

# AIRCOHEATERS MULTI-SPLIT





## Créez vous-même votre combinaison avec le Multi Selector Rapide et facile !

Les systèmes multisplit de General vous offrent une grande flexibilité. 1 unité extérieure peut se raccorder à 2 à 5 appareils intérieurs, à combiner librement avec une gamme de modèles. L'app Multi Selector vous permet de sélectionner facilement et rapidement la combinaison optimale d'unités intérieures pour cadrer avec la puissance raccordable de l'unité extérieure. Vous pouvez télécharger gratuitement l'application pour des smartphones Apple, Android et Windows, ou utiliser la version Internet sur le site [www.multiselector.be](http://www.multiselector.be).

Une climatisation efficace commence par une sélection intelligente!



**TÉLÉCHARGER L'APPLICATION GRATUITE**



NOUVEAU

## Le nouveau TAKAO

### Confort sans compromis

**Nombreuses fonctions de confort**

**Excellente efficacité énergétique**

**Commande IR étendue**

**Disponible en version noir anthracite**

Les unités TAKAO sont équipées de nombreuses fonctions intelligentes pour votre confort : capteur de mouvement, flux d'air tridimensionnel, minuterie hebdomadaire, six modes de ventilation et intensité lumineuse réglable des voyants LED de contrôle. Toutes ces fonctions sont accessibles via la télécommande élégante et conviviale avec rétroéclairage.



 **GOOD DESIGN  
AWARD 2025**

De plus, le mode **Heat Clean** intégré assure un autonettoyage en profondeur de l'unité intérieure. Cela augmente l'efficacité, simplifie l'entretien et améliore la qualité de l'air, ce qui est idéal pour les personnes souffrant d'allergies.

Les unités intérieures TAKAO sont compactes et élégantes ; elles sont disponibles en satin blanc et satin noir : un noir satiné qui s'harmonise parfaitement avec les intérieurs design modernes.

# AIRCOHEATERS MULTI-SPLIT Free Multi 2/3/4/5

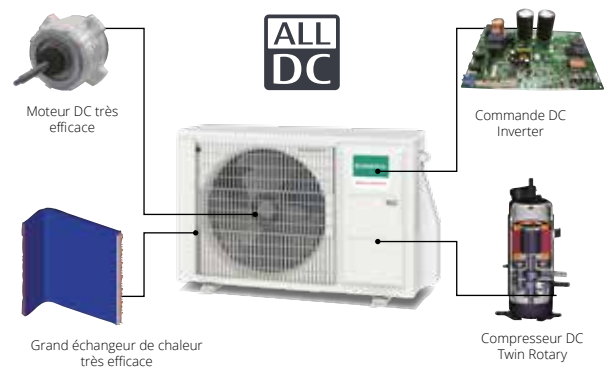


## Le nec plus ultra

Grâce aux systèmes multisplit un nouveau monde s'ouvre à nous, aux possibilités illimitées. Au niveau technique les unités extérieures excellent par l'application des technologies les plus récentes, comme les moteurs à CC et la détente réglée électriquement. Les possibilités de combinaison avec un éventail d'unités intérieurs vous offrent la solution ajustée pour chaque projet. Cette innovation poussée se traduit par un rendement énergétique (classe A++ pour le chauffage et A+++ pour le refroidissement) et un confort élevés.

Type	Classe (1)		Capacité	
	🔥	❄️	🔥	❄️
MSAO14RIX2	A++	A+++	3,6 kW	4,0 kW
MSAO18RIX2	A++	A+++	4,3 kW	5,0 kW
MSAO18RIX3	A++	A+++	6,9 kW	5,4 kW
MSAO24RIX3	A++	A+++	7,0 kW	6,8 kW
MSAO30RIX4	A++	A+++	7,3 kW	8,0 kW
MSAO36RIX5	A++	A+++	8,7 kW	9,5 kW

(1) Ces étiquettes énergétiques s'appliquent aux combinaisons standard. Veuillez utiliser l'application Multi Selector pour obtenir l'étiquette énergétique correspondant à votre combinaison.



# Climat vert confortable pour plusieurs pièces

Vous voulez refroidir ou chauffer plusieurs pièces? Le concept Free Multi offre une gamme de possibilités. Une seule unité extérieure génère, de façon économique, de l'air froid ou chaud qui est diffusé par 2 à 5 AircoHeaters.

## Evacuation centrale pour le Free Multi 3/4/5

Tous les tuyaux et les unités intérieures connectés peuvent être évacués rapidement via notre méthode de vanne centralisée. Nécessite une seule évacuation.

## Design compact

Par rapport au type single, l'unité extérieure peut être installée dans différents endroits pour réaliser une installation compacte.

