



 **GREE**

**SINGLE SPLIT 2025**



# SINGLE SPLIT

Over GREE	4
Introductie en capaciteitsindex	8
<i>Wandmodellen</i>	
Fairy	10
Clivia	16
Airy	22
Charmo	24
Console	26
Accessoires	28
Pictogramverklaring	30
Algemene voorwaarden	34

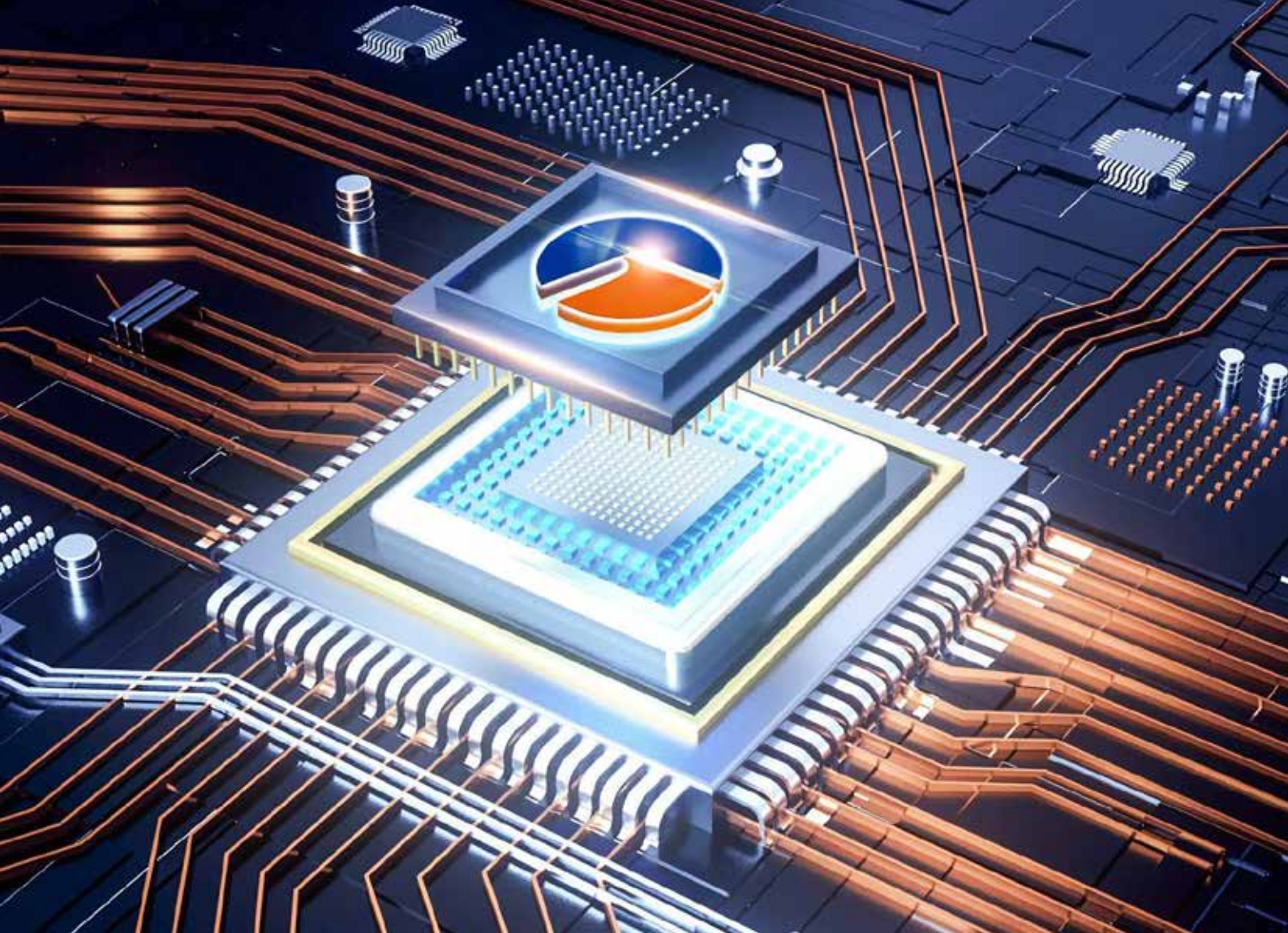


**GREE ELECTRIC APPLIANCES, INC. OF ZHUHAI** is in 1991 opgericht en werd in 1996 reeds een beursgenoteerde onderneming. Oorspronkelijk produceerde GREE alleen airconditioning voor toepassing in huis, maar sinds de oprichting is GREE uitgegroeid tot een wereldwijd industrieel concern.

Naast **AIRCONDITIONING** voor thuis produceert GREE ook airconditioning voor diverse uiteenlopende commerciële toepassingen, grote utiliteitsprojecten en recreatief gebruik. GREE heeft zich tevens gespecialiseerd in warmtepompen, warmtepompboilers en huishoudelijke apparatuur.

Bij GREE zetten zich dagelijks meer dan **90.000 MEDEWERKERS**, waaronder 15.000 ingenieurs, met passie in voor een betere wereld voor de mensheid.





De producten van GREE worden wereldwijd in meer dan 190 landen en regio's verkocht. Binnen 16 productielocaties wereldwijd produceert GREE jaarlijks **65 MILJOEN APPARATEN** voor de particuliere en commerciële markt en 5,5 miljoen apparaten voor de industriële markt. Meer dan **500 MILJOEN** tevreden gebruikers wereldwijd bewijzen dat GREE de nummer 1 van de wereld is. **1 OP 3 AIRCONDITIONERS** wereldwijd in gebruik is tenslotte afkomstig van GREE.

Euromonitor International Limited heeft GREE in april 2025 uitgeroepen tot het **NUMMER 1 MERK** airconditioners ter wereld (op basis van de verkoopcijfers in 2024 door Euromonitor International Limited). Deze certificering behaalde GREE ook al over het jaar 2022.





**GREE NEDERLAND** is een kleine maar krachtige organisatie met een gedreven team dat zich graag inzet voor het motto dat gezamenlijk succes wordt bereikt met inspanning. Onze kernwaarden **LOYAAL**, **DAADKRACHT** en **EXPERTISE** vormen de essentie van ons karakter en wij streven dagelijks naar een beter leefklimaat voor uw relaties.

Al sinds 1993 is GREE Nederland, onderdeel van Kusters Technische Handelsonderneming (THO), exclusief importeur van GREE producten voor de Nederlandse markt. Ons netwerk van erkend GREE-dealers bewijst dat de producten van GREE een passende oplossing bieden voor elke situatie, of het nu een woonhuis of kantoorverzamelgebouw betreft. Ook geven wij maar liefst **VIJF JAAR GARANTIE** op de kwaliteitsproducten van GREE.

