



your partner in heating, cooling & ventilation

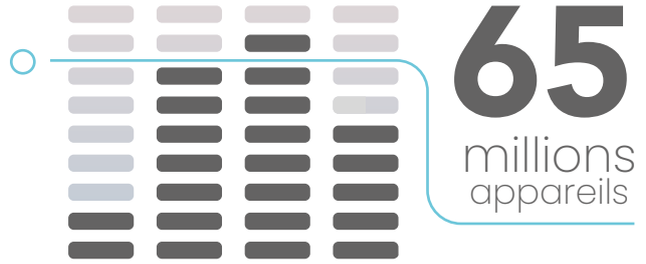


MONO/MULTISPLIT



1 sur **3**

Climatiseurs dans le monde sont produits par **GREE**



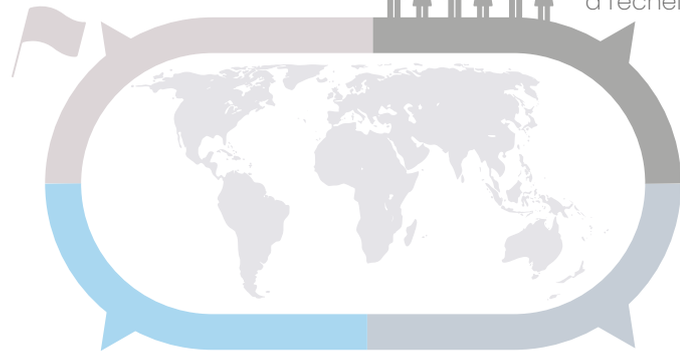
pour les secteurs résidentiel et tertiaire et 5,5 millions d'appareils industriels et centralisés.

Les appareils Gree sont distribués dans plus de

180 pays et régions

Plus de **90.000** employés

à l'échelle mondiale



+16.000
ingénieurs



Gree fabrique tous ses composants essentiels afin de garantir des produits de la plus haute qualité.



