



POMPES À CHALEUR AIR/EAU GUIDE 2019

PRODUITS & SERVICES



**Cet hiver, ne laissez pas
vos clients grelotter !**





CD SUD VOUS ACCOMPAGNE DANS VOS DÉMARCHES

Une équipe d'experts
dédiée au montage
des dossiers

Un contact direct
quotidien avec **EDF**
et **SONERGIA**

Une plateforme web
dédiée pour suivre
les dossiers

Des dossiers pré-validés,
la garantie **d'un paiement**
rapide

Contactez-nous !

0 413 943 333

Service gratuit
+ prix appel

contactrge@cd-sud.com

VOUS ÊTES RGE ?

Vous êtes éligible aux CEE* !

RGE QUALIPAC
Module chauffage et ECS

RGE QUALIBAT
5133/5231/5232

QUALIFELEC
48 / 49

L'Etat a mis en place le dispositif «Coup de Pouce Chauffage» pour l'installation des pompes à chaleur Air/Eau : les ménages modestes bénéficient d'une prime de **4000€** minimum, les autres ménages d'une prime de **2500€**.



BOOSTEZ VOS PRIMES GRÂCE À NOS PARTENAIRES
Et confiez-nous la gestion administrative de vos dossiers :



POUR LES MÉNAGES MODESTES**

4500 €

5500 €

POUR LES MÉNAGES CLASSIQUES**

2750 €

3500 €

MODALITÉS DE PAIEMENT DE LA PRIME

45 à 60 jours après la fin du chantier

Paiement à l'installateur ou au client final. VOUS AVEZ LE CHOIX.

Paiement au client final

AUTRES DISPOSITIFS D'AIDES / FINANCEMENT

Montage et paiement **prime ANAH** (jusqu'à 50% du montant total !)

Simulateur en ligne de calcul des aides de l'ANAH



Financement **DOMOFINANCE** :
Paiement de l'installateur sous 24H,
Possibilité de report de la 1^{ère} échéance de 180 j. pour le client final

Vous pouvez suivre l'avancement de votre dossier grâce aux **plateformes web** de nos partenaires :





PAC ECODAN
Certifiés Heat Pump KEYMARK
Compatibles RT2012



Le meilleur de l'expertise Mitsubishi Electric en termes d'équipement, de régulation et d'ergonomie :

EQUIPEMENT DES MODULES

Contrôleur intuitif intégré au module mais déportable en ambiance pour une régulation de température de départ auto-adaptative.

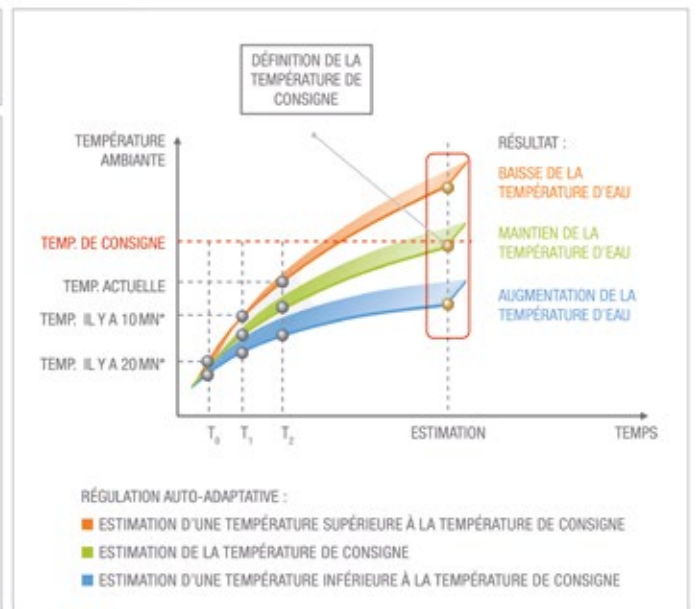
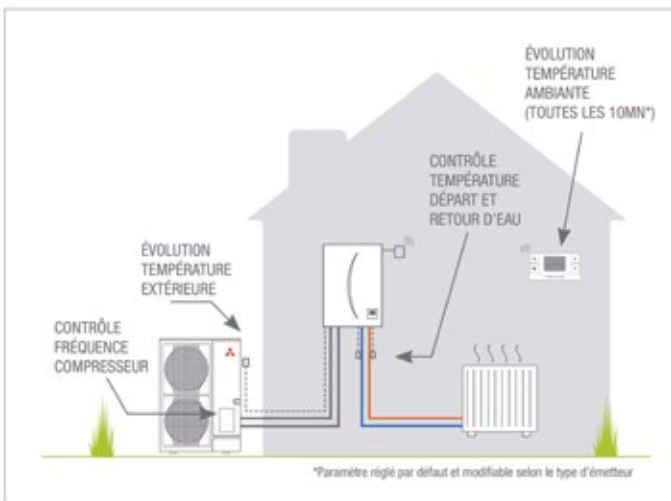
Suivi des consommations et compatibilité Smart Grid avec les réseaux de distribution électrique.

