

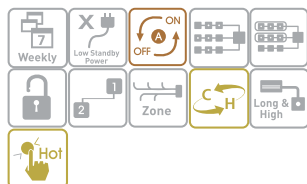


Wanneer u een perfect binnenklimaat wenst, maar de installatie niet zichtbaar in uw ruimte wilt hebben, biedt de kanaal unit esthetisch de mooiste oplossing. De unit is ontworpen voor montage boven het verlaagd plafond. Alleen de uitblaasroosters zijn zichtbaar. De positie van de roosters zijn flexibel en daardoor op iedere gewenste plek te integreren. De roosters kunnen in iedere gewenste kleur gebracht worden, waardoor ze onopvallend aanwezig zijn en alleen het aangename binnenklimaat de aanwezigheid van de unit verradt.

#### Specifieke kenmerken van de kanaal unit:

- Slechts 1 systeem nodig voor koelen of verwarmen
- Geschikt als hoofdverwarming
- Esthetisch mooiste oplossing
- Zeer energiezuinige werking (rendement ca 400~446%)
- Door directe luchtverwarming geen vertraging
- Fluisterstille werking
- De positie van de roosters is flexibel
- Verse luchttoevoer mogelijk
- Bediening mogelijk via lokale of centrale regeling

## Eigenschappen



## Specificaties

Binnenunit model		UB18 NHD	UB24 NHD	UB30 NGD	UB36 NGD
Productgroep		F1	F1	F1	F1
Artikelnummer binnenunit		LG7111810	LG7112410	LG7113010	LG7113610
Prijs binnenunit	€	1.015,00	1.156,00	1.463,00	1.702,00
Chassis code		BH	BH	BG	BG
Koelcapaciteit Min. / Nom. (*) / max.	kW	1,98/4,95/5,44	2,84/7,10/7,81	3,20/8,00/8,80	4,1/10,00/11,00
Verwarmingcap. Min. / Nom. (**) / max.	kW	2,40/6,00/6,60	3,20/8,00/8,80	3,60/9,00/9,90	4,4/11/12,1
Verwarmingcap. bij -10 °C	kW	4,4	6,32	7,11	9,55
Luchtdebiet laag/midden/hoog	M <sup>3</sup> /h	780/870/990	840/990/1080	1200/1380/1590	1560/1740/1920
Externe statische druk	Pa	80	80	100	100
Ontvochtiging	ltrs/h	2,00	2,50	3,30	4,00
Geluidsniveau (***) Sleep/Low/Mid/High	dB(A)	-/32/34/36	-/34/36/38	-/35/38/40	-/36/39/42
Afmetingen B x D x H	mm	880x450x260	880x450x260	1180x450x298	1180x450x298
Gewicht	kg	35,00	35,00	38,00	38,00

Buitenunit model		UU18W UE1	UU24W UED	UU30W UED	UU36W UED
Artikelnummer buitenunit		LG7131811	LG7132410	LG7133010	LG7133610
Prijs buitenunit	€	1.768,00	2.063,00	2.325,00	2.750,00
Chassis code		UE1	UE1	UE1	UE2
Luchtdebiet hoog	M <sup>3</sup> /h	3000	3480	3480	3840
Geluidsniveau (***)	dB(A)	51	52	52	54
Afmetingen B x D x H	mm	870x320x655	870x320x808	870x320x808	870x320x1060
Gewicht	kg	46,00	60,00	60,00	75,00

Elektrische gegevens					
Voeding	Ø/V/Hz	1/230/50	1/230/50	1/230/50	1/230/50
Opgenomen vermogen koelen (Nom.)	kW	1,54	2,62	2,65	3,12
Opgenomen vermogen verwarmen (Nom.)	kW	1,66	2,75	2,49	3,23
Nom. stroomsterkte koelen/verwarmen	A	7,01/7,42	10,00/10,70	12,00/13,00	14,00/14,2
Voedingskabel vanaf		buitenunit	buitenunit	buitenunit	buitenunit
Afzekerwaarde		16	16	16	32
Bekabeling tussen binnen / buiten unit	Q x mm <sup>2</sup>	4 x 1,25	4 x 1,25	4 x 1,25	4 x 1,50