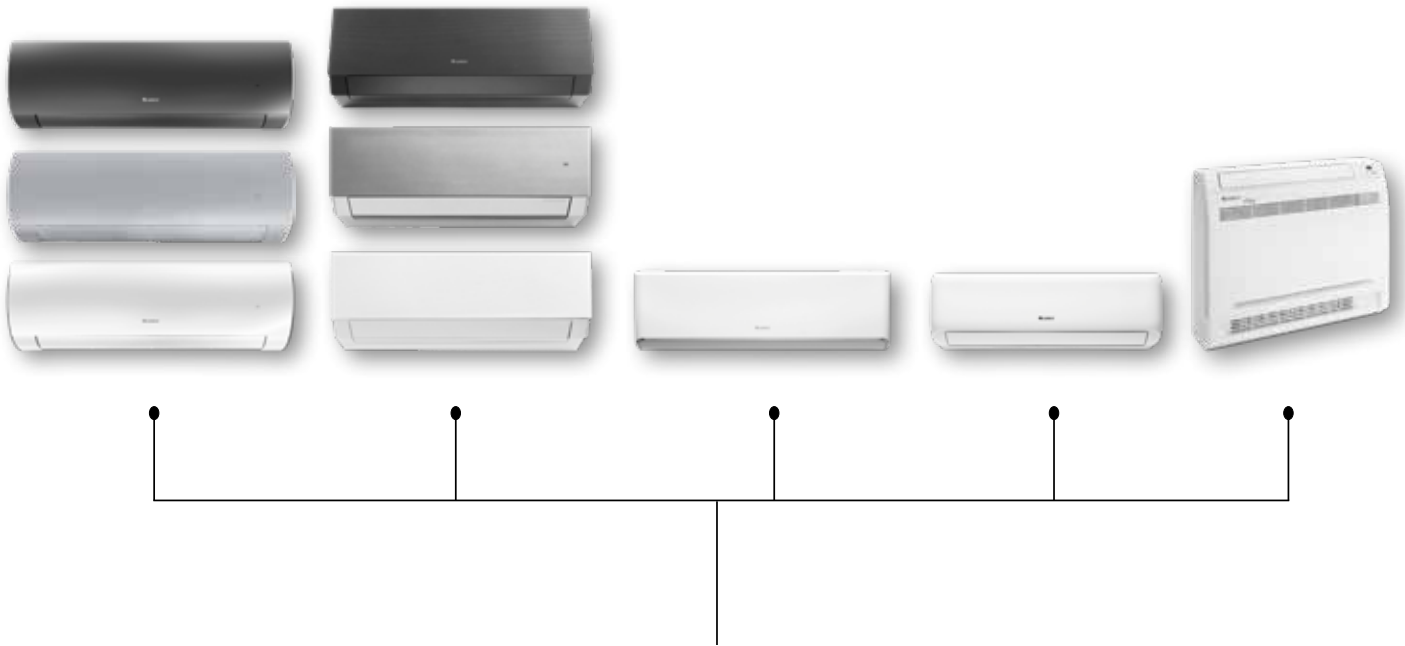




Wij zijn **F-GASSEN-** en **BRL-100**-gecertificeerd en voldoen daardoor aan méér dan alleen de wettelijke eisen in de sector en staan garant voor een hoge kwaliteit, veiligheid en een duurzame werkwijze. Heeft u als (aankomend) GREE-installeur behoefte aan (bij)scholing of een producttraining? Ons salesteam organiseert volledig verzorgde **TRAININGSDAGEN**, zowel in onze eigen trainingsruimte als op locatie. Wij delen onze expertise graag met u, kennis delen is immers kracht!

Als erkend GREE-dealer heeft u toegang tot ons **DEALER PORTAL**, een schat aan informatie zoals handleidingen, (technische) documentatie en een handige storing zoekhulp. Wij adviseren om een GREE-product, ondanks aantrekkelijke internetprijzen, altijd aan te schaffen bij een erkend GREE-dealer, voor garantie en service na aankoop.





Aandacht en inspanning zijn de belangrijkste ingrediënten voor impactvolle airconditioning in uw huis. GREE gelooft in degelijkheid, doordachtheid en – niet onbelangrijk – smaakvol design.

Airconditioning in een woning dient stil, gebruiksvriendelijk, zuinig én krachtig te zijn. Tevens moet een airco-installatie zo onopvallend mogelijk opgaan in uw interieur. De producten van GREE zorgen dat u met uw familie ongestoord kunt genieten van een optimaal leefklimaat.

Ons assortiment **SINGLE SPLIT** airconditioning combineert de kracht van de GREE Single Split buitenunit met één binnendeel naar keuze. Kiest u voor de elegante en veelzijdige **FAIRY**? Of liever voor de strakke en zuinige **CLIVIA**?




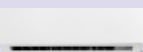





De nieuwe GREE **AIRY** combineert energiebesparing met maximaal comfort. De GREE **CHARMO** is dé ideale keuze voor projecten. De flexibele GREE **CONSOLE** is een winnaar in snelheid, zowel bij koelen als verwarmen.



# Introductie en capaciteitsindex

## CAPACITEITSINDEX

### HOGEWAND EN CONSOLE

CAPACITEIT (kW)	2,5	2,7	3,2	3,5	4,6	5,2	7,1
 Fairy wit		●		●		●	●
 Fairy antraciet		●		●		●	●
 Fairy zilver		●		●		●	
 Clivia wit		●		●		●	●
 Clivia antraciet		●		●		●	●
 Clivia zilver				●		●	
 Airy		●		●		●	
 Charmo	●		●		●		
 Console		●		●		●	





# **GREE FAIRY**

**5 JAAR  
GARANTIE**

De GREE Fairy heeft een elegant design, is standaard voorzien van wifi en heeft een breed scala aan functies. Dit maakt de veelzijdige Fairy een slimme keuze in prestatie en toepassing voor kantoor en thuis. Naast wit is de Fairy beschikbaar in de kleuren zilver en antraciet en past hierdoor in elk interieur.

# SINGLE SPLIT

MODEL			GWH09ACC-K6DNA1F	GWH12ACC-K6DNA1F	GWH18ACD-K6DNA1I	GWH24ACE-K6DNA1I
Koelcapaciteit	Nom. (min. – max.)	kW	2,7 (0,45 – 3,20)	3,5 (0,60 -3,96)	5,2 (1,25 – 6,60)	7,1 (2,0 – 8,20)
SEER / Energielabel		W/W	7,5 A+++	7,1 A+++	7,1 A+++	7,0 A+++
P-design		kW	2,6	3,5	5,2	7,0
Opg. vermogen koelen	Nom.	kW	0,69	0,96	1,57	2,00
Opg. stroom koelen	Nom.	A	3,1	4,3	6,3	9,0
Verwarmings-capaciteit	Nom. (min. – max.)	kW	3,0 (0,45 – 4,15)	3,8 (0,60 – 5,13)	5,6 (1,10 -6,80)	7,8 (2,00 -8,15)
SCOP / Energielabel		W/W	4,2 A++	4,1 A++	4,2 A++	4,2 A++
Opg. vermogen verwarmen		kW	0,70	0,99	1,41	1,90
Opg. stroom verwarmen	Nom.	A	3,2	4,6	6,8	8,84
Voeding		V/Ph/Hz	230/1/50			
Voeding aansluiten op			Buitendeel			
Afzekerwaarde		A	16 T			
Bekabeling tussen binnen- en buitenunit		mm <sup>2</sup>	4 x 1,5			

## BINNENUNIT

Afmetingen B x H x D	mm	889 x 294 x 212	889 x 294 x 212	1013 x 307 x 221	1122 x 329 x 247	
Gewicht	kg	11	11	13,5	16,5	
Geluidsdrukniveau	dB(A)	21 - 40	21 - 42	23 - 44	27 - 48	
Luchtvolume	m <sup>3</sup> / h	390 - 610	360 - 700	460 - 850	600 - 1250	
Standaardbediening			Infrarood			

## BUITENUNIT

Afmetingen B x H x D	mm	732 x 555 x 330	732 x 555 x 330	802 x 555 x 350	958 x 660 x 402	
Gewicht	kg	23,5	24,5	30,5	53	
Geluidsdrukniveau	dB(A)	50	52	56	59	
Koelleiding	Vloeistof / gas	Inch	1/4" x 3/8"	1/4" x 3/8"	1/4" x 5/8"	
Leidinglengte (min. – max.)		m	3 / 15	3 / 15	3 / 25	
Hoogteverschil maximaal		m	10			
Koudemiddel			R32			
Hoeveelheid koudemiddel		kg	0,53	0,57	0,82	1,50
Voorgevuld tot		m	5			
Extra koudemiddel		g / m	16	16	16	20
Bedrijfstemperaturen	Koelen	°C	-15 / 43			
	Verwarmen	°C	-22 / 24			



### Standaard:



### Optioneel:



Zie pagina's 30 - 32 voor onze pictogramverklaring.



# **GREE FAIRY**

**5 JAAR  
GARANTIE**

De GREE Fairy heeft een elegant design, is standaard voorzien van wifi en heeft een breed scala aan functies. Dit maakt de veelzijdige Fairy een slimme keuze in prestatie en toepassing voor kantoor en thuis. Naast antraciet is de Fairy beschikbaar in de kleuren wit en zilver en past hierdoor in elk interieur.