77 sites de production dans le monde

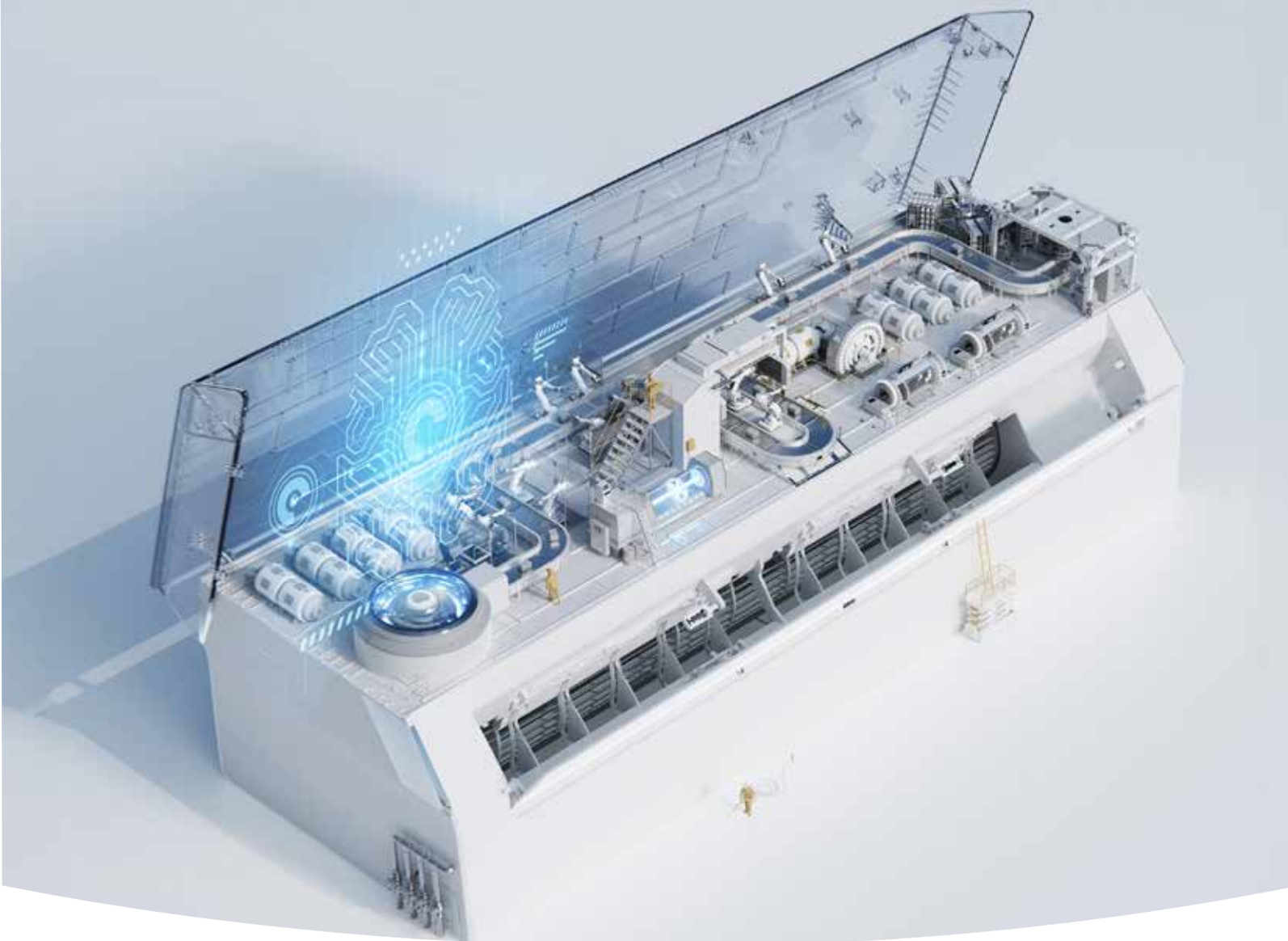


Plus de **100** partenaires dans le monde

500 millions d'utilisateurs dans le monde



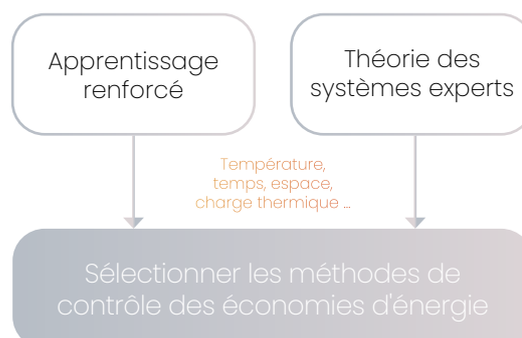
Utiliser plus En savoir plus Economiser plus



GREE AI Learning Airconditioner

Outre que la **température**, la stratégie d'économie d'énergie de l'IA intègre les conditions **météorologiques**, **l'espace**, **la charge thermique** et **d'autres facteurs** dans le processus d'apprentissage et étudie les paramètres de manière adaptative et dynamique dans différents environnements, améliorant ainsi les **économies d'énergie** et le **confort** par rapport à la stratégie précédente.

Plus la stratégie d'IA est utilisée longtemps, plus elle s'adapte à l'environnement et mieux elle comprend les besoins des utilisateurs, diffusant le confort dans tous les coins de la pièce.

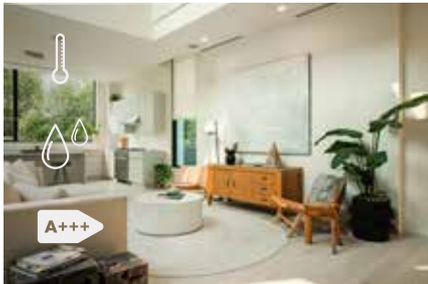


Monosplit Clivia **Caractéristiques principales**

Le Gree Clivia combine économie d'énergie, purification de l'air, température et humidité relative réglables séparément, afin que vous puissiez profiter d'un climat intérieur frais, sain et naturel. Son design élégant en blanc mat s'intègre parfaitement à tout intérieur. Offrant intelligence, technologie et qualité, le Clivia garantit un confort d'utilisation ultime.

CONTRÔLE INTELLIGENT DE L'HUMIDITÉ

Pour la première fois, Gree combine les changements de température, d'humidité et d'efficacité énergétique de manière à atteindre simultanément des valeurs optimales pour chacun de ces paramètres. L'appareil est capable de maintenir l'humidité la plus confortable dans la pièce, protégeant ainsi votre peau du dessèchement.



WIFI BLUETOOTH RÉSEAU EFFICACE

Clivia est équipé de la fonction réseau efficace WiFi Bluetooth, qui peut se connecter automatiquement au réseau et trouver les appareils à proximité.

FONCTION DE SÉCHAGE DES VÊTEMENTS

Clivia est spécialement conçu avec la fonction de déshumidification en continu. L'utilisateur n'a pas besoin d'installer un déshumidificateur chez lui et peut à la fois rafraîchir et sécher ses vêtements avec Clivia.



Standard
Télécommande infrarouge (YBEIF)



Optionnel
Contrôle tactile filaire (XK76)



Optionnel
Filtre combiné avec Silver Ionisation

MULTIPLE PROTECTION SAINTE

Clivia est équipé de multiples fonctions pour vous offrir une protection saine et complète.

Il est prouvé que la lumière ultraviolette UVC peut tuer efficacement les bactéries, les virus, les champignons, les cellules uniques et autres micro-organismes en détruisant leur matériel génétique, ce qui rend chaque respiration saine et propre.



Colasma + UVCDouble climatiseur stérilisant

MULTIDIMENSIONNELLE PROTECTION DE LA SANTÉ

Clivia peut purifier l'air de trois manières différentes. Le filtre à mailles standard et les filtres optionnels supplémentaires capturent les gros contaminants tels que les particules de poussière. L'ioniseur d'air, en produisant des ions négatifs, aide à combattre les microbes. La lampe LED UVC, placée dans un boîtier étanche, stérilise l'air et élimine les bactéries, les virus, les champignons et autres micro-organismes.