Carte SD pour copie /duplication des réglages et enregistrement des paramètres de fonctionnement.

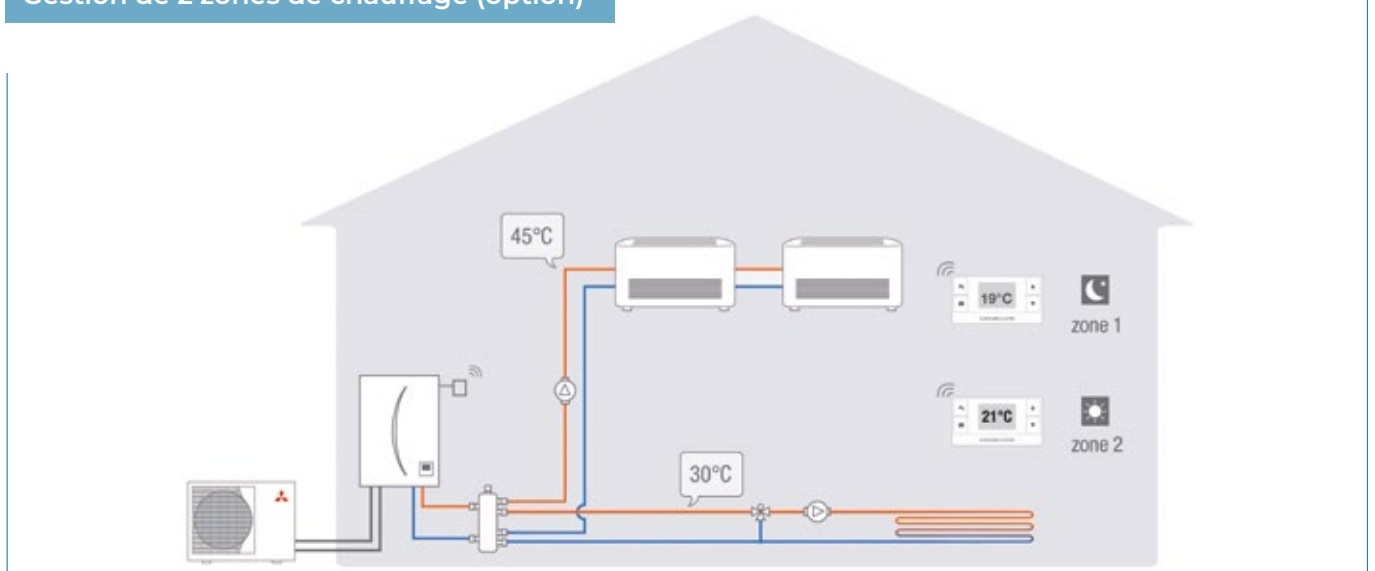
Résistance d'appoint/secours intégrée.

En option : Commande sans fil, contrôle Wifi, gestion de 2 zones de chauffage, relève de chaudière.

Ajustement optimal de la courbe de température d'eau sans sensation d'inconfort pour l'utilisateur final.



Gestion de 2 zones de chauffage (option)





MODULES HYDRAULIQUES

Certifiés Heat Pump KEYMARK

Compatibles RT2012



Modules Chaud Seul

Modules Réversibles

MONOPHASÉS



MODULE HYDROBOX DUO

EHST20C-VM6C

Module compact tout en 1 **Chaud Seul** avec ballon ECS 200L intégré - monophasé
Résistance d'appoint/secours intégrée **6kW (2+4kW)**

ECS INTÉGRÉ



MODULE HYDROBOX DUO

ERST20C-VM2C

Module compact tout en 1 **réversible** avec ballon ECS 200L intégré - monophasé
Résistance d'appoint/secours intégrée **2kW**

ECS INTÉGRÉ



MODULE HYDROBOX

EHSC-VM6C

Module mural **Chaud Seul** - monophasé
Résistance d'appoint/secours intégrée **6kW (2+4kW)**

Production d'ECS possible.