## Régulation

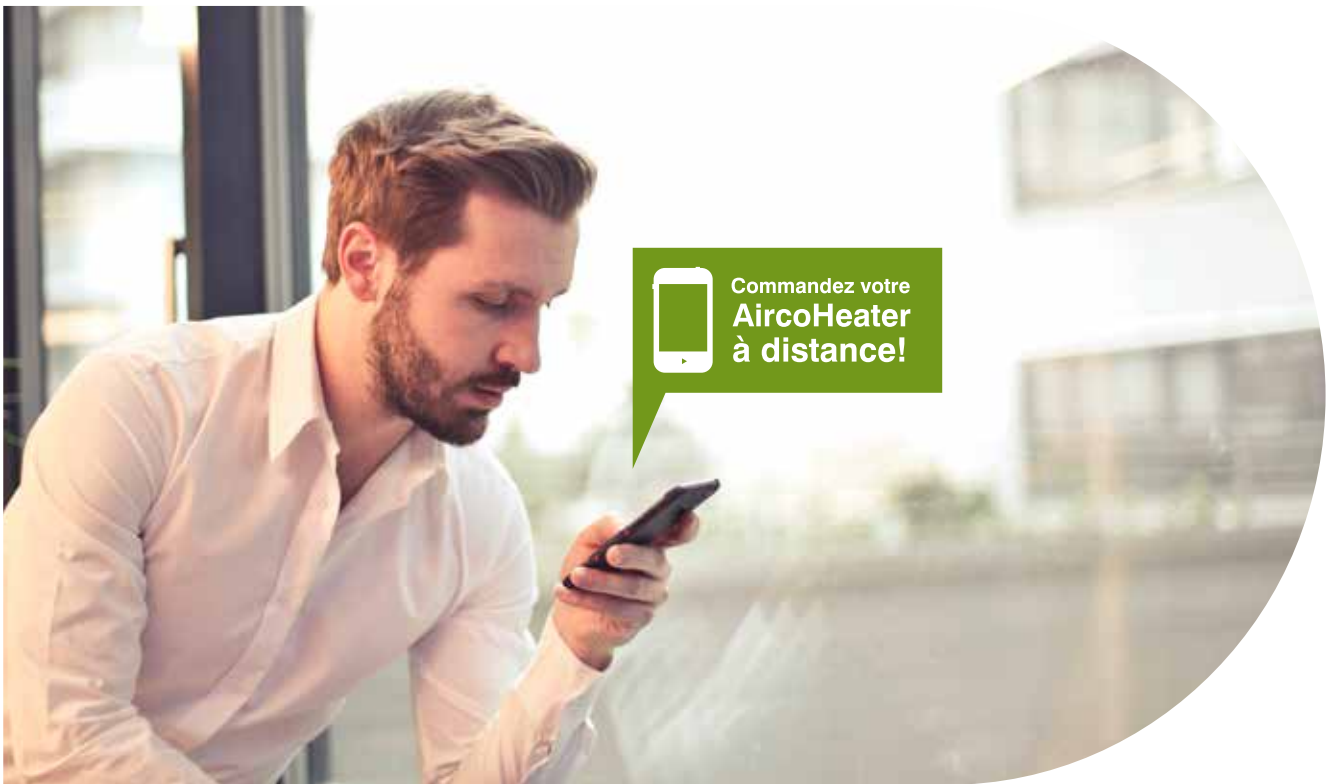
Vous pouvez raccorder jusqu'à 5 unités intérieures à une unité extérieure, et les régler individuellement. Elles peuvent réchauffer ou rafraîchir isolées ou en groupe. Refroidir et chauffer simultanément n'est pas possible dans une seule unité extérieure. Par unité intérieure, tous les raccords frigorifiques et électriques partent individuellement vers l'unité extérieure.

## Flexibilité

Le Free Multi propose une large gamme d'unités intérieures de différentes capacités: 12 types d'unités et 49 modèles dans une gamme de 1,5 kW à 7,0 kW. Ainsi le système est idéal pour les maisons.



Type unité extérieure	Nombre d'unités intérieures		Puissance raccordable	
	Min.	Max.	Min.	Max.
MSAO14RIX2			10 kBTU (3,0 kW)	21 kBTU (6 kW)
MSAO18RIX2			10 kBTU (3,0 kW)	26 kBTU (7 kW)
MSAO18RIX3			14kBTU (4,5 kW)	30 kBTU (8,8 kW)
MSAO24RIX3			14 kBTU (4,5 kW)	36 kBTU (10,5 kW)
MSAO30RIX4			25 kBTU (7,3 kW)	49 kBTU (14,4 kW)
MSAO36RIX5			27 kBTU (7,9 kW)	54 kBTU (15,8 kW)



**Interface LAN sans fil (inclus dans la série ASW07-14RIX, ASB07-14RIX et ASNM05-12RIX)**

Cette interface LAN sans fil est la façon la plus avancée pour commander votre système de climatisation à distance en utilisant un appareil mobile tel qu'un smartphone ou une tablette. Le système peut commander une ou plusieurs unités intérieures. Dans les nouvelles unités intérieures le récepteur Wifi peut être monté de façon invisiblement dans l'unité.