Koeltechnisch					
Diameter vloeistofleiding	mm(inch)	6,35(1/4)	9,52(3/8)	9,52(3/8)	9,52(3/8)
Diameter zuiggasleiding	mm(inch)	12,7(1/2)	15,88(5/8)	15,88(5/8)	15,88(5/8)
Totale leiding lengte	Mtr.	40	50	50	50
Max. hoogteverschil binnen- buitenunit	Mtr.	30	30	30	30
Nominale koudemiddelvulling	kg	1,30	2,00	2,00	2,50
Standaard voorgevuld tot	Mtr.	10	10	10	7,50
Bijvulling per meter	gram	20	35	35	45
PED		art. 3 lid 3	art. 3 lid 3	art. 3 lid 3	art. 3 lid 3

Energie gegevens					
EER / COP / Energielabel		3,21 / 3,61 / A/A	2,71 / 2,91 / D/D	3,02 / 3,61 / B/A	2,85 / 3,21 / C/B

Algemeen					
Condensafvoer aansluitdiamtr.	mm	Ø 32	Ø 32	Ø 32	Ø 32
Condenswaterpomp aanwezig		Nee	Nee	Nee	Nee

Set prijs	€	2.783,00	3.219,00	3.788,00	4.452,00
-----------	---	----------	----------	----------	----------

Temperatuur bereik: koelen -10 °C tot 43 °C, verwarmen -15 °C tot +24 °C

\* binnentemp. 27°C(DB)/19°C(NB) buitentemp. 35°C(DB)/24°C(NB)

\*\* binnentemp. 20°C(DB)/15°C(NB) buitentemp. 7°C(DB)/6°C(NB)

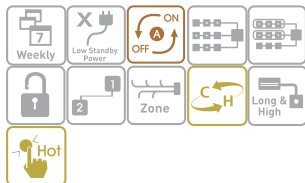
\*\*\* Binnenunit 1,5 mtr. onder de unit db(A) +/- 3 Buitenunit 1 mtr. voor unit en 1 mtr. vanaf vloer db(A) +/- 3 gemeten in het vrije veld

## Opties

LG-Plenum-BH-A	N.N.B.	Uitblaasplenum hoog statische kanaalunit BH	op aanvraag
LG-Plenum-BH-R	N.N.B.	Retourplenum hoog statisch kanaalunit BH	op aanvraag
LG-Plenum-BG-A	N.N.B.	Uitblaasplenum hoog statische kanaalunit BG	op aanvraag
LG-Plenum-BG-R	N.N.B.	Retourplenum hoog statisch kanaalunit BG	op aanvraag

# CAC HOOG STATISCH KANAALMODEL

## Eigenschappen



## Specificaties

Binnenunit model		UB36 NGD	UB42 NRD	UB48 NRD	UB60 NRD
Productgroep		F1	F1	F1	F1
Artikelnummer binnenunit		LG7113610	LG7114210	LG7114810	LG7116010
Prijs binnenunit	€	1.702,00	1.748,00	1.791,00	2.377,00
Chassis code		BG	BR	BR	BR
Koelcapaciteit Min. / Nom. (*) / max.	kW	4,00/9,80/11,00	5,00/12,50/13,80	5,60/14,00/15,40	5,92/14,80/16,30
Verwarmingcap. Min. / Nom. (**) / max.	kW	4,48/11,20/12,30	5,60/14,00/15,40	6,60/16,40/18,20	6,80/16,80/18,70
Verwarmingcap. bij -10 °C	kW	8,69	11,05	12,63	13,42
Luchtdebiet laag/midden/hoog	M³/h	1560/1740/1920	1800/1920/2160	1800/2100/2400	2400/2700/3000
Externe statische druk	Pa	100	100	150	150
Ontvochtiging	ltrs/h	4,00	5,00	6,00	6,50
Geluidsniveau (***) Sleep/Low/Mid/High	dB(A)	-/36/39/42	-/38/40/42	-/40/42/44	-/42/44/46
Afmetingen B x D x H	mm	1180x450x298	1230x590x380	1230x590x380	1230x590x380
Gewicht	kg	38,00	60,00	60,00	60,00

Buitenunit model		UU37W UED	UU43W U3D	UU49W U3D	UU61W U3D
Artikelnummer buitenunit		LG7133710	LG7134310	LG7134910	LG7136110
Prijs buitenunit	€	2.865,00	3.356,00	3.608,00	4.371,00
Chassis code		UE2	U3	U3	U3
Luchtdebiet hoog	M³/h	3840	6600	6600	6600
Geluidsniveau (***)	dB(A)	54	55	55	55
Afmetingen B x D x H	mm	870x320x1060	950x330x1380	950x330x1380	950x330x1380
Gewicht	kg	80,00	103,00	103,00	103,00