MODULE HYDROBOX

ERSC-VM2C

Module mural **réversible** - monophasé
Résistance d'appoint/secours intégrée **2kW**

Production d'ECS possible.

8 > 16 KW

TRIPHASÉS



MODULE HYDROBOX

EHSC-YM9C

Module mural **Chaud Seul** - triphasé
Résistance d'appoint/secours intégrée **9kW (3+6kW)**

Production d'ECS possible.



MODULE HYDROBOX

ERSC-VM2C

Module mural **réversible** - Monophasé, compatible groupe triphasé
Résistance d'appoint/secours intégrée **2kW**

Production d'ECS possible.

Compatible PUIZ-SW50/75 uniquement.



MODULE HYDROBOX GROSSE PUISSANCE

EHSE-YM9EC

Module mural **Chaud Seul** - triphasé
Jusqu'à 32Kw de puissance totale à -7°C extérieur (thermodynamique + appoint)
Résistance d'appoint/secours intégrée **9kW (3+6kW)**

Production d'ECS possible.

Ne contient pas de vase d'expansion.



MODULE HYDROBOX GROSSE PUISSANCE

ERSE-YM9EC

Module mural **réversible** - triphasé
Jusqu'à 32Kw de puissance totale à -7°C extérieur.
Résistance d'appoint/secours intégrée **9kW (3+6kW)**

Production d'ECS possible.

Ne contient pas de vase d'expansion.

20 > 27 KW



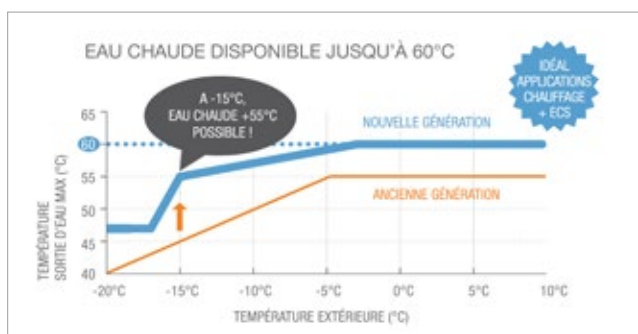
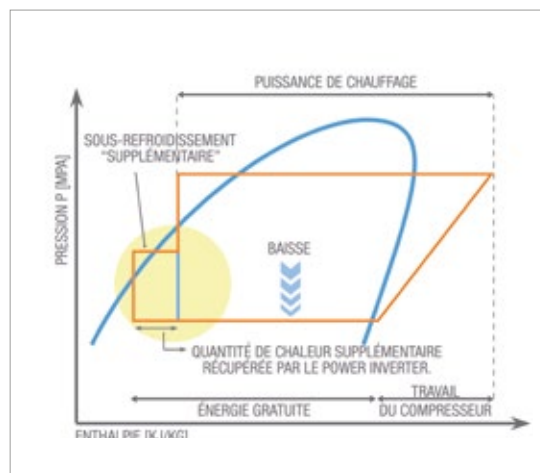
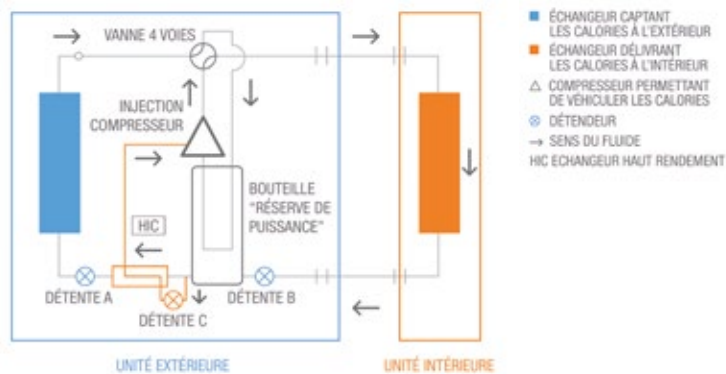
GROUPES EXTÉRIEURS POUR MODULES HYDRAULIQUES

Compatibles RT2012



La technologie Power Inverter Air/ Eau couplée à des échangeurs de grande surface permet d'atteindre 60° de départ jusqu'à -3°C extérieur en thermodynamique seul, et de chauffer jusqu'à -20°C (selon modèle). Cette technologie permet aussi d'optimiser les COP et les temps de dégivrage.