FILTRE COMBINÉ AVEC IONISATION À L'ARGENT

Le filtre aux ions d'argent est une méthode de stérilisation efficace qui utilise des ions d'argent incolores et sans goût. Il élimine plus de 99 % des bactéries en endommageant leurs membranes cellulaires et en perturbant leur ADN, les empêchant ainsi de se reproduire. Ce filtre est durable et sûr, avec une longue durée de stérilisation.

TECHNOLOGIE G-AI



Le climatiseur intelligent AI développé par Gree intègre initialement la technologie AI aux technologies de climatisation.

Efficacité

La technologie innovante G-AI utilise un algorithme d'intelligence artificielle qui combine l'apprentissage intelligent avec une gestion améliorée du système. L'algorithme modifie dynamiquement le mode de fonctionnement du climatiseur Clivia afin de sélectionner la stratégie d'économie d'énergie la plus avantageuse.

Confort

L'algorithme d'IA prend en compte les éléments suivants:

- La température ambiante actuelle
- L'humidité
- La dimension de la salle

Ainsi, le Clivia va toujours ajuster et optimiser sa stratégie de contrôle pour donner et maintenir le confort ultime à l'utilisateur.

Monosplit Clivia

○ ● UNITÉ MURALE

A+++ refroidissement
A++ chauffage

Télécommande numérique avec écran LCD pour gérer toutes les fonctions.



8°C-30°C Personnalizable mode de chauffage	Efficace Bluetooth Réseau de distribution	Faible puissance Intelligent Économie d'énergie	Flux d'air en 3D	Design silencieux	8 °C chauffage	3 modes de veille	iFeel	Démarrage Révision	Mode de séchage	Turbo* fonction
Lcd	Led	Contrôle du WiFi	Mémoire automatique au redémarrage	UV	Porte contrôle	Commande filaire (Optionnel)	Contrôle vocal intelligent	Sécurité enfant	Dégivrage intelligent	Colosma Air Purification de l'air Technologie
Déshumidification	Auto-nettoyage	Ailette anticorrosion	Résistant au feu	Protection anticorrosion protection des tubes	Démarrage à basse tension	Diagnostic automatique	Mode automatique	Protection anticorrosion de l'unité extérieure	3DC Inverter	Capteur automatique de lumière

Model	Code ○	Code ●	(kW)	(kW)
UNITÉ MURALE CLIVIA 2.5 KW	GWH09AUCXB-K6DNA1A/I	GWH09AUCXB-K6DNA1AH/I	2,7	3,0
UNITÉ EXT CLIVIA 2.5 KW	GWH09AUCXB-K6DNA1A/O	GWH24AUDXF-K6DNA1A/O		
UNITÉ MURALE CLIVIA 3.5 KW	GWH12AUCXD-K6DNA1C/I	GWH12AUCXD-K6DNA1CH/I	3,5	3,8
UNITÉ EXT CLIVIA 3.5 KW	GWH12AUCXD-K6DNA1C/O	GWH24AUDXF-K6DNA1A/O		
UNITÉ MURALE CLIVIA 5.0 KW	GWH18AUDXE-K6DNA1A/I	GWH18AUDXE-K6DNA1AH/I	5,3	5,6
UNITÉ EXT CLIVIA 5.0 KW	GWH18AUDXE-K6DNA1A/O	GWH24AUDXF-K6DNA1A/O		
UNITÉ MURALE CLIVIA 7.1 KW	GWH24AUDXF-K6DNA1A/I	GWH24AUDXF-K6DNA1AH/I	7,1	7,3
UNITÉ EXT CLIVIA 7.1 KW	GWH24AUDXF-K6DNA1A/O	GWH24AUDXF-K6DNA1A/O		



Monosplit Pular

○ UNITÉ MURALE

A++ refroidissement

A+ chauffage



Wifi Contrôle du WiFi	Efficace Bluetooth Réseau de distribution	Faible puissance Intelligent Économie d'énergie	Flux d'air en 3D	Design silencieux	8 °C chauffage	3 modes de veille	iFeel	Démarrage Révision	Mode de séchage	Turbo "Turbo" fonction
Lcd	3DC Inverter	Protection anticorrosion de l'unité extérieure	Mémoire automatique au redémarrage	UV	Porte contrôle	Commande filaire (Optionnel)	Contrôle vocal intelligent	Auto Mode automatique	Dégivrage intelligent	Colosma Air Purification de l'air Technologie
Déshumidification	Auto-nettoyage	Ailette anticorrosion	Résistant au feu	Protection anticorrosion protection des tubes	Démarrage à basse tension	Diagnostic automatique	Plusieurs vitesses de ventilation			