# SINGLE SPLIT

MODEL			GWH09ACC-K6DNA1A	GWH12ACC-K6DNA1D	GWH18ACD-K6DNA1D	GWH24ACE-K6DNA1II
Koelcapaciteit	Nom. (min. – max.)	kW	2,7 (0,45 – 3,20)	3,5 (0,60 -3,96)	5,2 (1,25 – 6,60)	7,1 (2,0 – 8,20)
SEER / Energielabel		W/W	7,5 A+++	7,1 A+++	7,1 A+++	7,0 A+++
P-design		kW	2,6	3,5	5,2	7,0
Opg. vermogen koelen	Nom.	kW	0,69	0,96	1,57	2,00
Opg. stroom koelen	Nom.	A	3,1	4,3	6,3	9,0
Verwarmings-capaciteit	Nom. (min. – max.)	kW	3,0 (0,45 – 4,15)	3,8 (0,60 – 5,13)	5,6 (1,10 -6,80)	7,8 (2,00 -8,15)
SCOP / Energielabel		W/W	4,2 A++	4,1 A++	4,2 A++	4,2 A++
Opg. vermogen verwarmen		kW	0,70	0,99	1,41	1,90
Opg. stroom verwarmen	Nom.	A	3,2	4,6	6,8	8,84
Voeding		V/Ph/Hz	230/1/50			
Voeding aansluiten op			Buitendeel			
Afzekerwaarde		A	16 T			
Bekabeling tussen binnen- en buitenunit		mm <sup>2</sup>	4 x 1,5			

## BINNENUNIT

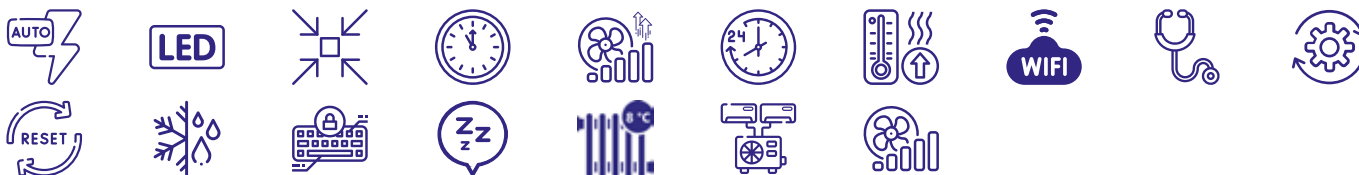
Afmetingen B x H x D	mm	889 x 294 x 212	889 x 294 x 212	1013 x 307 x 221	1122 x 329 x 247	
Gewicht	kg	11	11	13,5	16,5	
Geluidsdrukniveau	dB(A)	21 - 40	21 - 42	23 - 44	27 - 48	
Luchtvolume	m <sup>3</sup> / h	390 - 610	360 - 700	460 - 850	600 - 1250	
Standaardbediening			Infrarood			

## BUITENUNIT

Afmetingen B x H x D	mm	732 x 555 x 330	732 x 555 x 330	802 x 555 x 350	958 x 660 x 402	
Gewicht	kg	23,5	24,5	30,5	53	
Geluidsdrukniveau	dB(A)	50	52	56	59	
Koelleiding	Vloeistof / gas	Inch	1/4" x 3/8"	1/4" x 3/8"	1/4" x 5/8"	
Leidinglengte (min. – max.)		m	3 / 15	3 / 15	3 / 25	
Hoogteverschil maximaal		m	10			
Koudemiddel			R32			
Hoeveelheid koudemiddel		kg	0,53	0,57	0,82	1,50
Voorgevuld tot		m	5			
Extra koudemiddel		g / m	16	16	16	20
Bedrijfstemperaturen	Koelen	°C	-15 / 43			
	Verwarmen	°C	-22 / 24			



### Standaard:



### Optioneel:



Zie pagina's 30 - 32 voor onze pictogramverklaring.



 **GREE FAIRY**

5 JAAR  
GARANTIE

De GREE Fairy heeft een elegant design, is standaard voorzien van wifi en heeft een breed scala aan functies. Dit maakt de veelzijdige Fairy een slimme keuze in prestatie en toepassing voor kantoor en thuis. Naast zilver is de Fairy beschikbaar in de kleuren wit en antraciet en past hierdoor in elk interieur.

# SINGLE SPLIT

MODEL			GWH09ACC - K6DNA1F	GWH12ACC - K6DNA1F	GWH18ACD - K6DNA1I
Koelcapaciteit	Nom. (min. – max.)	kW	2,7 (0,45 – 3,20)	3,5 (0,60 -3,96)	5,2 (1,25 – 6,60)
SEER / Energielabel		W/W	7,5 A**	7,1 A**	7,1 A**
P-design		kW	2,6	3,5	5,2
Opg. vermogen koelen	Nom.	kW	0,69	0,96	1,57
Opg. stroom koelen	Nom.	A	3,1	4,3	6,3
Verwarmingscapaciteit	Nom. (min. – max.)	kW	3,0 (0,45 – 4,15)	3,7 (0,60 – 5,13)	5,3 (1,10 -6,80)
SCOP / Energielabel		W/W	4,2 A**	4,1 A**	4,2 A**
Opg. vermogen verwarmen		kW	0,70	0,99	1,41
Opg. stroom verwarmen	Nom. (min. – max.)	A	3,2	4,6	6,8
Voeding		V/Ph/Hz	230/1/50		
Voeding aansluiten op			Buitendeel		
Afzekerwaarde		A	16 T		
Bekabeling tussen binnen- en buitenunit		mm <sup>2</sup>	4 x 1,5		
BINNENDEEL					
Afmetingen B x H x D		mm	889 x 294 x 212	889 x 294 x 212	1013 x 307 x 221
Gewicht		kg	11	11	13,5
Geluidsdrukkniveau		dB(A)	21 - 40	21 - 42	30 - 45
Luchtvolume		m <sup>3</sup> / h	390 - 610	390 - 680	470 - 800
Standaardbediening			Infrarood		
BUITENDEEL					
Afmetingen B x H x D		mm	732 x 555 x 330	732 x 555 x 330	802 x 555 x 350
Gewicht		kg	23,5	24,5	30,5
Geluidsdrukkniveau		dB(A)	50	52	56
Koelleiding diameters	Vloeistof / Gas	Inch	1/4 x 3/8	1/4 x 3/8	1/4 x 1/2
Leidingslengte (min. – max.)		m	3 / 15	3 / 15	3 / 25
Hoogteverschil maximaal		m	10		
Koudemiddel			R32		
Hoeveelheid koudemiddel		kg	0,53	0,57	0,82
Voorgevuld tot		m	5		
Extra koudemiddel		g / m	16		
Bedrijfstemperaturen	Koelen	°C	-15 / 43		
	Verwarmen	°C	-22 / 24		



## Standaard:



## Optioneel:



Zie pagina's 30 - 32 voor onze pictogramverklaring.



 **GREE CLIVIA**

5 JAAR  
GARANTIE

De GREE Clivia combineert energiebesparing, luchtreiniging, een separaat in te stellen temperatuur en relatieve vochtigheid, zodat u kunt genieten van een fris, gezond en natuurlijk binnenklimaat. Het strakke design in mat zuiver wit, antraciet of zilver gaat moeiteloos op in elk gewenst interieur. De Clivia biedt intelligentie, technologie en kwaliteit en staat garant voor ultiem gebruikerscomfort.