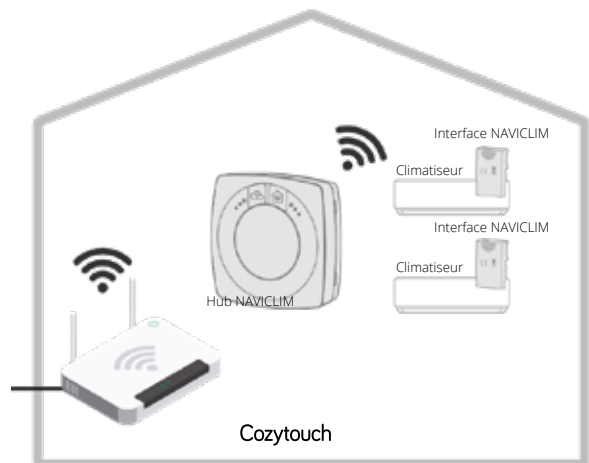
**Fonctions**

- Facile à commander à distance avec votre smartphone ou tablette
- Pas besoin d'alimentation
- Convient pour un ou plusieurs AircoHeaters

**Opérations de base**

- Marche/Arrêt unités
- Sélection mode de fonctionnement (chauffage, refroidissement, séchage, auto, ventilation)
- Réglage de la vitesse du ventilateur
- Position de la lamelle (réglage de la direction du flux d'air)
- Réglage de la température ambiante
- Réglage de la minuterie (minuterie hebdomadaire)
- Réglage mode ECO

UTY-NWBA est le set de base Naviclim Wifi, vous en avez toujours besoin pour la première unité. Si vous avez plusieurs unités dans votre maison, il suffit d'ajouter le kit d'extension UTY-NWEX Naviclim Wifi.



**GESTION DE PLUSIEURS CLIMATISEURS**

## Spécifications techniques Free Multi 2/3/4/5

Type unité extérieure		MSAO14RIX2	MSAO18RIX2	MSAO18RIX3	MSAO24RIX3	MSAO30RIX4	MSAO36RIX5	
Capacité	Chauffage (-10°C)/refroidissement	3,60 4,00	4,30 5,00	6,9 5,40	7,00 6,80	7,30 8,00	8,70 9,50	
Réfrigérant		R32	R32	R32	R32	R32	R32	
<b>Spécifications</b>								
Chauffage (2)	Puissance nominale	kW	4,4 (1,1~5,5)	5,6 (1,8~6,6)	6,8 (2,0~8,0)	8,0 (2,0~9,2)	9,6 (3,0~11,2)	10,6 (3,5~12,0)
	Puissance absorbée nominale	kW	0,95	1,22	1,39	1,82	2,11	2,36
	COP/ SCOP (1)		4,63 / 4,7	4,59 / 4,7	4,89/4,7	4,40/4,60	4,55/4,60	4,5/4,6
	Classe énergétique		A++	A++	A++	A++	A++	A++
	Consommation annuelle	kWh	1296	1434	1486	1826	1978	2130
	Pression sonore (1m)	dB(A)	47	47	46	48	50	52
	Niveau sonore (MAX)	dB(A)	60	60	59	61	63	65
	Compresseur		Rotary	Twin Rotary	DC Twin Rotary	DC Twin Rotary	DC Twin Rotary	DC Twin Rotary
	Limite de fonct. refroid.	°C	-10~46	-10~46	-10~46	-10~46	-10~46	-10~46
	Limite de fonct. chauffage	°C	-15~24	-15~24	-15~24	-15~24	-15~24	-15~24
Refroidissement (2)	Capacité max. à -5°C/-10°C/-15°C	kW	4,0-3,6-3,2	4,9-4,3-3,8	7,4-6,9-6,1	7,4-7,0-6,2	8,7-7,3-5,9	9,1-8,7-7,4
	Puissance nominale (max) (2)	kW	4,0 (1,4~4,6)	5,0 (1,7~5,8)	5,4 (1,8~7)	6,8 (1,8~8,5)	8,0 (2,4~10,1)	9,5 (3,0~11,0)
	Puissance absorbée nominale	kW	0,97	1,24	1,13	1,74	2,05	2,5
	EER/SEER		4,12 / 8,7	4,03 / 8,6	4,78/8,6	3,9/8,5	3,9/8,5	3,8/8,5
	Classe énergétique		A+++	A+++	A+++	A+++	A+++	A+++
	Consommation annuelle	kWh	209	263	220	280	329	391
	<b>Dimensions et poids</b>							
	Unité extérieure	Hauteur-largeur-profondeur	mm	542-799-290	632-799-290	716-820-315	716-820-315	844-820-315
Poids		kg	33	37	46	46	55	59
<b>Installation électrique</b>								
	Alimentation	V	230V/1F	230V/1F	230V/1F	230V/1F	230V/1F	230V/1F
	Intensité max. (chauffer/refroidir)	A	10,9/10,9	11,6/11,6	12/12	14,5/14,5	18,5/18,5	20/20
	Fusible retardé	A	16	16	16	16	20	25
	Unité à alimenter		Ext.	Ext.	Ext.	Ext.	Ext.	Ext.
	Section câble alimentation	mm <sup>2</sup>	3G2,5	3G2,5	3G2,5	3G2,5	3G2,5	3G4
	Section entre int et ext	mm <sup>2</sup>	2 x 4G1,5	2x 4G1,5	3x 4G1,5	3x 4G1,5	4x 4G1,5	5x 4G1,5
<b>Installation technique</b>								
	Détente		Ext.	Ext.	Ext.	Ext.	Ext.	Ext.
	Diamètre gaz A (avec adaptateur)	inch	3/8	3/8	3/8	1/2-(3/8)	1/2-(3/8)	1/2-(3/8)
	Diamètre gaz B (avec adaptateur)	inch	3/8	3/8	3/8	3/8	1/2-(3/8)	1/2-(3/8)
	Diamètre gaz C	inch	-	-	3/8	3/8	3/8	3/8-(1/2)
	Diamètre gaz D	inch	-	-	-	-	3/8	3/8
	Diamètre gaz E	inch	-	-	-	-	-	3/8
	Diamètre liquide A	inch	1/4	1/4	1/4	1/4	1/4	1/4
	Diamètre liquide B	inch	1/4	1/4	1/4	1/4	1/4	1/4
	Diamètre liquide C	inch	-	-	1/4	1/4	1/4	1/4
	Diamètre liquide D	inch	-	-	-	-	1/4	1/4
	Diamètre liquide E	inch	-	-	-	-	-	1/4
	Charge standard	kg-m	0,9-20	1,02-20	1,8-30	1,8-30	2,2-40	2,5-40
	Charge supplémentaire	g/m	20	20	20	20	20	20
	Eq. CO <sub>2</sub> (charge st.-sup.) (3)	kg-kg/m	608-14	689-14	1215-14	1215-14	1485-14	1688-14
	Long. min. conduite par unité int./ min. total	m	2,5-5	2,5-5	2,5-10	2,5-10	2,5-15	2,5-15
	Long. max. conduite par unité int./ max. total	m	20 (max. 30)	20 (max. 30)	25 (max.50)	25 (max.50)	25 (max.70)	25 (max.75)
	Dénivellation max. entre ext/int	m	15	15	15	15	15	15
	Dénivellation max. entre int/int	m	10	10	10	10	10	10

