voldoet van de volgende richtlijnen:

2006/95/EC (laagspanningsrichtlijn)
2004/108/EC (EMC-richtlijn)
RoHS 2002/95/EC (stoffenrichtlijn)

Het product is voorzien van het CE-label:



A handwritten signature in black ink, appearing to be 'W. Hijmissen'.

*W. Hijmissen,
Directeur*