# SINGLE SPLIT

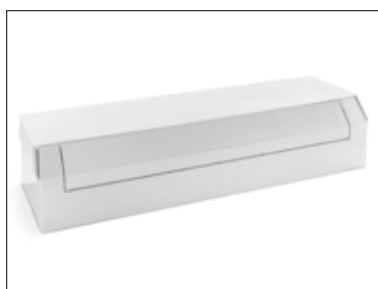
MODEL			GWH09AUCXB-K6DNA1A	GWH12AUCXB-K6DNA1A	GWH18AUCXD-K6DNA1A	GWH24AUCXF-K6DNA1A
Koelcapaciteit	Nom. (min. – max.)	kW	2,7 (0,80 – 3,80)	3,5 (0,90 -4,25)	5,3 (0,85 – 6,30)	7,1 (1,80 – 7,80)
SEER / Energielabel		W / W	8,5 A+++	7,2 A+++	7,3 A+++	7,0 A+++
P-design		kW	2,7	3,5	5,3	7,0
Opg. vermogen koelen	Nom.	kW	0,67	0,99	1,58	2,00
Opg. stroom koelen	Nom.	A	3,0	4,1	6,3	9,0
Verwarmingscapaciteit	Nom. (min. – max.)	kW	3,0 (0,90 – 4,25)	3,8 (0,90 – 4,70)	5,3 (1,05 -7,00)	7,3 (1,50 -9,40)
SCOP / Energielabel		W/W	4,6 A++	4,1 A++	4,2 A++	4,3 A++
Opg. vermogen verwarmen		kW	0,68	0,99	1,39	1,90
Opg. stroom verwarmen	Nom.	A	3,1	4,6	6,8	8,8
Voeding		V/Ph/Hz	230/1/50			
Voeding aansluiten op			Buitendeel			
Afzekerwaarde		A	16 T			
Bekabeling tussen binnen- en buitenunit		mm <sup>2</sup>	4 x 1,5			

## BINNENDEEL

Afmetingen B x H x D	mm	837 x 293 x 200	837 x 293 x 200	993 x 311 x 222	993 x 311 x 222	
Gewicht	kg	9,5	11	12,5	13,0	
Geluidsdrukkniveau	dB(A)	21 - 38	25 - 41	26 - 45	33 - 48	
Luchtvolume	m <sup>3</sup> / h	390 - 610	390 - 680	400 - 1000	450 - 1000	
Standaardbediening			Infrarood			

## BUITENDEEL

Afmetingen B x H x D	mm	732 x 555 x 330	732 x 555 x 330	802 x 555 x 350	958 x 660 x 402	
Gewicht	kg	23,5	26,5	31,5	45	
Geluidsdrukkniveau	dB(A)	50	52	56	59	
Koelleiding	Vloeistof / gas	Inch	1/4" x 3/8"	1/4" x 3/8"	1/4" x 5/8"	
Leidinglengte (min. – max.)		m	3 / 15	3 / 15	3 / 25	
Hoogteverschil maximaal		m	10			
Koudemiddel			R32			
Hoeveelheid koudemiddel		kg	0,53	0,57	0,82	1,50
Voorgevuld tot		m	5			
Extra koudemiddel		g / m	16	16	16	20
Bedrijfstemperaturen	Koelen	°C	-15 / 30			
	Verwarmen	°C	-25 / 30			



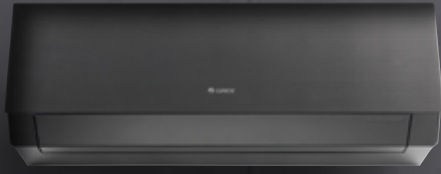
### Standaard:



### Optioneel:



Zie pagina's 30 - 32 voor onze pictogramverklaring.



# **GREE CLIVIA**

**5 JAAR  
GARANTIE**

De GREE Clivia combineert energiebesparing, luchtreiniging, een separaat in te stellen temperatuur en relatieve vochtigheid, zodat u kunt genieten van een fris, gezond en natuurlijk binnenklimaat. Het strakke design in mat zuiver wit, antraciet of zilver gaat moeiteloos op in elk gewenst interieur. De Clivia biedt intelligentie, technologie en kwaliteit en staat garant voor ultiem gebruikerscomfort.

# SINGLE SPLIT

MODEL			GWH12AUCXB-K6DNA1A	GWH18AUCXD-K6DNA1A	GWH24AUCXF-K6DNA1A
Koelcapaciteit	Nom. (min. – max.)	kW	3,5 (0,90 -4,25)	5,3 (0,85 – 6,30)	7,1 (1,80 – 7,80)
SEER / Energielabel		W / W	7,2 A+++	7,3 A+++	7,0 A+++
P-design		kW	3,5	5,3	7,0
Opg. vermogen koelen	Nom.	kW	0,99	1,58	2,00
Opg. stroom koelen	Nom.	A	4,1	6,3	9,0
Verwarmingscapaciteit	Nom. (min. – max.)	kW	3,8 (0,90 – 4,70)	5,3 (1,05 -7,00)	7,3 (1,50 -9,40)
SCOP / Energielabel		W/W	4,1 A++	4,2 A++	4,3 A++
Opg. vermogen verwarmen		kW	0,99	1,39	1,90
Opg. stroom verwarmen	Nom.	A	4,6	6,8	8,8
Voeding		V/Ph/Hz	230/1/50		
Voeding aansluiten op			Buitendeel		
Afzekerwaarde		A	16 T		
Bekabeling tussen binnen- en buitenunit		mm <sup>2</sup>	4 x 1,5		

## BINNENDEEL

Afmetingen B x H x D	mm	837 x 293 x 200	993 x 311 x 222	993 x 311 x 222	
Gewicht	kg	11	12,5	13,0	
Geluidsdrukniveau	dB(A)	25 - 41	26 - 45	33 - 48	
Luchtvolume	m <sup>3</sup> / h	390 - 680	400 - 1000	450 - 1000	
Standaardbediening			Infrarood		

## BUITENDEEL

Afmetingen B x H x D	mm	732 x 555 x 330	802 x 555 x 350	958 x 660 x 402	
Gewicht	kg	26,5	31,5	45	
Geluidsdrukniveau	dB(A)	52	56	59	
Koelleiding	Vloeistof / gas	Inch	1/4" x 3/8"	1/4" x 1/2"	
Leidinglengte (min. – max.)		m	3 / 15	3 / 25	
Hoogteverschil maximaal		m	10		
Koudemiddel			R32		
Hoeveelheid koudemiddel		kg	0,57	0,82	1,50
Voorgevuld tot		m	5		
Extra koudemiddel		g / m	16	16	20
Bedrijfstemperaturen	Koelen	°C	-15 / 30		
	Verwarmen	°C	-25 / 30		



### Standaard:



### Optioneel:



Zie pagina's 30 - 32 voor onze pictogramverklaring.



 **GREE CLIVIA**

**5 JAAR  
GARANTIE**

De GREE Clivia combineert energiebesparing, luchtreiniging, een separaat in te stellen temperatuur en relatieve vochtigheid, zodat u kunt genieten van een fris, gezond en natuurlijk binnenklimaat. Het strakke design in mat zuiver wit, antraciet of zilver gaat moeiteloos op in elk gewenst interieur. De Clivia biedt intelligentie, technologie en kwaliteit en staat garant voor ultiem gebruikerscomfort.