Décret Européen n° 2024/573, contient des gaz à effet de serre fluorés, circuit frigorifique non hermétiquement scellé.

(1) SCOP & SEER basé sur (EU)626/2011

(2) Données d'après la norme EN14511

(3) Calculé avec une valeur GWP de 675 pour R32

**POUR LES ACCESSOIRES,  
consultez le catalogue**

# UNITÉS INTÉRIEURES MULTI-SPLIT Haut-mural TAKAO



SÉRIE TAKAO  
PREMIUM COMFORT



NOUVEAU



ASW07-14RIX

ASB07-14RIX



Commande IR très complète  
avec rétroéclairage.



## Inclus

Télécommande à infrarouge.  
Avec support pour fixation murale.



Naviclim Wifi kit d'extension  
UTY-NWEX



## En option

Commande Mira design  
UTY-RVRG 2 fils (1)



Commande tactile  
UTY-RNRGZ5 2 fils (1)



Commande simplifiée  
UTY-RSRG 2 fils (1)



(1) Uniquement en combinaison avec interface commande murale UTY-TWRXZ2.

POUR LES ACCESSOIRES,  
consultez le catalogue

## L'unité qui allie confort, efficacité et design.

Le TAKAO combine des fonctions de confort intelligentes avec un rendement énergétique élevé et un design raffiné. Richement équipé de série et conçu pour un confort quotidien, il offre un air pur et un minimum d'efforts. Disponible en satin blanc ou satin noir, il s'intègre parfaitement dans les intérieurs modernes.

### Spécifications techniques

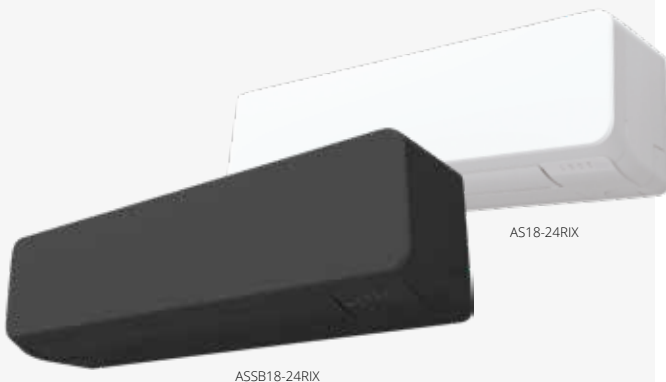
Type unité intérieure (couleur: blanc)			ASW07RIX	ASW09RIX	ASW12RIX	ASW14RIX
Type unité intérieure (couleur: noir anthracite)			ASB07RIX	ASB09RIX	ASB12RIX	ASB14RIX
Capacité (1)	Chauffage (-10°C) / refroid		1,82 2,5	2,34 3,2	3,12 3,7	3,64 4,4
Réfrigérant			R32	R32	R32	R32
<b>Spécifications</b>						
Chauffage	Puissance nominale (1)	kW	2,8	3,6	4,8	5,6
Refroidissement	Puissance nominale (1)	kW	2,5	3,2	3,7	4,4
Unité intérieure	Débit d'air bas (quiet)	m³/u	330 (260)	330 (260)	340 (290)	340 (290)
	Débit d'air moyen	m³/u	430	430	470	490
	Débit d'air haut	m³/u	540	640	630	720
	Niveau sonore bas (Quiet)	dB(A)	24 (21)	24 (21)	26 (22)	26 (22)
	Niveau sonore moyen	dB(A)	31	31	34	35
	Niveau sonore haut	dB(A)	36	40	41	45
	Plage de fonct. pression statique	Pa	-	-	-	-
	Pression stat. ext. régl. d'usine	Pa	-	-	-	-
	Limite de fonct. refroid.	°C	18~30	18~30	18~30	18~30
	Limite de fonct. chauffage	°C	16~30	16~30	16~30	16~30
<b>Dimensions et poids</b>						
Unité intérieure	Hauteur-largeur-profondeur	mm	270-798-240	270-798-240	270-798-240	270-798-240
	Hauteur d'encastrement	mm	-	-	-	-
	Poids	kg	10	10	10,5	10,5
<b>Installation technique</b>						
	Diamètre gaz	inch	3/8	3/8	3/8	3/8
	Diamètre liquide	inch	1/4	1/4	1/4	1/4
	Raccordement air frais	mm	-	-	-	-
	Diamètre évac. condensat int/ext	mm	13/16-16.8	13/16-16.8	13/16-16.8	13/16-16.8