Elektrische gegevens					
Voeding	ØV/Hz	3x400V+N/50	3x400V+N/50	3x400V+N/50	3x400V+N/50
Opgenomen vermogen koelen (Nom.)	kW	3,25	4,15	4,65	5,26
Opgenomen vermogen verwarmen (Nom.)	kW	3,28	3,73	4,54	4,57
Nom. stroomsterkte koelen/verwarmen	A	3,70/3,90	4,09/4,28	4,98/5,23	5,91/5,79
Voedingskabel vanaf		buitenunit	buitenunit	buitenunit	buitenunit
Afzekerwaarde		16	20	20	20
Bekabeling tussen binnen / buiten unit	Q x mm²	4 x 1,25	4 x 1,25	4 x 1,25	4 x 1,25

Koeltechnisch					
Diameter vloeistofleiding	mm(inch)	9,52(3/8)	9,52(3/8)	9,52(3/8)	9,52(3/8)
Diameter zuiggasleiding	mm(inch)	15,88(5/8)	15,88(5/8)	15,88(5/8)	15,88(5/8)
Totale leiding lengte	Mtr.	50	75	75	75
Max. hoogteverschil binnen- buitenunit	Mtr.	30	30	30	30
Nominale koudemiddelvulling	kg	2,65	3,60	3,60	3,60
Standaard voorgevuld tot	Mtr.	10	10	10	10
Bijvulling per meter	gram	50	40	40	40
PED		art. 3 lid 3	art. 3 lid 3	art. 3 lid 3	art. 3 lid 3

Energie gegevens					
EER / COP / Energielabel		3,02 / 3,41 / B/B	3,01 / 3,75 / B/A	3,01 / 3,61 / B/A	2,81 / 3,68 / C/A

Algemeen					
Condensafvoer aansluitdiamtr.	mm	Ø 32	Ø 32	Ø 32	Ø 32
Condenswaterpomp aanwezig		Nee	Nee	Nee	Nee

Set prijs	€	4.567,00	5.104,00	5.399,00	6.748,00
-----------	---	----------	----------	----------	----------

Temperatuur bereik: koelen -10 °C tot 43 °C, verwarmen -15 °C tot +24 °C

\* binnentemp. 27°C(DB)/19°C(NB) buitentemp. 35°C(DB)/24°C(NB)

\*\* binnentemp. 20°C(DB)/15°C(NB) buitentemp. 7°C(DB)/6°C(NB)

\*\*\* Binnenunit 1,5 mtr. onder de unit db(A) +/- 3 Buitenunit 1 mtr. voor unit en 1 mtr. vanaf vloer db(A) +/- 3 gemeten in het vrije veld

## Opties

LG-Plenum-BG-A	N.N.B.	Uitblaasplenum hoog statische kanaalunit BG	op aanvraag
LG-Plenum-BG-R	N.N.B.	Retourplenum hoog statisch kanaalunit BG	op aanvraag
LG-Plenum-BR-A	N.N.B.	Uitblaasplenum hoog statische kanaalunit BR	op aanvraag
LG-Plenum-BR-R	N.N.B.	Retourplenum hoog statisch kanaalunit BR	op aanvraag

# CAC HOOG STATISCH KANAALMODEL HIGH EFFICIENCY INVERTER

LEVERBAAR OP BESTELLING

## Eigenschappen



## Specificaties

Binnenunit model		UB18H NG1	UB21H NG1	UB24H NG1
Productgroep		F1	F1	F1
Artikelnummer binnenunit		LG7111850	LG7112150	LG7112450
Prijs binnenunit	€	1.064,00	1.146,00	1.211,00
Chassis code		BG	BG	BG
Koelcapaciteit Min. / Nom. (*) / max.	kW	2,50/5,00/6,00	2,40/6,00/6,60	2,84/7,10/7,81
Verwarmingcap. Min. / Nom. (**) / max.	kW	3,00/6,00/7,20	2,80/7,00/7,70	3,20/8,00/8,80
Verwarmingcap. bij -10 °C	kW	4,34	5,53	6,32
Luchtdebiet laag/midden/hoog	M³/h	780/900/1020	840/1200/1500	840/1200/1500
Externe statische druk	Pa	25-100	25-100	25-100
Ontvochtiging	ltrs/h	1,20	1,30	1,36
Geluidsniveau (***) Sleep/Low/Mid/High	dB(A)	-/27/28/30	-/29/33/37	-/29/33/37
Afmetingen B x D x H	mm	1180x450x298	1180x450x298	1180x450x298
Gewicht	kg	34,00	35,00	35,00