# SINGLE SPLIT

MODEL			GWH12AUCXB-K6DNA1A	GWH18AUCXD-K6DNA1A
Koelcapaciteit	Nom. (min. – max.)	kW	3,5 (0,90 – 4,25)	5,3 (0,85 – 6,30)
SEER / Energielabel		W / W	7,2 A+++	7,3 A+++
P-design		kW	3,5	5,3
Opg. vermogen koelen	Nom.	kW	0,99	1,58
Opg. stroom koelen	Nom.	A	4,1	6,3
Verwarmingscapaciteit	Nom. (min. – max.)	kW	3,8 (0,90 – 4,70)	5,3 (1,05 – 7,00)
SCOP / Energielabel		W/W	4,1 A++	4,2 A++
Opg. vermogen verwarmen		kW	0,99	1,39
Opg. stroom verwarmen	Nom.	A	4,6	6,8
Voeding		V/Ph/Hz	230/1/50	
Voeding aansluiten op			Buitendeel	
Afzekerwaarde		A	16 T	
Bekabeling tussen binnen- en buitenunit		mm <sup>2</sup>	4 x 1,5	
BINNENDEEL				
Afmetingen B x H x D		mm	837 x 293 x 200	993 x 311 x 222
Gewicht		kg	11	12,5
Geluidsdrukniveau		dB(A)	25 - 41	26 - 45
Luchtvolume		m <sup>3</sup> / h	390 - 680	400 - 1000
Standaardbediening			Infrarood	
BUITENDEEL				
Afmetingen B x H x D		mm	732 x 555 x 330	802 x 555 x 350
Gewicht		kg	26,5	31,5
Geluidsdrukniveau		dB(A)	52	56
Koelleiding	Vloeistof / gas	Inch	1/4" x 3/8"	1/4" x 1/2"
Leidinglengte (min. – max.)		m	3 / 15	3 / 25
Hoogteverschil maximaal		m	10	
Koudemiddel			R32	
Hoeveelheid koudemiddel		kg	0,57	0,82
Voorgevuld tot		m	5	
Extra koudemiddel		g / m	16	16
Bedrijfstemperaturen	Koelen	°C	-15 / 30	
	Verwarmen	°C	-25 / 30	



## Standaard:



## Optioneel:



Zie pagina's 30 - 32 voor onze pictogramverklaring.



 **GREE AIRY**

NIEUW

5 JAAR  
GARANTIE

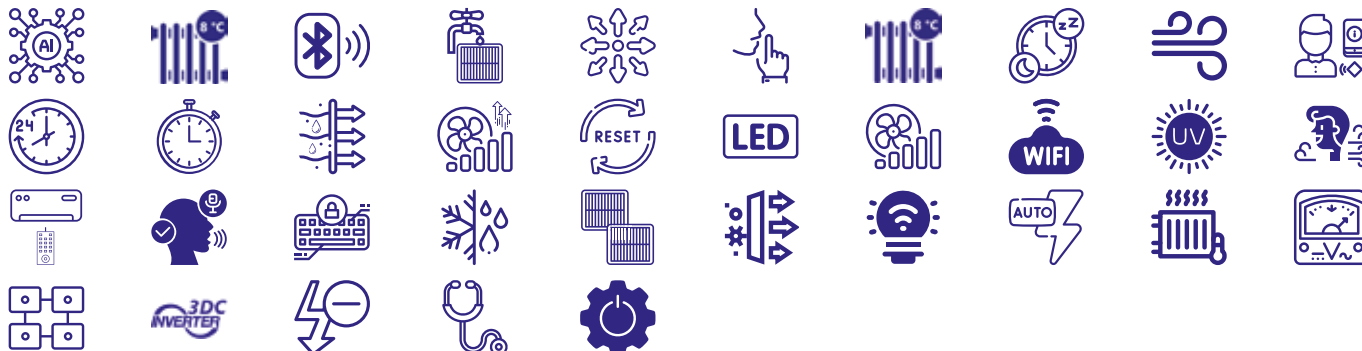
De GREE Airy combineert energiebesparing met maximaal comfort doordat de Airy zich met hulp van kunstmatige intelligentie voortdurend aanpast aan uw gewoonten. De Airy blinkt uit in kracht door zijn continue verwarming gedurende maar liefst 10 uur. Met zijn slimme ontvochtigingsfunctie en de Cold Plasma Plus luchtreiniging is de Airy een uitstekende keuze voor een aangenaam en zuiver leefklimaat.

# SINGLE SPLIT

MODEL			GWH09AVCXB - K6DNA1B	GWH12AVCXD - K6DNA1A	GWH18AVDXE - K6DNA1A
Koelcapaciteit	Nom. (min. – max.)	kW	2,7 (0,85 - 4,0)	3,5 (1,0 - 6,5)	5,3 (1,0 - 8,9)
SEER / SCOP		W/W	9,0 / 4,6	8,5 / 5,6	8,5 / 5,8
P-design		kW	2,7	3,5	5,3
Opg. vermogen koelen		kW	0,60	0,88	1,47
Opg. stroom koelen	Nom.	A	3,7	4,3	6,4
Verwarmingscapaciteit	Nom. (min. – max.)	kW	3,0 (0,9 - 4,6)	3,8 (0,9 - 5,3)	5,6 (1,2 - 7,5)
Energie label			A+++ / A++		
Opg. vermogen verwarmen		kW	0,68	0,95	1,37
Opg. stroom verwarmen	Nom. (min. – max.)	A	4,4	4,6	6,2
Voeding		V/Ph/Hz	230/1/50		
Voeding aansluiten op			Buitendeel		
Afzekerwaarde		A	16 T		
Bekabeling tussen binnen- en buitenunit		mm <sup>2</sup>	4 x 1,5		
<b>BINNENDEEL</b>					
Afmetingen B x H x D		mm	907 x 292 x 200	907 x 292 x 200	970 x 347 x 257
Gewicht		kg	10,5	10,5	15,0
Geluidsdruk niveau		dB(A)	19 - 41	19 - 44	23 - 45
Luchtvolume		m <sup>3</sup> / h	180 - 680	180 - 720	360 - 1100
Standaardbediening			Infrarood		
<b>BUITENDEEL</b>					
Afmetingen B x H x D		mm	732 x 555 x 330	802 x 555 x 350	873 x 555 x 376
Gewicht		kg	27	30	37
Geluidsdruk niveau		dB(A)	50	53	59
Koelleiding	Vloeistof / Gas	Inch	1/4" x 3/8"	1/4" x 3/8"	1/4" x 1/2"
Leidingslengte		m	15	20	25
Hoogteverschil		m	10		
Koudemiddel			R32		
Hoeveelheid koudemiddel		kg	0,7	0,8	1,0
Voorgevuld tot		m	5		
Extra koudemiddel		g / m	16		
Bedrijfstemperaturen	Koelen	°C	-15 ~ 50		
	Verwarmen	°C	-30 ~ 30		



## Standaard:



Zie pagina's 30 - 32 voor onze pictogramverklaring.



# **GREE CHARMO**

NIEUW

5 JAAR  
GARANTIE

De nieuwe en energiezuinige GREE Charmo is dé ideale keuze indien u op zoek bent naar een compacte, efficiënte en betrouwbare airconditioning voor projecten. De stille GREE Charmo kan door middel van wifi op afstand worden bediend en is voorzien van de I-Feel-functie voor een betere meting van de ruimtetemperatuur. Zo geniet u gedurende het hele jaar van een comfortabel leefklimaat. **Voor meer informatie vraag naar de voorwaarden bij ons salesteam.**