(1) Valeur indicative, la puissance exacte dépend de la combinaison des unités intérieures et extérieures. Veuillez vérifier l'application Multiselector pour connaître la puissance exacte.

### Fonctions



# UNITÉS INTÉRIEURES MULTI-SPLIT Haut-mural AS



## Inclus

Télécommande à infrarouge.  
Avec support pour fixation murale.



## En option

Commande Mira design  
UTY-RVRG 2 fils (1)



Commande tactile  
UTY-RNRGZ5 2 fils (1)



Commande simplifiée  
UTY-RSRG 2 fils (1)



Naviclim Wifi kit d'extension  
UTY-NWEX



(1) Uniquement en combinaison avec interface commande murale UTY-TWRXZ2.

**POUR LES ACCESSOIRES,  
consultez le catalogue**



Télécommande IR standard  
facile à utiliser

## Une efficacité fiable

Les AircoHeaters de la série AS disposent de toutes les fonctions standard et offrent de bonnes performances énergétiques. Ces modèles présentent un design épuré et compact. Les types ASSB18-24RIX reçoivent localement une couche de peinture noire et sont livrés avec une télécommande infra-rouge blanche.

### Spécifications techniques

Type unité intérieure (couleur: blanc)		AS18RIX	AS24RIX
Type unité intérieure (couleur: noir)		ASSB18RIX	ASSB24RIX
Capacité (1)	Chauffage (-10°C)/refroidissement	4,37 6,06	5,64 7,82
Réfrigérant		R32	R32
<b>Spécifications</b>			
Chauffage	Puissance nominale (1)	kW	6,72 8,67
Refroidissement	Puissance nominale (1)	kW	6,06 7,82
Unité intérieure	Débit d'air bas (quiet)	m³/h	640 (510) 640 (510)
	Débit d'air moyen	m³/h	810 850
	Débit d'air haut	m³/h	980 1170
	Niveau sonore bas (quiet)	dB(A)	35 (29) 35 (29)
	Niveau sonore moyen	dB(A)	40 40
	Niveau sonore haut	dB(A)	45 49
	Plage de fonct. pression statique	Pa	- -
	Pression stat. ext. régl. d'usine	Pa	- -
	Limite de fonct. refroidissement	°C	18~30 18~30
	Limite de fonct. chauffage	°C	16~30 16~30
<b>Dimensions et poids</b>			
Unité intérieure	Hauteur-largeur-profondeur	mm	280-980-240 280-980-240
	Hauteur d'encastrement	mm	- -
	Poids	kg	13 13
<b>Installation technique</b>			
	Diamètre gaz	inch	1/2 1/2
	Diamètre liquide	inch	1/4 1/4
	Raccordement air frais	mm	- -
	Diamètre évac. condensat int/ext	mm	13/15,8-16,7 13,8/15,8-16,7

(1) Valeur indicative, la puissance exacte dépend de la combinaison des unités intérieures et extérieures. Veuillez vérifier l'application Multiselector pour connaître la puissance exacte.

### Fonctions



# UNITÉS INTÉRIEURES MULTI-SPLIT Haut-mural NEO

★ € NEO RANGE  
BEST VALUE



NOUVEAU



ASNM05-12RIX

## Inclus

Télécommande à infrarouge.



Naviclim Wifi kit d'extension  
UTY-NWEX



POUR LES ACCESSOIRES,  
consultez le catalogue



Télécommande IR standard  
facile à utiliser



## Un modèle d'entrée de gamme idéal

Ces nouveaux AircoHeaters NEO ont une finition mate et constituent un modèle d'entrée de gamme idéal avec des fonctionnalités de base. Cette série comprend également un modèle de type 5 (1,5 kW), parfaitement suffisant pour une chambre à coucher standard.