Model	Code	(kW)	(kW)
UNITÉ MURALE PULAR WIT 2.5 KW	GWH09AGAXB-K6DNA1B/I	2,5	2,8
UNITÉ EXT PULAR 2.5 KW	GWH09AGAXB-K6DNA1B/O		
UNITÉ MURALE PULAR WIT 3.5 KW	GWH12AGBxB-K6DNA1Z/I	3,2	3,4
UNITÉ EXT PULAR 3.5 KW	GWH12AGBxB-K6DNA1Z/O		
UNITÉ MURALE PULAR WIT 5.0 KW	GWH18AGDXB-K6DNA1Z/I	4,6	5,2
UNITÉ EXT PULAR 5.0 KW	GWH18AGDXB-K6DNA1Z/O		

Monosplit Charmo

UNITÉ MURALE

A++ refroidissement
A+ chauffage



Contrôle Wifi



(Standard)

Télécommande infrarouge

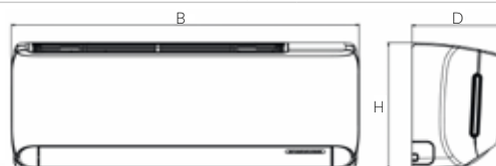


(Optionnel)

Commande filaire XK76

Refroidissement rapide	Plusieurs vitesses de ventilation	Efficace Bluetooth Réseau de distribution	Flux d'air en 3D	Design silencieux	Intelligent préchauffage	3 modes de veille	iFeel	Horloge	24h programmable	Protection contre le manque de liquide de refroidissement
Sécurité enfant	Démarrage Révision	Mode de séchage	"Turbo" fonction	Redémarrage automatique	Lcd	Led	Contrôle du Wifi	Mémoire automatique au redémarrage	Auto-nettoyage	Protection anticorrosion de l'unité extérieure
Démarrage à basse tension	Large gamme de tensions	Colosma Air Purification de l'air Technologie	X-fan	Résistant au feu	Diagnostic automatique	Mode automatique	Ailette anticorrosion (Optionnel)	Filtres supplémentaires	Économie d'énergie intelligente à faible consommation de watts (Optionnel)	8 °C chauffage

Model	Code	(kW)	(kW)
UNITÉ MURALE CHARMO WIT 2.5 KW	GWH09ATAXB-K6DNA1B/I	2,5	2,8
UNITÉ EXT CHARMO 2.5 KW	GWH09AGAXB-K6DNA1B/O		
UNITÉ MURALE CHARMO WIT 3.1 KW	GWH12ATBxB-K6DNA1D/I	3,2	3,4
UNITÉ EXT CHARMO 3.1 KW	GWH12ATBxB-K6DNA1D/O		
UNITÉ MURALE CHARMO WIT 4.4 KW	GWH18ATDXB-K6DNA1A/I	4,6	5,2
UNITÉ EXT CHARMO 4.4 KW	GWH18ATDXB-K6DNA1A/O		
UNITÉ MURALE CHARMO WIT 6.0 KW	GWH24ATDXE-K6DNA1A/I	6,2	6,5
UNITÉ EXT CHARMO 6.0 KW	GWH24ATDXE-K6DNA1A/O		



Monosplit Console jusqu'à -22°C

A++ refroidissement
A++ chauffage



(Standard) Télécommande infrarouge
(Optionnel) Commande filaire XK76

Télécommande infrarouge	Lcd	Plusieurs vitesses de ventilation	Design silencieux	Horloge	24h programmable	Sécurité enfant	Mode de séchage	"Turbo" fonction	Commande WIFI	3 modes de veille
Mode automatique	iFeel	Technologie de purification de l'air Colosma	X-fan	Redémarrage automatique	Démarrage à basse tension	Diagnostic automatique	Résistant au feu	Protection contre le manque de liquide de refroidissement	Démarrage Révision	Intelligent préchauffage
Réseau de distribution Bluetooth efficace	Filtres supplémentaires	Ailette anticorrosion (Optionnel)	Protection anticorrosion de l'unité extérieure (Optionnel)	8°C chauffage						

Model	Code	❄️ (kW)	🔥 (kW)
CONSOLE 2.5 KW	GEH09AA-K6DNAIF/I	2,7	2,9
UNITÉ EXT 2.5 KW	GEH09AA-K6DNAIF/O		
CONSOLE 3.5 KW	GEH12AA-K6DNA1A/I	3,52	3,8
UNITÉ EXT 3.5 KW	GEH12AA-K6DNA1A/O		
CONSOLE 5.0 KW	GEH18AA-K6DNA1F/I	5,2	5,3
UNITÉ EXT 5.0 KW	GEH18AA-K6DNA1F/O		

Multisplit

Caractéristiques principales



GWHD(14)NK600
 GWHD(18)NK600
 GWHD(21)NK600
 GWHD(24)NK600
 GWHD(28)NK600
 GWHD(36)NK600
 GWHD(42)NK600

Choix de différentes capacités et types d'unités intérieures.