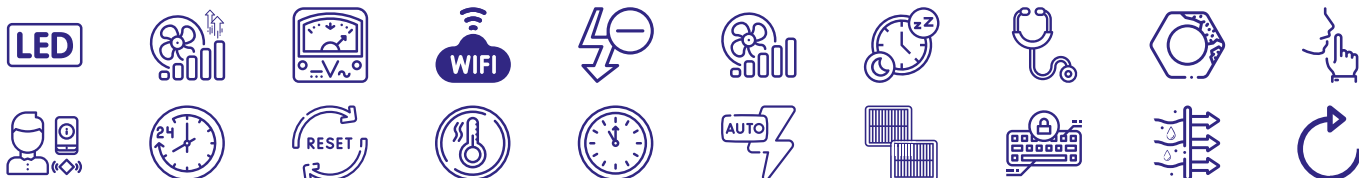


# SINGLE SPLIT

MODEL			GWH09ATAXB - K6DNA1B	GWH12ATAXB - K6DNA1D	GWH18ATAXB - K6DNA1A
Koelcapaciteit	Nom. (min. – max.)	kW	2,5	3,2	4,6
SEER / SCOP		W/W	6,6 / 4,1	6,1 / 4,0	7,2 / 4,0
P-design		kW	2,5	3,2	4,6
Opg. vermogen koelen		kW	0,68	0,99	1,4
Opg. stroom koelen	Nom.	A	3,1	4,4	6,2
Verwarmingscapaciteit	Nom. (min. – max.)	kW	2,8	3,4	5,3
SCOP / Energielabel		W/W	4,1 / A <sup>++</sup>	4,1 / A <sup>++</sup>	4,0 / A <sup>++</sup>
Opg. vermogen verwarmen		kW	0,73	0,92	1,3
Opg. stroom verwarmen	Nom. (min. – max.)	A	3,2	4,0	6,1
Voeding		V/Ph/Hz	230/1/50		
Voeding aansluiten op			Buitendeel		
Afzekerwaarde		A	16 T		
Bekabeling tussen binnen- en buitenunit		mm <sup>2</sup>	4 x 1,5		
<b>BINNENDEEL</b>					
Afmetingen B x H x D		mm	708 x 260 x 185	783 x 260 x 185	943 x 333 x 246
Gewicht		kg	7,0	8,0	13,0
Geluidsdrukkniveau		dB(A)	21 - 38	24 - 41	28 - 47
Luchtvolume		m <sup>3</sup> / h	250 - 500	280 - 590	600 - 1000
Standaardbediening			Infrarood		
<b>BUITENDEEL</b>					
Afmetingen B x H x D		mm	732 x 555 x 330		
Gewicht		kg	24,5	25,0	27,5
Geluidsdrukkniveau		dB(A)	50	52	55
Koelleiding	Vloeistof / Gas	Inch	1/4" x 3/8"		
Leidinglengte		m	15	20	25
Hoogteverschil		m	10		
Koudemiddel			R32		
Hoeveelheid koudemiddel		kg	0,48	0,55	0,77
Voorgevuld tot		m	5		
Extra koudemiddel		g / m	16		
Bedrijfstemperaturen	Koelen	°C	-15 / 43		
	Verwarmen	°C	-15 / 24		



## Standaard:



Zie pagina's 30 - 32 voor onze pictogramverklaring.



# **GREE CONSOLE**

**5 JAAR  
GARANTIE**

De flexibele GREE Console kan op de vloer, aan de wand of gedeeltelijk verzonken geïnstalleerd worden. De GREE Console is tevens een winnaar in snelheid, zowel bij koelen als verwarmen. Koele lucht komt uit het bovenste rooster en warme lucht uit het onderste rooster. De Console is uitgerust met een 7-trapsventilator en is naar individuele behoefte in te stellen voor een uniek gebruikerscomfort.

# SINGLE SPLIT

MODEL			GEH09AA-K6DNA1F	GEH12AA-K6DNA1A	GEH18AA-K6DNA1F
Koelcapaciteit	Nom. (min. – max.)	kW	2,7 (0,45 – 3,2)	3,5 (0,6 – 4,0)	5,2 ( 1,26 – 6,6)
SEER / Energielabel		W/W	6,5/A**	6,4/A**	6,5/A*
P-design		kW	2,7	3,5	5,2
Opg. vermogen koelen	Nom.	kW	0,72 (0,2 – 1,2)	1,1 (0,22 – 1,40)	1,6 (0,38 – 2,45)
Opg. stroom koelen	Nom	A	3,2	4,9	7,3
Verwarmingscapaciteit	Nom. (min. – max.)	kW	2,9 (0,45 – 3,8)	3,8 (0,6 – 4,7)	5,3 (1,12 – 6,8)
SCOP / Energielabel		W/W	4,0/A*	4,0/A*	4,1/A*
Opg. vermogen verwarmen		kW	0,74 (0,2 -1,50)	1,0 (0,22 – 1,58)	1,5 (0,35 -2,5)
Opg. stroom verwarmen	Nom. (min. – max.)	A	3,3	4,4	6,9
Voeding		V/Ph/Hz	230/1/50		
Voeding aansluiten op			Buitendeel		
Afzekerwaarde		A	16 T		
Bekabeling tussen binnen- en buitenunit		mm <sup>2</sup>	4 x 1,5		
BINNENDEEL					
Afmetingen B x H x D		mm	700 x 600 x 215		
Gewicht		kg	15,5		
Geluidsdrukniveau		dB(A)	24 - 40	26 - 42	42 - 58
Luchtvolume		m <sup>3</sup> / h	500	600	700
Standaardbediening			Infrarood		
BUITENDEEL					
Afmetingen B x H x D		mm	776 x 540 x 320	776 x 540 x 320	955 x 700 x 396
Gewicht		kg	31,5	46	46
Geluidsdrukniveau		dB(A)	52	57	57
Koelleiding	Vloeistof / Gas	Inch (mm)	1/4" x 3/8"	1/4" x 3/8"	1/4" x 1/2"
Leidingslengte (min. – max.)		m	3 / 15	3 / 15	3 / 25
Hoogteverschil max.		m	10		
Koudemiddel		kg	R32		
Hoeveelheid koudemiddel		kg	1,00	1,05	1,23
Voorgevuld tot		m	5		
Extra koudemiddel		g / m	20		
Bedrijfstemperaturen	Koelen	°C	-15 / 43		
	Verwarmen	°C	-22 / 24		













## Standaard:



## Optioneel:



Zie pagina's 30 - 32 voor onze pictogramverklaring.

TYPE BEDIENING	MODEL		FAIRY	CLIVIA	AIRY	CHARMO	CONSOLE
INFRAROOD- AFSTANDBEDIENING	YAC1FB9		●				
	YBE1F			●			
	YBE1FB9				●		
	YAP1F7					●	
	YAA1FB8						●
BEDRADE WANDBEDIENING	XK 76		●	●	●	●	●
CENTRALE BEDIENING	CE52-24/F(C)		●	●	●	●	●
CONTACT VOOR BMS	ME30-44/ D2(B)		●	●	●	●	●
CONTACT VOOR EXTERNE BEDIENING	MK 10		●	●			
LUCHTZUIVERINGSFILTER VOOR WANDMODELLEN	PM2.5 AG/-ION		●	●		●	●

● Standaard    ● Optioneel

# Accessoires



## XK 76

### Bedrade wandbediening

- LCD-touchscreen met achtergrondverlichting
- Toestel aan-/uitzetten, temperatuur regelen, timer instellen
- Individuele toetsblokkering (mode, temperatuur, ventilatie) volledig blokkeren



## CE52-24/F(C)

### Centrale bediening

**Opmerking: Bij de keuze voor deze centrale bediening moet ieder toestel tevens worden voorzien van een XK 76**

- 7" LCD-kleurenscherm met een hoge resolutie
- Kan tot 36 units aansturen
- 24-Uurs / wekelijkse programmering (diverse programma's in hetzelfde tijdvak)
- Individuele projectinstelling, foutregistratie en toegang tot groepsfuncties
- Groepen maken
- Blokkeren van functies
- Inbouwuitvoering
- Voeding 230V
- Afmetingen (L x B x D): 128,2 x 185,2 x 54 mm



## MK 10

### Contact voor externe bediening

- Deurcontact, raamcontact, extern contact
- Wanneer de MK-010 is aangesloten op een binnenunit, gaat het toestel na het openen van het contact na 6 minuten in stand-bymodus. Als het contact opnieuw gesloten wordt, start het toestel weer op.