Buitenunit model		UU18WH UE1	UU21WH U41	UU24WH U41
Artikelnummer buitenunit		LG7131850	LG7132150	LG7132450
Prijs buitenunit	€	2.144,00	2.472,00	2.816,00
Chassis code		UE1	U4	U4
Luchtdebiet hoog	M³/h	3480	3480	3480
Geluidsniveau (***)	dB(A)	48	52	52
Afmetingen B x D x H	mm	870x320x808	950x330x834	950x330x834
Gewicht	kg	58,00	63,00	63,00

Elektrische gegevens				
Voeding	Ø/V/Hz	1/230/50	1/230/50	1/230/50
Opgenomen vermogen koelen (Nom.)	kW	1,35	1,73	2,09
Opgenomen vermogen verwarmen (Nom.)	kW	1,49	1,74	1,99
Nom. stroomsterkte koelen/verwarmen	A	6,00/6,70	7,60/7,70	9,50/9,00
Voedingskabel vanaf		buitenunit	buitenunit	buitenunit
Afzekerwaarde		20	25	25
Bekabeling tussen binnen / buiten unit	Q x mm²	4 x 1,25	4 x 1,25	4 x 1,25

Koeltechnisch				
Diameter vloeistofleiding	mm(inch)	6,35(1/4)	9,52(3/8)	9,52(3/8)
Diameter zuiggasleiding	mm(inch)	12,7(1/2)	15,88(5/8)	15,88(5/8)
Totale leiding lengte	Mtr.	50	50	50
Max. hoogteverschil binnen- buitenunit	Mtr.	30	30	30
Nominale koudemiddelvulling	kg	2,00	2,20	2,20
Standaard voorgevuld tot	Mtr.	10	10	10
Bijvulling per meter	gram	40	40	40
PED		art. 3 lid 3	art. 3 lid 3	art. 3 lid 3

Energie gegevens				
EER / COP / Energielabel		3,70 / 4,03 / A/A	3,47 / 4,02 / A/A	3,40 / 4,02 / A/A

Algemeen				
Condensafvoer aansluitdiamtr.	mm	Ø 32	Ø 32	Ø 32
Condenswaterpomp aanwezig		Ja	Ja	Ja

Set prijs				
	€	3.208,00	3.618,00	4.027,00

Temperatuur bereik: koelen -10 °C tot 48 °C, verwarmen -15 °C tot 24 °C

\* binnentemp. 27°C(DB)/19°C(NB) buitentemp. 35°C(DB)/24°C(NB)

\*\* binnentemp. 20°C(DB)/15°C(NB) buitentemp. 7°C(DB)/6°C(NB)

\*\*\* Binnenunit 1,5 mtr. Onder de unit db(A) +/- 3 Gemeten in het vrije veld. Buitenunit 1,5 mtr. Onder de unit db(A) +/- 3 Gemeten in het vrije veld. gemeten in het vrije veld

## Opties

LG-Plenum-BG-A N.N.B.  
LG-Plenum-BG-R N.N.B.

Uitblaasplenum hoog statische kanaalunit BG  
Retourplenum hoog statisch kanaalunit BG

op aanvraag  
op aanvraag

# CAC HOOG STATISCH KANAALMODEL HIGH EFFICIENCY INVERTER

LEVERBAAR OP BESTELLING

## Eigenschappen



## Specificaties

Binnenunit model		UB36H NR1	UB42H NR1	UB48H NR1
Productgroep		F1	F1	F1
Artikelnummer binnenunit		LG7113650	LG7114250	LG7114850
Prijs binnenunit	€	1.735,00	1.817,00	1.892,00
Chassis code		BR	BR	BR
Koelcapaciteit Min. / Nom. (*) / max.	kW	4,80/10,00/14,10	5,00/12,50/15,00	5,60/13,40/16,00
Verwarmingcap. Min. / Nom. (**) / max.	kW	5,20/11,20/14,50	5,60/14,00/17,60	6,60/15,50/18,50
Verwarmingcap. bij -10 °C	kW	8,84	11,05	12,24
Luchtdebiet laag/midden/hoog	M³/h	1200/1620/2040	1440/1860/2220	1680/2040/2400
Externe statische druk	Pa	70-120	80-130	98-140
Ontvochtiging	ltrs/h	4,00	5,00	6,00
Geluidsniveau (***) Sleep/Low/Mid/High	dB(A)	-/36/37/38	-/37/38/39	-/37/38/39
Afmetingen B x D x H	mm	1230x590x380	1230x590x380	1230x590x380
Gewicht	kg	53,00	53,00	53,00