MONTAGE MURAL



CASSETTE



GAINABLE



CONSOLE/PLAFONNIER



CONSOLE



Design compact



Mode automatique



Entretien facile



Dégivrage intelligent



Sécurité enfant



Large gamme de tensions



Soft Start



Rainure interne en cuivre



Gold-Fin protection



3DC Inverter



Contrôle tactile filaire (Optionnel)

MULTISPLIT

LE REFROIDISSEMENT ET LE CHAUFFAGE À BASSE TEMPÉRATURES AMBIANTES

Le système peut fonctionner jusqu'à une température extérieure de -15 °C, en mode refroidissement et en mode chauffage, il est extrêmement fiable : lorsque la température extérieure change, la fréquence du compresseur et la vitesse du ventilateur sont ajustées en conséquence.



UNITÉS EXTÉRIEURES

Code	Modèle	Capacité de refroidissement (kW)	Capacité de chauffage (kW)
GWHD(14)NK600	UNITÉ EXTÉRIEURE FREE MATCH MULTI RAC 1-2	4,1	4,4
GWHD(18)NK600	UNITÉ EXTÉRIEURE FREE MATCH MULTI RAC 1-2	5,3	5,65
GWHD(21)NK600	UNITÉ EXTÉRIEURE FREE MATCH MULTI RAC 2-3	6,1	6,5
GWHD(24)NK600	UNITÉ EXTÉRIEURE FREE MATCH MULTI RAC 2-3	7,1	8,6
GWHD(28)NK600	UNITÉ EXTÉRIEURE FREE MATCH MULTI RAC 2-4	8,0	9,5
GWHD(36)NK600	UNITÉ EXTÉRIEURE FREE MATCH MULTI RAC 2-4	10,6	12,0
GWHD(42)NK600	UNITÉ EXTÉRIEURE FREE MATCH MULTI RAC 2-5	12,1	13,0

UNITÉS INTÉRIEURES

Modèle	Code	
CLIVIA	GWH09AUCXB- K6DNA1A(H)/I	
	GWH12AUCXD- K6DNA1C(H)/I	
	GWH18AUDXE- K6DNA1A(H)/I	
	GWH24AUDXF- K6DNA1A(H)/I	
CHARMO	GWH09ATAXB- K6DNA1B/I	
	GWH12ATBxB- K6DNA1D/I	
	GWH18ATDXB- K6DNA1A/I	
	GWH24ATDXE- K6DNA1A/I	
CASSETTE	GKH(12)EB- K6DNA5A/I	
	GKH(18)EB- K6DNA5A/I	
	GKH(24)EC- K6DNA6A/I	
GAINABLE	GFH(09)CA- K6DNA1B/I	
	GFH(12)CA- K6DNA1B/I	
	GFH(18)CB- K6DNA1B/I	
CONSOLE/PLAFONNIER	GTH09CA- K6DNA1A/I	
	GTH12CA- K6DNA1A/I	
	GTH18CA- K6DNA1A/I	
CONSOLE	GTH24CB- K6DNA2A/I	
	GEH09AA- K6DNA1F/I	
	GEH12AA- K6DNA1A/I	
	GEH18AA- K6DNA1F/I	

Multisplit Clivia

● ● UNITÉ MURALE

A++ refroidissement
A+ chauffage



(Standard)
Télécommande infrarouge



(Optionnel)
Commande filaire XK76

8°C-30°C Personnalizable mode de chauffage	Efficace Bluetooth Réseau de distribution	Faible puissance Intelligent Économie d'énergie	Flux d'air en 3D	Design silencieux	8 °C chauffage	3 modes de veille	iFeel	Démarrage Révision	Mode de séchage	"Turbo" fonction
Lcd	Led	Contrôle du WiFi	Mémoire automatique au redémarrage	UV	Porte contrôle	Commande filaire	Contrôle vocal intelligent	Sécurité enfant	Dégivrage intelligent	Colosma Air Purification de l'air Technologie
Déshumidification	Auto-nettoyage	Ailette anticorrosion	Résistant au feu	Protection anticorrosion protection des tubes	Démarrage à basse tension	Diagnostic automatique	Mode automatique	Protection anticorrosion de l'unité extérieure	3DC Inverter	Capteur automatique de lumière

MODÈLE			GWH09AUCXB-K6DNA1A	GWH12AUCXD-K6DNA1C	GWH18AUDXE-K6DNA1A	GWH24AUDXF-K6DNA1A
Capacité de refroidissement	Nom. (min. - max.)	kW	2,7 (0,80 - 3,80)	3,5 (0,90 - 4,4)	5,3 (0,85 - 6,30)	7,1 (1,80 - 7,80)
Capacité de chauffage		kW	3,0 A+++	3,8 A+++	5,6 A+++	7,3 A++
Dimensions	L x H x P	mm	837 x 293 x 200	837 x 293 x 200	993 x 311 x 222	993 x 311 x 222
Poids		kg	9,5	9,5	13	13,0
Niveau de pression acoustique		dB(A)	21 - 38	25 - 41	26 - 45	33 - 48
Volume d'air		m³/h	180 - 610	430 - 720	550 - 1000	280 - 1000
Contrôle standard			Infrarouge			
Diamètre du tuyau de liquide			1/4"	1/4"	1/4"	1/4"
Diamètre du tuyau de gaz			3/8"	3/8"	1/2"	5/8"