### Spécifications techniques

Unité intérieure (couleur: blanc)			ASNM05RIX	ASNM07RIX	ASNM09RIX	ASNM12RIX
Capacité (1)	Chauffage (-10°C) / refroid		1,37 1,8	1,82 2,5	2,34 3,2	2,93 3,6
Réfrigérant			R32	R32	R32	R32
<b>Spécifications</b>						
Chauffage	Puissance nom. (1)	 kW	2,1	2,8	3,6	4,5
Refroidissement	Puissance nom. (1)	kW	1,8	2,5	3,2	3,6
Unité intérieure	Débit d'air bas (quiet)	m³/h	390 (250)	390 (250)	390 (250)	440 (250)
	Débit d'air moyen	m³/h	450	460	500	520
	Débit d'air haut	m³/h	500	530	640	660
	Niveau sonore bas (Quiet)	dB(A)	29 (21)	29 (21)	29 (21)	32 (21)
	Niveau sonore moyen	dB(A)	33	33	35	36
	Niveau sonore haut	dB(A)	34	36	41	42
	Pression stat. ext. régl. d'usine	Pa	-	-	-	-
	Limite de fonct. refroid.	°C	18-30	18-30	18-30	18-30
	Limite de fonct. chauffage	°C	16-30	16-30	16-30	16-30
<b>Dimensions et poids</b>						
Unité intérieure	Hauteur-largeur-profondeur	mm	270-784-222	270-784-222	270-784-222	270-784-222
	Hauteur d'encastrement	mm	-	-	-	-
	Poids	kg	9	9	9	9
<b>Installation technique</b>						
	Diamètre gaz	inch	3/8	3/8	3/8	3/8
	Diamètre liquide	inch	1/4	1/4	1/4	1/4
	Raccordement air frais	mm	-	-	-	-
	Diamètre évac. condensat int/ext	mm	13,8/15-16,8	13,8/15-16,8	13,8/15-16,8	13,8/15-16,8

(1) Ces capacités sont indicatives et en fonction de la combinaison des unités internes et les unités externes. Veuillez consulter l'application Multiselector pour connaître la capacité exacte.

### Fonctions



**GENERAL**  
Your climate. Our energy.

# UNITÉS INTÉRIEURES MULTI-SPLIT Sol/Plafond ABF/AB



## Inclus

Télécommande à infrarouge  
avec support pour fixation murale



**A**

## En option (1)

Commande Mira design  
UTY-RVRG 2 fils



**A(2)/B**

Commande tactile  
UTY-RNRGZ5 2 fils



**A(2)/B**

Commande simplifiée  
UTY-RSRG 2 fils (1)



**A(2)/B**

Télécommande à infrarouge  
avec support pour fixation murale



**B**

Naviclim Wifi kit d'extension  
UTY-NWEX



**A/B**

(1) L'unité AB18RIX ne comprend pas de commande murale. Choisissez donc toujours la commande compatible que vous souhaitez.  
(2) Uniquement en combinaison avec interface commande murale UTY-TWRXZ3 pour les unités ABF

**POUR LES ACCESSOIRES,  
consultez le catalogue**

## Confort économe en énergie

Les appareils General pour sol sont équipés de filtres pour épurer l'air et consomment particulièrement peu. En outre, ces modèles de sol sont très flexibles au niveau de l'installation : sous une fenêtre, dans une niche et même à demi intégrés dans le mur.

Les AircoHeaters à monter sous le plafond produisent la température souhaitée dans les petites comme les grandes pièces, jusqu'aux coins les plus éloignés. Cet AircoHeater est donc idéal pour les bureaux, les magasins et les lofts.

### Spécifications techniques

Type			ABF09RIX	ABF12RIX	ABF14RIX	AB18RIX
Capacité (1)	Chauffage (-10°C) / refroid		2,34 3,2	3,12 4,30	3,64 5,0	4,37 6,06
Réfrigérant			R32	R32	R32	R32
<b>Spécifications</b>						
Chauffage	Puissance nom. (1)	 kW	3,6	4,8	5,6	6,72
Refroidissement	Puissance nom. (1)	kW	3,2	4,3	5,0	6,06
Unité intérieure	Débit d'air bas (quiet)	m³/h	360 (270)	380 (270)	400 (270)	710 (650)
	Débit d'air moyen	m³/h	440	490	520	790
	Débit d'air haut	m³/h	530	600	650	840
	Niveau sonore bas (Quiet)	dB(A)	28 (22)	30 (22)	31 (22)	33 (31)
	Niveau sonore moyen	dB(A)	34	36	38	36
	Niveau sonore haut	dB(A)	39	42	44	38
	Plage de fonct. pression statique	Pa	-	-	-	-
	Pression stat. ext. régl. d'usine	Pa	-	-	-	-
	Limite de fonct. refroid.	°C	18~30	18~30	18~30	18~30
	Limite de fonct. chauffage	°C	16~30	16~30	16~30	16~30
<b>Dimensions et poids</b>						
Unité intérieure	Hauteur-largeur-profondeur	mm	600-740-200	600-740-200	600-740-200	235-1080-705
	Hauteur d'encastrement	mm	-	-	-	-
	Poids	kg	14	14	14	24
<b>Installation technique</b>						
	Diamètre gaz	inch	3/8	3/8	3/8	1/2
	Diamètre liquide	inch	1/4	1/4	1/4	1/4
	Raccordement air frais	mm	-	-	-	-
	Diamètre évac. condensat int/ext	mm	13,8/15,8-16,7	13,8/15,8-16,7	13,8/15,8-16,7	25/32

(1) Ces capacités sont indicatives et en fonction de la combinaison des unités internes et les unités externes. Veuillez consulter l'application Multiselector pour connaître la capacité exacte.