Buitenunit model		UU36WH U31	UU42WH U31	UU48WH U31
Artikelnummer buitenunit		LG7133650	LG7134250	LG7134850
Prijs buitenunit	€	3.202,00	3.716,00	4.125,00
Chassis code		U3	U3	U3
Luchtdebiet hoog	M³/h	6600	6600	6600
Geluidsniveau (***)	dB(A)	55	55	55
Afmetingen B x D x H	mm	950x330x1380	950x330x1380	950x330x1380
Gewicht	kg	103,00	103,00	103,00

Elektrische gegevens		UB36H NR1	UB42H NR1	UB48H NR1
Voeding	ØV/Hz	1/230/50	1/230/50	1/230/50
Opgenomen vermogen koelen (Nom.)	kW	2,69	3,67	4,15
Opgenomen vermogen verwarmen (Nom.)	kW	2,51	3,25	3,82
Nom. stroomsterkte koelen/verwarmen	A	11,50/11,30	16,80/15,00	18,70/18,00
Voedingskabel vanaf		buitenunit	buitenunit	buitenunit
Afzekerwaarde		40	40	40
Bekabeling tussen binnen / buiten unit	Q x mm²	4 x 1,25	4 x 1,25	4 x 1,25

Koeltechnisch		UB36H NR1	UB42H NR1	UB48H NR1
Diameter vloeistofleiding	mm(inch)	9,52(3/8)	9,52(3/8)	9,52(3/8)
Diameter zuiggasleiding	mm(inch)	15,88(5/8)	15,88(5/8)	15,88(5/8)
Totale leiding lengte	Mtr.	75	75	75
Max. hoogteverschil binnen- buitenunit	Mtr.	30	30	30
Nominale koudemiddelvulling	kg	3,60	3,60	3,60
Standaard voorgevuld tot	Mtr.	10	10	10
Bijvulling per meter	gram	40	40	40
PED		art. 3 lid 3	art. 3 lid 3	art. 3 lid 3

Energie gegevens		UB36H NR1	UB42H NR1	UB48H NR1
EER / COP / Energielabel		3,72 / 4,46 / A/A	3,41 / 4,31 / A/A	3,23 / 4,06 / A/A

Algemeen		UB36H NR1	UB42H NR1	UB48H NR1
Condensafvoer aansluitdiamtr.	mm	Ø 32	Ø 32	Ø 32
Condenswaterpomp aanwezig		Ja	Ja	Ja

Set prijs	€	4.937,00	5.533,00	6.017,00
-----------	---	----------	----------	----------

Temperatuur bereik: koelen -10 °C tot 48 °C, verwarmen -15 °C tot 24 °C

\* binnentemp. 27°C(DB)/19°C(NB) buitentemp. 35°C(DB)/24°C(NB)

\*\* binnentemp. 20°C(DB)/15°C(NB) buitentemp. 7°C(DB)/6°C(NB)

\*\*\* Binnenunit 1,5 mtr. Onder de unit db(A) +/- 3 Gemeten in het vrije veld. Buitenunit 1,5 mtr. Onder de unit db(A) +/- 3 Gemeten in het vrije veld. gemeten in het vrije veld

## Opties

LG-Plenum-BR-A N.N.B.  
LG-Plenum-BR-R N.N.B.