## ME30-44/D2(B)

### Contact voor BMS

- Deze module is bestemd voor aansluiting op BMS in combinatie met XK-76



### Bediening via wifi

Gree levert standaard een wifimodule voor beheer op afstand via telefoon of tablet



### 3D-luchtstroom

Optimaliseert de luchtstroom van het binnendeel via de verticale en horizontale lamellen



### Hoge efficiëntie

Het robuuste ontwerp van de unit zorgt effectief voor hogere prestaties bij langdurig gebruik



### Zelfdiagnose

Het systeem controleert constant het binnen- en buitendeel en geeft indien nodig een foutcode weer



### Intelligente ontthooing

Geoptimaliseerde ontthooifunctie



### Automatische reset

Het verbruik in stand-by modus is minder dan 1W



### Horizontale lamellen

De lamellen bewegen horizontaal om de luchtstroom te bevorderen



### Verticale lamellen

De lamellen bewegen verticaal om de luchtstroom te bevorderen



### Toleranties voor spanningsvariaties

Het apparaat kan in een breed spanningsbereik werken wat de impact van fluctuaties vermindert



### Koper met inwendige groeven

Interne koperen buisgroeven verbeteren de warmteuitwisseling



### Deurcontact

In sommige gebouwen, zoals een hotel, is het mogelijk om een deurcontact aan te sluiten



### Compact design

De geringe afmetingen van het toestel maakt het eenvoudiger om het toestel in kleinere ruimtes te installeren



### Verbruik in stand-by modus 1W

Het verbruik in stand-by modus is minder dan 1W



### Energiebesparende functie

Tijdens het inbedrijfstellen wordt het toestel zodanig ingeregeld dat er zo min mogelijk energie wordt verbruikt



### 8 °C

Met deze instelling tijdens verwarmen wordt een temperatuur van minimaal 8 °C gegarandeerd



### Automatische werking

De unit werkt in koel- of verwarmingsmodus, afhankelijk van de buiten- en binnentemperatuur voor een optimaal comfort



### Slaapstand

Past automatisch de ventilatie- en kamertemperatuur aan om de slaap te bevorderen



### I-Feel-functie

De infrarood afstandsbediening kan worden gebruikt als temperatuuropnemer



### Volledige bescherming

Het ontwerp van het toestel heeft meerdere veiligheidsfuncties die de prestaties en betrouwbaarheid garanderen



### X-Fan automatische reiniging

De ventilator van het binnendeel blijft werken om condensatie te verwijderen voordat deze volledig wordt uitgeschakeld



### Toezicht op afstand

Dankzij het internet kan men de installatie monitoren en controleren



### DC invertertechnologie

GREE invertertechnologie biedt efficiëntie, controle, bescherming en betrouwbaarheid



### Hoge statische druk

De druk van de luchtuitlaat is verhoogd voor grotere afstanden



### Ingebouwde condenspomp

De condenspomp is ingebouwd



### Centrale bediening

Mogelijkheid om de gehele installatie met één afstandsbediening te besturen



### Stille modus

Geavanceerde technologie helpt het geluidsniveau te verlagen zonder het comfortniveau te beïnvloeden



### Bedrade afstandsbediening

Het binnendeel is aan te sluiten met een bedrade afstandsbediening



### Intelligente controle

De installatie kan op afstand bediend worden



### Meerdere bedrade afstandsbedieningen

Het is mogelijk, via het master-/slaveprotocol één toestel met meerdere bedrade afstandsbedieningen aan te sturen



### Infrarood afstandsbediening

Infrarood afstandsbediening met ledverlichting



### Automatische adressering

Vanaf het buitendeel detecteert het systeem automatisch alle binnendelen



### Modulaire structuur

De buitendelen zijn modulair, d.w.z. alles werkt als één systeem



#### Eenvoudig onderhoud

Het behuizingsontwerp is speciaal ontworpen voor gemakkelijke toegang voor onderhoud



#### Wasbaar filter

De filters zijn afwasbaar en herbruikbaar



#### Modulaire werking

In een groep buitendelen werken compressoren, omvormers e.d. samen om de werking van de installatie te optimaliseren



#### Verwarmen bij -20 °C

Verwarmingsbedrijf tot -20 °C



#### Opstarten met lage spanning

Het toestel maakt gebruik van een lage opstartspanning



#### Extra verwarmingselement

Verhoogt de standaard uitblaas temperatuur om de omgeving sneller op te warmen



#### Weektimer

Hiermee is het toestel in en uit te schakelen m.b.v. een weektimer



#### Toetsblokkering

Hiermee worden de functies op de afstandsbediening vergrendeld



#### Voorverwarmingsfunctie

Om te voorkomen dat er koude lucht uit het binnendeel komt, wordt de lucht eerst voorverwarmd



#### Meerdere ventilatorsnelheden

De verschillende ventilatorsnelheden zorgen voor een optimaal comfort



#### LED-indicatie

LED-display laat informatie zien over de werking van het toestel



#### Single- en multi-compatible

Deze units zijn geschikt voor single- en multigebruik



#### Verwarmen bij -22 °C

Verwarmingsbedrijf tot -22 °C



#### Extra filters

De extra filters zuiveren de lucht van geuren, stofdeeltjes, bacteriën en mijten



#### Intelligent voorverwarmen

Meer comfort door eerst te verwarmen en dan te blazen om koude lucht te voorkomen



#### Verwarmen bij 30 °C

Verwarmingsbedrijf tot 30 °C



#### Lange koelleidingafstanden

Het toestel is geschikt voor lange koelleidingafstanden



#### Zeer efficiënte motor

De motor zorgt voor zeer stabiele prestaties en een laag geluidsniveau



#### Solarkit

Deze unit is geschikt voor gebruik met zonnepanelen



#### Waterafgifte op 60 °C

Dankzij de tweetrapscompressor kan een temperatuur van 60 °C worden bereikt



#### Anti-corrosiebescherming

Een hoogwaardige corrosiewerende coating op de condensator zorgt voor een langere levensduur van het toestel



#### 24 Uur programmeerbaar

Hiermee is het toestel in- en uit te schakelen binnen een periode van 24 uur



#### Klok

De afstandsbediening geeft de klok weer



#### Koelen bij -15 °C

Koelbedrijf tot -15 °C



#### Ontvochtiging

Het vocht uit de omgeving wordt verwijderd door te drogen voor een beter comfort



#### Overloopbeveiliging

De toestellen die met een interne tank zijn uitgerust geven een licht- en geluidssignaal af wanneer de tank moet worden geleegd



#### Start herhaling

Na een stroomstoring starten de toestellen één voor één op om spanningspieken te voorkomen



#### Bedrade gecentraliseerde bediening

De Gree slimme gecentraliseerde bediening kan aan / uit, modus, temperatuur en een timer voor maximaal 36 units op een gecentraliseerde manier regelen



#### Turbo koelfunctie

De ventilator werkt op turbosnelheid zodat de temperatuur sneller wordt bereikt



#### Drie slaapstanden

Weekend-slaapmodus, werkdag-slaapmodus en doehet-slaapmodus zijn beschikbaar voor een slimme en gepersonaliseerde slaapcurve



#### Instelbare klok

U kunt met de afstandsbediening een bepaalde tijd instellen om te starten en te stoppen



#### Breed werkingsgebied

Het buitentemperatuurbereik waarin dit toestel werkt is erg groot



### G-AI Energiebesparingsfunctie

Slimme functie waarmee het apparaat door toepassing van AI kan werken met een lager elektriciteitsverbruik tot wel 10% per jaar



### 8 - 30 °C Aanpasbare verwarmingsmodus

Verwarmingsbedrijf aanpasbaar tussen 8 en 30 °C



### Efficiënt Bluetooth distributienetwerk

Met behulp van Bluetooth-flashconfiguratie kunnen apparaten automatisch een netwerkverbinding in de buurt vinden



### Lange afstands luchttoevoer

De tweetraps drukverhoging van het luchtvolume en de tweeweg-luchtretoer maken een lange luchttoevoer afstand mogelijk



### UV

Ultraviolette stralen breken virus- en bacteriedeeltjes af met een efficiëntie tot 99,99%



### Vermijd directe luchttoevoer

Afhankelijk van de instelling, wordt de luchtstroom langs je heen geleid voor meer comfort



### Tweezijdige uitblaas

Deze functie vergroot de luchtuitlaat afstand en lost het luchttoevoerprobleem in langgerekte ruimtes op



### Verlicht display

Het duidelijk verlichte display geeft de actuele status van het apparaat weer



### Smart Voice Control

Bedien uw apparaat door te communiceren met Google Assistant of Amazon Alexa



### Coldplasma Air Purification Technology

De Coldplasma Air Purification Technology genereert ionen om bacteriën in het water te doden en af te breken



### Automatische lichtsensor

Voor nog meer gebruikerscomfort is deze airconditioner uitgerust met een automatische lichtsensor



### Continue verwarming gedurende 10 uur

De airconditioner heeft de bijzondere eigenschap gedurende maar liefst 10 uur te kunnen verwarmen



### 3DC Inverter

De verbeterde 3DC invertertechnologie biedt nóg meer efficiëntie, controle, bescherming en betrouwbaarheid



### Power Gear Control

Deze functie laat de gebruiker het maximale vermogen instellen



### Verbruik in stand-bymodus 0,5W

Het verbruik in stand-bymodus is minder dan 0,5W







Op al onze offertes, transacties en leveringen zijn de algemene verkoop- en leveringsvoorwaarden voor de metaal- en de elektrotechnische industrie van toepassing, zoals laatstelijk gedeponneerd ter griffie van de rechtbank te Den Haag. Uitgegeven door de Vereniging FME-CWM, Postbus 190, 2700 AD ZOETERMEER.