**Veillez noter que, bien que nos modèles de sol contiennent un capteur de détection de fuite, l'espace minimum au sol est plus élevé que pour les autres types. Consultez toujours le manuel d'installation le plus récent pour déterminer l'espace minimum requis pour se conformer à la législation sur la concentration.**

### Fonctions



ABF09-14RIX

AB18 RIX

# UNITÉS INTÉRIEURES MULTI-SPLIT Cassettes AU



AU07RIX  
AU09RIX  
AU12RIX  
AU14RIX  
AU18RIX

## Commande murale au choix (1)

Commande Mira design  
UTY-RVRG 2 fils



Commande tactile  
UTY-RNRGZ5 2 fils



Commande simplifiée  
UTY-RSRG 2 fils



Télécommande à infrarouge  
UTY-LNTG

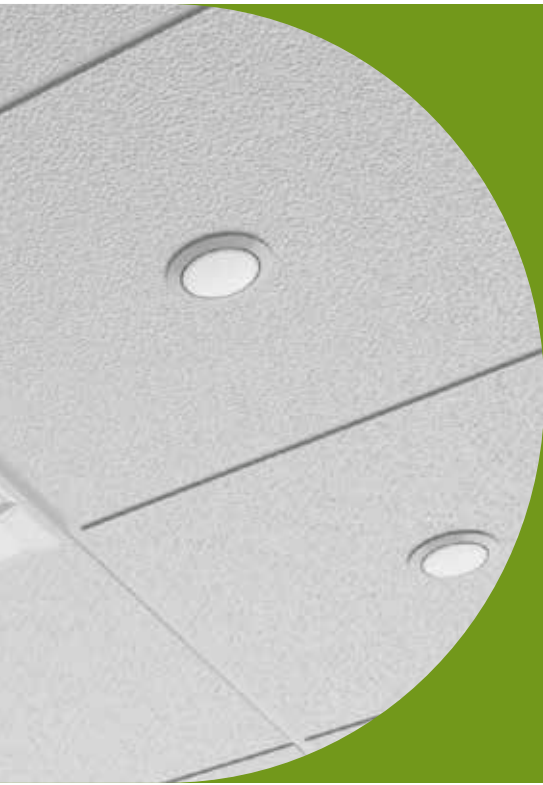


Naviclim Wifi kit d'extension  
UTY-NWEX



(1) Cet appareil ne comprend pas de commande murale. Choisissez donc toujours la commande compatible que vous souhaitez.

**POUR LES ACCESSOIRES,  
consultez le catalogue**



## Solution compacte pour les magasins et les bureaux

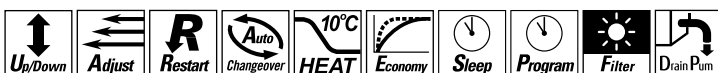
Comment un appareil compact, monté haut dans le plafond, peut-il rafraîchir et chauffer une pièce jusque dans ses moindres recoins ? C'est grâce à la technologie inverter de General. Une véritable innovation, idéale pour les grands espaces comme les magasins et les bureaux.

### Spécifications techniques

Type		AU07RIX	AU09RIX	AU12RIX	AU14RIX	AU18RIX
Capacité (1)	Chauffage (-10°C) / refroid	1,82 2,5	2,34 3,2	3,12 4,3	3,64 5,0	4,37 6,06
Réfrigérant		R32	R32	R32	R32	R32
<b>Spécifications</b>						
Chauffage	Puissance nom. (1)	2,8	3,6	4,8	5,6	6,72
Refroidissement	Puissance nom. (1)	2,5	3,2	4,3	5,0	6,06
Unité intérieure	Débit d'air bas (quiet)	440 (390)	440 (390)	470 (410)	490 (410)	490 (410)
	Débit d'air moyen	490	490	530	580	580
	Débit d'air haut	540	540	610	680	680
	Niveau sonore bas (Quiet)	29 (27)	29 (27)	31 (28)	32 (29)	32 (29)
	Niveau sonore moyen	31	31	34	35	35
	Niveau sonore haut	33	33	37	38	38
	Plage de fonct. pression statique	-	-	-	-	-
	Pression stat. ext. régl. d'usine	-	-	-	-	-
	Limite de fonct. refroid.	18~30	18~30	18~30	18~30	18~30
	Limite de fonct. chauffage	16~30	16~30	16~30	16~30	16~30
<b>Dimensions et poids</b>						
Unité intérieure	Hauteur-largeur-profondeur	mm	245-570-570	245-570-570	245-570-570	245-570-570
	Hauteur d'encastrément	mm	262	262	262	262
	Poids	kg	15	15	15	15
<b>Installation technique</b>						
	Diamètre gaz	inch	3/8	3/8	3/8	1/2
	Diamètre liquide	inch	1/4	1/4	1/4	1/4
	Raccordement air frais	mm	option	option	option	option
	Diamètre évac. condensat int/ext	mm	25/32	25/32	25/32	25/32

(1) Ces capacités sont indicatives et en fonction de la combinaison des unités internes et les unités externes. Veuillez consulter l'application Multiselector pour connaître la capacité exacte.