Principe de fonctionnement



R410A



Gamme Classique

LA GAMME SILENCE



affiche jusqu'à 10dB de moins de puissance acoustique et a été récompensée pour le design de son groupe mono-ventilateur à l'isolation phonique renforcée.

Gamme Silence

MONOPHASÉS

GRUPE ECODAN 8KW
PUHZSW75VHAR5
Groupe extérieur R410A
Puissance **8kW**

GRUPE ECODAN 11KW
PUHZSW100VHAR5
Groupe extérieur R410A
Puissance **11kW**

GRUPE ECODAN 16KW
PUHZSW75VHAR5
Groupe extérieur R410A
Puissance **16kW**

GRUPE ECODAN 8KW
PUHZSW75VAASILENCE
Groupe extérieur R410A
Puissance **8kW**

GRUPE ECODAN 11KW
PUHZSW100VAASILENCE
Groupe extérieur R410A
Puissance **11kW**

TRIPHASÉS

GRUPE ECODAN 11KW
PUHZSW100YHAR5
Groupe extérieur R410A
Puissance **11kW**

GRUPE ECODAN 16KW
PUHZSW120YHAR5
Groupe extérieur R410A
Puissance **16kW**

GRUPE ECODAN 11KW
PUHZSW100YAASILENCE
Groupe extérieur R410A
Puissance **11kW**



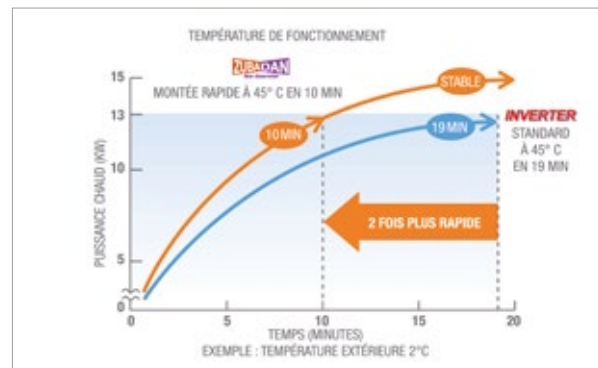
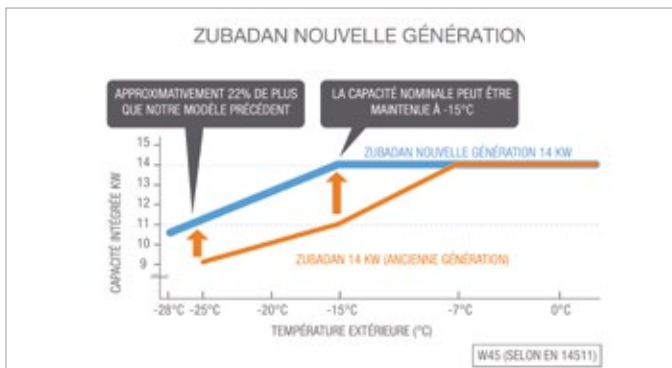
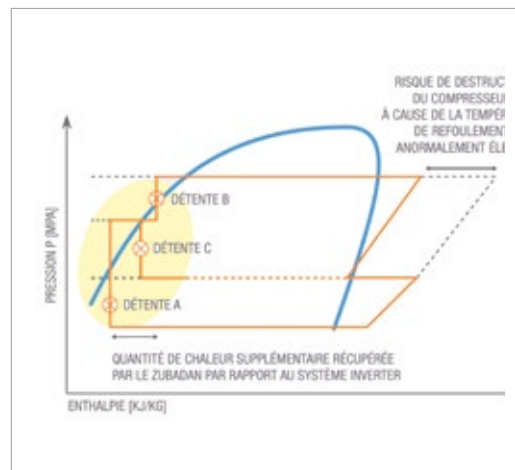
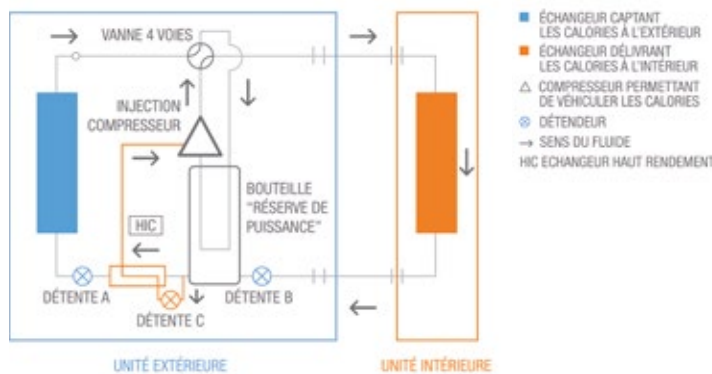
GROUPES EXTÉRIEURS POUR MODULES HYDRAULIQUES