Multisplit Charmo

UNITÉ MURALE

A++ refroidissement

A+ chauffage



Contrôle Wifi



(Standard)

Télécommande infrarouge



(Optionnel)

Commande filaire XK76

Refroidissement rapide	Plusieurs vitesses de ventilation	Efficace Bluetooth Réseau de distribution	Flux d'air en 3D	Design silencieux	Intelligent préchauffage	3 modes de veille	iFeel	Horloge	24h programmable	Protection contre le manque de liquide de refroidissement
Sécurité enfant	Démarrage Révision	Mode de séchage	"Turbo" fonction	Redémarrage automatique	Lcd	Led	Contrôle du Wifi	Mémoire automatique au redémarrage	Auto-nettoyage	Protection anticorrosion de l'unité extérieure
Démarrage à basse tension	Large gamme de tensions	Colosma Air Purification de l'air Technologie	X-fan	Résistant au feu	Diagnostic automatique	Mode automatique	Ailette anticorrosion (Optionnel)	Filtres supplémentaires	Economie d'énergie intelligente à faible consommation de watts (Optionnel)	8 °C chauffage

MODEL		GWH07ATAXA-K6DNA1B/I	GWH09ATAXB-K6DNA1B/I	GWH12AT-BXB-K6DNA1D/I	GWH18AT-DXB-K6DNA1A/I	GWH24AT-DXE-K6DNA1A/I
Capacité de refroidissement	kW	2,5	3,2	4,6	6,2	6.20
Capacité de chauffage	kW	2,8 A++	3,4 A++	5,2 A++	6,5 A++	6.8 A++
Dimensions L x H x P	mm	708 x 260 x 185	708 x 260 x 185	783 x 260 x 185	943 x 333 x 246	943 x 333 x 246
Poids	kg	7.5	7	8	13	13.5
Niveau de pression acoustique	dB(A)	22 - 39	21 - 38	24-41	28 - 47	32 - 50
Volume d'air	m³/h	250 - 500	250 - 500	280 - 590	600 - 1000	540 - 1050
Contrôle standard		Infrarouge				
Diamètre du tuyau de liquide		1/4"	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"
Diamètre du tuyau de gaz		3/8"	3/8"	3/8"	3/8"	1/2"



Multisplit Cassette

UNITÉ INTÉRIEURE

A++ refroidissement
A+ chauffage



(Standard)

Télécommande infrarouge



(Optionnel)

Commande filaire XK76

Mode confort de sommeil	iFeel	Haute efficacité	Auto+ X-fan	Flux d'air en 3D	Dégivrage intelligent	Mode de séchage	Prévention de l'air froid	Plusieurs vitesses de ventilation	Large gamme de tensions	Rainure interne en cuivre
Led	AUTO Scannage automatique	Horloge	Sécurité enfant	Démarrage Révision	Turbo "Turbo" fonction	Fonction d'économie d'énergie	Contrôle central (Optionnel)	Wifi Contrôle WiFi (Optionnel)	Contrôle tactile filaire (Optionnel)	

MODÈLE		CASSETTE COMPACTE 2,8 kW	CASSETTE COMPACTE 3,5 kW	CASSETTE COMPACTE 5,0 kW	CASSETTE COMPACTE 7,0 kW
Référence du fabricant		GKH(09)EB-K6DNA5A/I	GKH(12)EB-K6DNA5A/I	GKH(18)EB-K6DNA5A/I	GKH(24)EC-K6DNA6A/I
Puissance	Refroidissement (kW)	2,8	3500	5000	7000
	Chauffage (kW)	2,8	4000	5500	8000
Diamètre des tuyaux	Liquide	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"
	Gaz	3/8"	3/8"	1/2"	5/8"
Débit d'air	(m³/h)	350 ~ 560	350 ~ 560	350 ~ 650	800 ~ 1100
Pression acoustique	(dB(A))	28 ~ 41	28 ~ 41	28 ~ 43	37 ~ 44
Puissance acoustique	(dB(A))	64	44 ~ 57	44 ~ 59	55 ~ 62
Unité P x H x L	(mm)	570 / 265 / 570	570 / 265 / 570	570 / 265 / 570	840 / 240 / 840
Emballage P x H x L	(mm)	698 / 295 / 653	698 / 295 / 653	698 / 295 / 653	963 / 325 / 963
Panneau P x H x L	(mm)	620 / 47.8 / 620	620 / 47.8 / 620	620 / 47.8 / 620	950 / 52 / 950
panneau d'emballage P x H x L	(mm)	701 / 125 / 701	701 / 125 / 701	701 / 125 / 701	1033 / 112 / 1038
Unité Net/Gross Poids	(kg)	17 / 22	17 / 22	17 / 22	29 / 36
Panneau Net/Gross Poids	(kg)	3 / 4	3 / 4	3 / 4	6 / 9.5
Déshumidification	(L/h)	1.4	1.4	1.8	2.5