### Fonctions



# UNITÉS INTÉRIEURES MULTI-SPLIT Encastrables ARC/AR



TYPE ENCASTRABLE  
SILENCIEUX



Les mini ducts et les slim ducts ne peuvent PAS être montés verticalement.



ARC07RIX  
ARC09RIX  
ARC12RIX  
ARC14RIX  
ARC18RIX

AR07RIX  
AR09RIX  
AR12RIX  
AR14RIX  
AR18RIX

Les unités mini-duct sont  
ultra compactes.

## Commande murale au choix (1)

Commande Mira design  
UTY-RVVG 2 fils



Commande tactile  
UTY-RNRGZ5 2 fils



Commande simplifiée  
UTY-RSRG 2 fils



Set commande IR  
UTY-LBTGM



Naviclim Wifi kit d'extension  
UTY-NWEX



(1) Cet appareil ne comprend pas de commande murale. Choisissez donc toujours la commande compatible que vous souhaitez.

POUR LES ACCESSOIRES,  
consultez le catalogue

## Fonctions






## Discret et silencieux

Vous aimez les intérieurs minimalistes ? Alors, cherchez du côté des AircoHeaters à encastrer horizontales. La chaleur ou l'air frais sont diffusés de manière pratiquement silencieuse par des grilles discrètes. Les unités peuvent prendre place dans un faux plafond ou un encadrement de plaques de plâtre (sous le plafond), ou même dans la menuiserie.

Type			ARC07RIX	ARC09RIX	ARC12RIX	ARC14RIX	ARC18RIX
Capacité (1)	Chauffage (-10°C) / refroid		1,82 2,5	2,34 3,2	3,12 4,3	3,64 5,0	4,37 6,06
Réfrigérant			R32	R32	R32	R32	R32
<b>Spécifications</b>							
Chauffage	Puissance nom. (1)	 kW	2,8	3,6	4,42	4,67	6,72
Refroidissement	Puissance nom. (1)	kW	2,5	3,2	3,66	3,87	6,06
Unité intérieure	Débit d'air bas (quiet)	m³/h	390 (360)	400 (360)	430 (360)	530 (360)	540 (480)
	Débit d'air moyen	m³/h	440	450	490	640	750
	Débit d'air haut	m³/h	550	600	650	800	940
	Niveau sonore bas (Quiet)	dB(A)	24 (23)	24 (23)	25 (23)	27 (23)	26 (23)
	Niveau sonore moyen	dB(A)	26	26	27	30	29
	Niveau sonore haut	dB(A)	29	29	31	35	33
	Plage de fonct. pression statique	Pa	0-30	0-30	0-30	0-50	0-50
	Pression stat. ext. régl. d'usine	Pa	10	10	10	10	15
	Limite de fonct. refroid.	°C	18-30	18-30	18-30	18-30	18-30
	Limite de fonct. chauffage	°C	16-30	16-30	16-30	16-30	16-30
<b>Dimensions et poids</b>							
Unité intérieure	Hauteur-largeur-profondeur	mm	198-700-450	198-700-450	198-700-450	198-700-450	198-900-450
	Hauteur d'encastrement	mm	225	225	225	225	225
	Poids	kg	15,5	15,5	15,5	15,5	18,5

Type			AR07RIX	AR09RIX	AR12RIX	AR14RIX	AR18RIX
Capacité (1)	Chauffage (-10°C) / refroid		1,82 2,5	2,34 3,2	3,12 4,3	3,64 5,0	4,37 6,06
Réfrigérant			R32	R32	R32	R32	R32
<b>Spécifications</b>							
Chauffage	Puissance nom. (1)	 kW	2,8	3,6	4,8	5,6	6,72
Refroidissement	Puissance nom. (1)	kW	2,5	3,2	4,3	5,00	6,06
Unité intérieure	Débit d'air bas (quiet)	m³/h	470 (440)	500 (450)	550 (480)	600 (480)	820 (750)
	Débit d'air moyen	m³/h	490	550	600	700	880
	Débit d'air haut	m³/h	550	600	650	800	940
	Niveau sonore bas (Quiet)	dB(A)	25 (24)	26 (25)	27 (26)	28 (26)	29 (27)
	Niveau sonore moyen	dB(A)	26	27	28	30	30
	Niveau sonore haut	dB(A)	28	28	29	32	32
	Plage de fonct. pression statique	Pa	0-90	0-90	0-90	0-90	0-90
	Pression stat. ext. régl. d'usine	Pa	25	25	25	25	25
	Limite de fonct. refroid.	°C	18-30	18-30	18-30	18-30	18-30
	Limite de fonct. chauffage	°C	16-30	16-30	16-30	16-30	16-30
<b>Dimensions et poids</b>							
Unité intérieure	Hauteur-largeur-profondeur	mm	198-700-620	198-700-620	198-700-620	198-700-620	198-900-620
	Hauteur d'encastrement	mm	240	240	240	240	240
	Poids	kg	16	17	17	17	20

(1) Ces capacités sont indicatives et en fonction de la combinaison des unités internes et les unités externes. Veuillez consulter l'application Multiselector pour connaître la capacité exacte.