Compatibles RT2012



La technologie ZUBADAN*, la solution haute performance pour les froids extrêmes
 Chauffage thermodynamique assuré jusqu'à -28°C extérieur,
 Puissance maintenue jusqu'à -15°C avec 60°C de départ d'eau jusqu'à -3°C.
 Tous les avantages du Power Inverter avec l'Injection Flash (gaz/liquide) en plus !
 * traduisez « super chauffage » - Technologie exclusive Mitsubishi Electric.

Principe de fonctionnement



Gamme Classique

R410A

Gamme Silence

MONOPHASÉS

GROUPE ZUBADAN 8KW
PUHZSHW80VHA

GROUPE ZUBADAN 11KW
PUHZSHW112VHA

GROUPE ECODAN 8KW
PUHZSHW80VAASILENCE

GROUPE ECODAN 11KW
PUHZSHW112VAASILENCE

TRIPHASÉS

GROUPE ZUBADAN 11KW
PUHZSHW112YHA

GROUPE ZUBADAN 14KW
PUHZSHW140YHA

GROUPE ZUBADAN 23KW
PUHZSHW230YKA



GROUPE ECODAN 11KW
PUHZSHW112YAASILENCE





ACCESSOIRES POUR MODULES HYDRAULIQUES



PARWT50RE

Télécommande sans fils, avec sonde de température pour régulation auto adaptative.



PARWR51RE

Récepteur radio pour télécommande sans fils (jusqu'à 8)

PACRC01E

Cache d'obturation pour l'emplacement de la commande sur le module



KITHYDROBOXDUO

Kit de raccordement Hydrobox Duo, avec raccords bicônes, groupe de sécurité, et purgeurs.



PACISOCH

Kit de raccordement, vannes à raccords bicônes, pour module EHSC



PACTH011E

2 sondes déportées départ/retour pour circuit secondaire avec ou sans vanne mélangeuse



INTERFACE WIFI POUR MODULES HYDRAULIQUES



Interface Wifi MAC-567IF-E

Pilotez votre installation à distance depuis un smartphone, une tablette ou un ordinateur, grâce au Melcloud.

- Programmation hebdomadaire du chauffage/rafraichissement et de l'ECS
- Mode Vacances
- Mode hors gel
- Suivi des consommations
- Report d'alarme défaut par e-mail
- Attribution d'accès provisoires au pilotage Wifi, grâce au profils «invités»

LES SERVICES CD SUD



FORFAITS MISE EN SERVICE

FORFAIT MISE EN SERVICE PAC AIR/EAU SPLIT

Raccordement des liaisons frigorifiques, paramétrage de la régulation, test d'étanchéité et remise de certificat, mise en service, rapport de conformité.

1 ans de garantie main d'oeuvre sur la mise en service

ASSISTANCE TELEPHONIQUE

POUR MISE EN SERVICE HYDROBOX

Aide aux paramétrages, SAV téléphonique, mise à disposition d'un technicien.