Multisplit Gainable

UNITÉ INTÉRIURE

A++ refroidissement
A+ chauffage



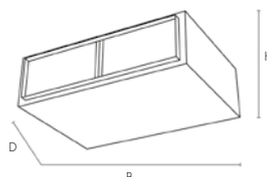
(Standard)
Télécommande
infrarouge



(Optionnel)
Commande filaire
XK76

Mode confort de sommeil	Min. temp. chauffage	Min. temp. refroidissement	Horloge	Dégivrage intelligent	Seulement multisplit	Diagnostic automatique	Déshumidification	Mémoire automatique au redémarrage	Plusieurs vitesses de ventilation	Pompe d'évacuation intégrée pour les condensats
Filtres facilement amovibles pour le nettoyage	Contrôle tactile filaire (Optionnel)	8 °C chauffage								

MODÈLE		GAINABLE 2,5 kW	GAINABLE 3,5 kW	GAINABLE 5,0 kW	GAINABLE 7,0 kW
Référence du fabricant		GFH(09)CA-K6DNA1B/I	GFH(12)CA-K6DNA1B/I	GFH(18)CB-K6DNA1B/I	GFH(24)CC-K6DNA1B/I
Puissance	K (W)	2650	3500	5000	7000
	V (W)	2800	4000	5500	8000
Diamètre des tuyaux	Liquide	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"
	Gaz	3/8"	3/8"	1/2"	5/8"
Débit d'air	(m³/h)	520 ~ 700	380 ~ 650	730 ~ 880	900 ~ 1500
Pression disponible	(Pa)	25 / 0 - 60	25 / 0 - 60	25 / 0 - 60	25 / 0 - 125
Pression acoustique	(dB(A))	34 ~ 41	32 ~ 39	34 ~ 41	36 ~ 45
Puissance acoustique	(dB(A))	50 ~ 57	48 ~ 55	50 ~ 57	53 ~ 62
Unité L x H x P	(mm)	710 / 200 / 450	710 / 200 / 450	1010 / 200 / 450	900 / 260 / 655
Emballage L x H x P	(mm)	1008 / 275 / 568	1008 / 275 / 568	1308 / 275 / 568	1115 / 320 / 772
Poids	(kg)	18,5	19	25	31
Plénum de soufflage EOLO		PWD400034	PWD400034	PWD400035	PWD400031



Multisplit Console/plafonnier

A++ refroidissement
A+ chauffage



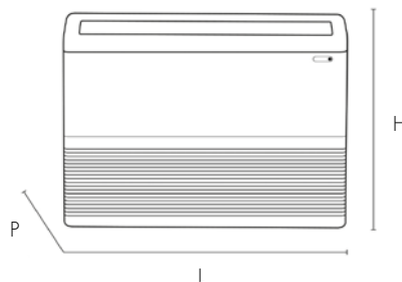
(Standard)
Télécommande infrarouge



(Optionnel)
Commande filaire XK76

Mode confort de sommeil	iFeel	Haute efficacité	Auto+ X-fan	Dégivrage intelligent	Mode de séchage	Prévention de l'air froid	Plusieurs vitesses de ventilation	Large gamme de tensions	Rainure interne en cuivre	LED Led
AUTO Scannage automatique	Horloge	Sécurité enfant	Démarrage Révision	Turbo "Turbo" fonction	Wifi Contrôle WiFi (Optionnel)	Contrôle central (Optionnel)	Contrôle tactile filaire (Optionnel)			

MODÈLE		CONSOLE/PLAFONNIER 2,5 kW	CONSOLE/PLAFONNIER 3,5 kW	CONSOLE/PLAFONNIER 5,0 kW	CONSOLE/PLAFONNIER 7,0 kW
Référence du fabricant		GTH09CA-K6DNA1A/I	GTH12CA-K6DNA1A/I	GTH18CA-K6DNA1A/I	GTH24CB-K6DNA2A/I
Puissance	K (W)	2600	3500	4500	7100
	V (W)	2700	4000	5000	8000
Diamètre des tuyaux	Liquide	1/4"	1/4"	1/4"	3/8"
	Gaz	3/8"	3/8"	1/2"	5/8"
Débit d'air	(m³/h)	420 - 700	420 - 700	410 - 680	720 - 950
Pression acoustique	(dB(A))	26 - 38	26 - 38	26 - 38	26 - 38
Puissance acoustique	(dB(A))	40 - 52	40 - 52	40 - 52	41 - 52
Unité L x H x P	(mm)	870 / 665 / 235	870 / 665 / 235	870 / 665 / 235	1200 / 665 / 235
Emballage L x H x P	(mm)	1033 / 770 / 300	1033 / 770 / 300	1033 / 770 / 300	1363 / 770 / 300
Poids	(kg)	25	25	25,5	33



Multisplit Console

UNITÉ INTÉRIURE

A++ refroidissement

A+ chauffage



(Standard)

Télécommande infrarouge

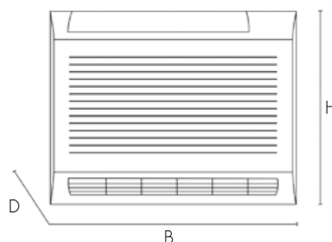


(Optionnel)