## 1. BESTELLINGEN EN LEVERINGEN

Bestellingen gedaan voor 12:00 uur worden de volgende werkdag geleverd. Uitzonderingen hierop zijn producten welke niet op voorraad zijn en eventuele zendingen die via PostNL of via de pakketdienst verstuurd worden.

Tijdleveringen en express leveringen zijn in overleg mogelijk en hiervoor wordt een toeslag berekend. Deze toeslag wordt bepaald op basis van de geldende dagprijs.

Bestellingen van Euro 1.000,- of meer (excl. BTW) worden franco, niet afgeladen van de vrachtwagen, geleverd op het overeengekomen adres aan verharde weg in Nederland met uitzondering van de Waddeneilanden en locaties met beperkte toegang zoals stadscentra.

Voor bestelling onder Euro 1.000,- (excl. BTW) worden transportkosten van Euro 50,- per pallet excl. BTW in rekening gebracht.

Voor leveringen buiten Nederland gelden altijd specifieke transportkosten. Neem hiervoor contact op met ons.

Indien de levering niet kan worden afgeleverd, buiten schuld van de transporteur en Kusters Technische Handelsonderneming B.V. en niemand aanwezig is voor ontvangst, worden niet-thuiskosten van Euro 105,- in rekening gebracht. Indien de levering opnieuw moet worden aangeboden, zijn de daaruit voortkomende transportkosten van toepassing.

Onze zendingen worden met de grootst mogelijke zorg verzendklaar gemaakt. Bij leveringen dienen de verpakkingen gecontroleerd te worden alvorens voor ontvangst wordt getekend. Eventuele beschadigingen dienen door de ontvanger op de vrachtbrief vermeld te worden.

Transportschades kunnen alleen in behandeling worden genomen, indien men hier binnen 3 werkdagen melding van maakt met een kopie van de vrachtbrief waarop de schade is aangetekend.

## 2. RETOURZENDINGEN

Retourzendingen dienen vooraf te worden aangemeld bij Kusters Technische Handelsonderneming B.V. middels een Retour-/Garantieformulier. Dit Retour-/Garantieformulier dient altijd bij de retourzending aanwezig te zijn. Niet vooraf aangemelde retourzendingen zullen worden geweigerd.

Het retourformulier is te downloaden via onze website en kan op verzoek worden toegezonden of toegevoegd aan de levering van een vervangend artikel.

Retourzendingen zijn alleen binnen 14 dagen na ontvangst van de goederen mogelijk.

Retourzendingen dienen in de originele staat en verpakking verzonden te worden.

Retourzendingen dienen franco Kusters Technische Handelsonderneming B.V. te worden verzonden.

Kusters Technische Handelsonderneming B.V. houdt zich het recht voor om retourzendingen te weigeren indien:

- Het artikel betreft die niet op voorraad worden gehouden of specifiek voor de klant besteld zijn;
- Het artikel betreft die al ingebouwd zijn geweest en/of beschadigd zijn.

Kusters Technische Handelsonderneming B.V. houdt zich het recht voor om eventuele meerkosten in rekening te brengen voor het in ontvangst nemen en terug in voorraad stellen van de geretourneerde artikelen.

## 3. GARANTIEBEPALINGEN

Deze garantiebepalingen zijn alleen van toepassing op productiefouten van apparaten en onderdelen die door Kusters Technische Handelsonderneming B.V. zijn geleverd.

Garantie wordt, in eerste instantie, alleen verleend aan erkende service verlenende installateurs die de producten bij Kusters Technische Handelsonderneming B.V. hebben aangekocht.

# Algemene voorwaarden

Kusters Technische Handelsonderneming B.V. levert vanaf het moment van levering 5 jaar garantie op de door haar geleverde producten van het merk GREE (tenzij anders vermeld), mits:

- Vakkundig gemonteerd door een F-gassen gecertificeerd bedrijf conform de installatiehandleiding en overige geldende richtlijnen voor het installeren van dergelijke producten;
- Er een aantoonbaar periodiek onderhoud heeft plaatsgevonden aan de geleverde producten;
- Het product gebruikt is voor de doeleinden waarvoor het product ontworpen is.

Garantie is niet van toepassing op defecten die zijn ontstaan door:

- Ondeskundige en onjuiste montage;
- Gebreken of storingen die het gevolg zijn van normale slijtage;
- Geen of geen juiste elektrische spanning aanwezig op het product;
- Geen of geen juiste gasvoordruk aanwezig is op het product overeenkomstig de voorwaarden van de leverancier;
- Blikseminslag, bevroering, vervuilde rookgaskanalen of andere oorzaken van buitenaf;
- Ondeskundig gebruik en bediening van het product;
- Te veel of onvoldoende alsook vervuilde vulling (zowel koelmiddel als water) van het product;
- Capaciteitsproblemen aan de installatie;
- Afwezigheid van vuilfilters en antivriesbeveiliging;
- Wijzigingen aan het product en/of installatie die de goede werking van het apparaat nadelig kunnen beïnvloeden.

Kusters Technische Handelsonderneming B.V. behoudt zich het recht voor om een vervangend artikel of product te leveren indien hiermee de klacht ook verholpen kan worden.

Kusters Technische Handelsonderneming B.V. behoudt zich het recht voor om het desbetreffende artikel of product te repareren indien hiermee de klacht ook verholpen kan worden.

Kusters Technische Handelsonderneming B.V. zal geen kosten vergoeden die al dan niet door derden zijn gemaakt ten behoeve van reparatie of vervanging van het betreffende artikel of product.

Een aanspraak op garantie dient altijd per e-mail bij Kusters Technische Handelsonderneming ([service@kusterstho.nl](mailto:service@kusterstho.nl)) ingediend worden middels het Retour-/Garantieformulier.

Een aanspraak op garantie staat niet gelijk aan een automatische creditering.

Alleen na goedkeuring door Kusters Technische Handelsonderneming B.V. kan het artikel of product, compleet en deugdelijk verpakt inclusief een volledig ingevuld Retour-/Garantieformulier met daarop een duidelijke omschrijving van de klacht, franco aan Kusters Technische Handelsonderneming B.V. verstuurd worden.

Indien de aanspraak op garantie wordt toegekend zullen de verzendkosten worden vergoed.

## 4. WIJZIGINGEN ZET- EN DRUKFOUTEN

Kusters Technische Handelsonderneming B.V. behoudt zich het recht voor om zonder voorafgaande kennisgeving tussentijdse wijzigingen in de uitvoering en prijzen van haar producten door te voeren. Deze catalogus is met de grootst mogelijke zorg samengesteld. Mochten er desondanks zet- of drukfouten aanwezig zijn, dan kunnen hier geen rechten aan worden ontleend.

## 5. ALGEMEEN

In alle gevallen welke niet beschreven staan in de algemene verkoop- en leveringsvoorwaarden of aanvullende leveringsvoorwaarden, beslist de directie van Kusters Technische Handelsonderneming B.V..



**GREE Nederland**  
L.J. Costerstraat 4  
5916 PS VENLO

+31 (0)77 354 03 41  
sales@gree.nl  
www.gree.nl



GREE Nederland is onderdeel van Kusters Technische Handelsonderneming