Uitblaasplenum hoog statische kanaalunit BR  
Retourplenum hoog statisch kanaalunit BR

op aanvraag  
op aanvraag

# CAC HOOG STATISCH KANAAL MODEL HIGH EFFICIENCY INVERTER

LEVERBAAR OP BESTELLING

## Eigenschappen



## Specificaties

Binnenunit model		UB36H NR1	UB42H NR1	UB48H NR1
Productgroep		F1	F1	F1
Artikelnummer binnenunit		LG7113650	LG7114250	LG7114850
Prijs binnenunit	€	1.735,00	1.817,00	1.892,00
Chassis code		BR	BR	BR
Koelcapaciteit Min. / Nom. (*) / max.	kW	4,80/10,00/14,10	5,00/12,50/15,00	5,60/13,40/16,00
Verwarmingcap. Min. / Nom. (**) / max.	kW	5,20/11,20/14,50	5,60/14,00/17,60	6,60/15,50/18,50
Verwarmingcap. bij -10 °C	kW	+/-9,00	+/-12,00	+/-13,00
Luchtdebiet laag/midden/hoog	M³/h	1200/1620/2040	1440/1860/2220	1680/2040/2400
Externe statische druk	Pa	70-120	80-130	98-140
Ontvochtiging	ltrs/h	4,00	5,00	5,00
Geluidsniveau (***) Sleep/Low/Mid/High	dB(A)	-/36/37/38	-/37/38/39	-/37/38/39
Afmetingen B x D x H	mm	1230x590x380	1230x590x380	1230x590x380
Gewicht	kg	53,00	53,00	53,00

Buitenunit model		UU37WH U31	UU43WH U31	UU49WH U31
Artikelnummer buitenunit		LG7133750	LG7134350	LG7134950
Prijs buitenunit	€	3.202,00	3.716,00	4.125,00
Chassis code		U3	U3	U3
Luchtdebiet hoog	M³/h	6600	6600	6600
Geluidsniveau (***)	dB(A)	56	56	56
Afmetingen B x D x H	mm	950x330x1380	950x330x1380	950x330x1380
Gewicht	kg	103,00	103,00	103,00

Elektrische gegevens		UB36H NR1	UB42H NR1	UB48H NR1
Voeding	Ø/V/Hz	3x400V+N/50	3x400V+N/50	3x400V+N/50
Opgenomen vermogen koelen (Nom.)	kW	2,69	3,67	4,15
Opgenomen vermogen verwarmen (Nom.)	kW	2,51	3,25	3,82
Nom. stroomsterkte koelen/verwarmen	A	4,2/4,1	6,0/5,7	6,7/6,5
Voedingskabel vanaf		buitenunit	buitenunit	buitenunit
Afzekerwaarde		20	25	25
Bekabeling tussen binnen / buiten unit	Q x mm²	4 x 1,25	4 x 1,25	4 x 1,25

Koeltechnisch		UB36H NR1	UB42H NR1	UB48H NR1
Diameter vloeistofleiding	mm(inch)	9,52(3/8)	9,52(3/8)	9,52(3/8)
Diameter zuiggasleiding	mm(inch)	15,88(5/8)	15,88(5/8)	15,88(5/8)
Totale leiding lengte	Mtr.	75	75	75
Max. hoogteverschil binnen- buitenunit	Mtr.	30	30	30
Nominale koudemiddelvulling	kg	3,60	3,60	3,60
Standaard voorgevuld tot	Mtr.	10	10	10
Bijvulling per meter	gram	40	40	40
PED		art. 3 lid 3	art. 3 lid 3	art. 3 lid 3

Energie gegevens		UB36H NR1	UB42H NR1	UB48H NR1
EER / COP / Energielabel		3,72 / 4,46 / A/A	3,41 / 4,31 / A/A	3,23 / 4,06 / A/A

Algemeen		UB36H NR1	UB42H NR1	UB48H NR1
Condensafvoer aansluitdiamtr.	mm	Ø 32	Ø 32	Ø 32
Condenswaterpomp aanwezig		Ja	Ja	Ja

Set prijs	€	4.937,00	5.533,00	6.017,00
-----------	---	----------	----------	----------

Temperatuur bereik: koelen -10 °C tot 43 °C, verwarmen -15 °C tot 24 °C

\* binnentemp. 27°C(DB)/19°C(NB) buitentemp. 35°C(DB)/24°C(NB)

\*\* binnentemp. 20°C(DB)/15°C(NB) buitentemp. 7°C(DB)/6°C(NB)

\*\*\* Binnenunit 1,5 mtr. Onder de unit db(A) +/- 3 Gemeten in het vrije veld. Buitenunit 1,5 mtr. Onder de unit db(A) +/- 3 Gemeten in het vrije veld. gemeten in het vrije veld

## Opties

LG-Plenum-BR-A N.N.B.  
LG-Plenum-BR-R N.N.B.

Uitblaasplenum hoog statische kanaalunit BR  
Retourplenum hoog statisch kanaalunit BR

op aanvraag  
op aanvraag