Commande filaire XK76

Wifi Contrôle WiFi	8°C 8 °C chauffage	AUTO Mode automatique	Mode confort de sommeil	Plasma froid	Auto+ X-fan	Dégivrage intelligent	Mode de séchage	Prévention de l'air froid	Plusieurs vitesses de ventilation	LED Led
Scannage vertical	AUTO Scannage automatique	3DC INVERTER	Horloge	Contrôle tactile filaire (Optionnel)	Veille 1W	Design silencieux	Sécurité enfant	Télécommande infrarouge	Démarrage Révision	Mono et multi compatible
Turbo "Turbo" fonction	Contrôle central (Optionnel)									

MODÈLE		CONSOLE 2,5 kW	CONSOLE 3,5 kW	CONSOLE 5,0 kW
Référence du fabricant		GEH09AA-K6DNA1F/I	GEH12AA-K6DNA1A/I	GEH18AA-K6DNA1F/I
Puissance	K (W)	2700 (700 ~ 3400)	3520 (800 ~ 4400)	5200 (1260 ~ 6600)
	V (W)	2900 (700 ~ 3400)	3800 (1100 ~ 4400)	5330 (1120 ~ 6800)
Diamètre des tuyaux	Liquide	1/4"	1/4"	1/4"
	Gaz	3/8"	3/8"	1/2"
Débit d'air	(m³/h)	250 ~ 500	280 ~ 600	320 ~ 700
Pression acoustique	(dB(A))	23 ~ 39	25 ~ 44	32 ~ 47
Puissance acoustique	(dB(A))	34 ~ 50	35 ~ 54	42 ~ 57
Unité L x H x P	(mm)	700 / 600 / 215	700 / 600 / 215	700 / 600 / 215
Emballage L x H x P	(mm)	788 / 697 / 283	788 / 697 / 283	788 / 697 / 283
Unité Net/Gross Poids	(kg)	15.5 / 18.5	15.5 / 18.5	15.5 / 18.5
Déshumidification	(L/u)	0.8	1.2	1.8



Mono- et multisplit Fonctionnement

Télécommande sans fil



YBE



YAPIFB8



YT1F



YAA1FB8

Télécommande centrale



CE52-24/F(C) (optionnel)

- Écran LCD couleur, affichage précis et couleurs fidèles.
- Jusqu'à 255 unités peuvent être contrôlées de manière centralisée.
- Connectable à un réseau d'unités intérieures ou extérieures.
- Installation intégrée dans le mur avec une épaisseur remarquable de seulement 11 mm.

Télécommande filaire



XK76 (optionnel)

- Écran tactile LCD rétroéclairé.
- Programmation hebdomadaire.
- Permet le contrôle marche/arrêt, la température et le programmeur.
- Verrouillage individuel des touches (mode, réglage de la température, ventilation).

Commande de la porte



MK010 (optionnel)

- Lorsque l'unité intérieure est connectée à un MK010, la machine passe en veille 6 minutes après l'ouverture du contact. Lorsque le contact est fermé, la machine démarre, également appelé contact de raccordement ou carte de chambre.

Commande fixe RAC



XE73-44/E

- Standard sur les unités de canal.
- Peut également être utilisé sur la cassette GKH.

Bacnet gateway Free-Match & U-Match



ME30-44/D2(B) (Uniquement avec XK76)

La conversion de données USB Gree



ME40-00/B

	• Standard	• Optionnel	Clivia	Charmo	Cassette	Gainable	Allège/ plafonnier	Console
 YBE1F/B2 Télécommande Clivia avec Wifi - GWH.AU			•					
 YAPIF7 Télécommande avec Wifi RAC/U-Match/GMV				•	•	•		
 YTIF Télécommande pour modèle de sol/plafond - GTH.C							•	
 YAAIFB8 Télécommande avec Wifi pour modèle au sol - GEH.AA								•
 XE73-44/E Commande fixe RAC avec Wifi					•	•	•	
 XK76 Commande fixe RAC en option			•	•	•	•	•	•
 MK010 Interrupteur de porte RAC			•	•	•	•	•	•
 CE52-24/FC Commande centrale RAC/U-Match/GMV (max 255 U)			•	•	•	•	•	•
 ME30-44/D2(B) Passerelle Bacnet Gree U-Match & Free Match (hors heures de démarrage)			•	•	•	•	•	•



Coordonnées

ACB Airco

Houtstraat 3 - 1
2260 Westerlo
T +32 14 88 36 32
TVA 0480.157.225
info@acbairco.be

Succursale

Frankrijkstraat 11/K2
9140 Temse

N.B. Le fabricant décline toute responsabilité en cas d'erreurs ou d'inexactitudes relatives au contenu de ce catalogue et se réserve le droit d'apporter les modifications nécessaires à ses produits à tout moment et sans préavis pour des raisons techniques ou commerciales.

Version **Q3 2024**

www.acbairco.be