Pour plus d'info, contactez
notre Hot-line Technique

Du lundi au vendredi 8h30-12h/14h-18h

0 892 701 490

Service 0,40 € / min
+ prix appel

Dépannages et diagnostics téléphoniques



PAC ALTHERMA 3^{ÈME} GÉNÉRATION

NOUVEAUTÉ

Système Split

R32 BLUEVOLUTION
1^{ÈRE} POMPE À CHALEUR AIR/EAU AU R32

4 à 8 kw



Une gamme complète

Des pompes à chaleur idéales pour la production d'eau chaude sanitaire, de chauffage et de rafraîchissement.



Des unités tout-en-un



Filtre magnétique de série
Protège votre pompe à chaleur contre les impuretés présentes dans votre réseau de chauffage.

Groupe extérieur

- Bas niveau sonore
- Échangeur suspendu pour bien drainer les condensats en mode chauffage et garantir une performance optimale durant tout l'hiver
- Traitement anti-corrosion de l'échangeur
- Technologie Inverter.



Interface intuitive

- Système de questions/réponses permettant de guider l'installateur lors de la mise en service : toutes les étapes sont ainsi validées rapidement.



Interface intuitive et dynamique
Elle permet de visualiser l'ensemble des paramètres de la maison



Visualisation facilitée
Exemple : température de consigne en chauffage



Assistant de configuration
Pour un paramétrage en toute simplicité de la pompe à chaleur

Système Hydro-Split

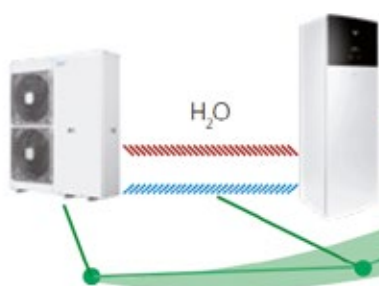
R32 BLUEVOLUTION
1^{ERE} POMPE À CHALEUR AIR/EAU AU R32

11 à 16 kw

Sécurité et efficacité grâce aux raccordements hydrauliques entre l'unité intérieure et extérieure

Concept Hydro-Split

Une perspective d'avenir meilleur



Avec le R-32, le futur c'est maintenant !

Pionnière de l'utilisation du R-32 dans les pompes à chaleur air-eau, la société Daikin considère la réduction de son impact environnemental comme une priorité absolue.

Pas de réfrigérant à l'intérieur de la construction

Circuit hermétique de réfrigérant R-32

Raccordements hydrauliques

Réduction du risque de fuite de réfrigérant.

Entre les unités intérieures et extérieures.

NOUVEAU

PLATE-FORME STAND BY ME

Pompes à chaleur - Chauffage - Climatisation



La feuille de route des installateurs pour la satisfaction client

Support numérique de prévente pour garantir la meilleure offre de produit pour tous les formulaires de demande.

Plate-forme de gestion après-vente pour votre parc de produits.

Enregistrement sur : www.standbyme.daikin.eu



Facilitez votre suivi client !

- > Avant-vente,
- > Après-vente,
- > Commande de pièces détachées.

Vous ne pourrez plus vous passer de STAND BY ME !



PAC ALTHERMA

Chaud Seul

Réversible

BASSE TEMPÉRATURE



R410A



Split système à liaison gaz - Réversible

- > 11 à 16kW
- > Chauffage garanti jusqu'à **-25°C**
- > Départ d'eau **55°C**
- > Appoint électrique **3kW**
- > Certifié **NF PAC** en chauffage seul



MOYENNE TEMPÉRATURE



R32



- COP chauffage jusqu'à 5,1
- Gaz **R32**, respectueux de l'environnement
- Certifié **HP KEYMARK**
- Compatible **RT2012**



Split système à liaison gaz - Réversible

- > **8kW**
- > Chauffage garanti jusqu'à **-25°C**
- > Départ d'eau **60°C** jusqu'à **-5°C** extérieur
- > Appoint électrique étagé de **6kW**

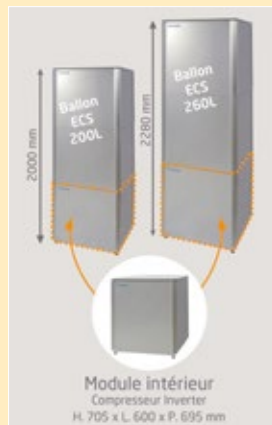
NOUVEAU

Système Hydro-split à liaison hydraulique avec ou sans production d'ECS intégrée - Réversible

- > 11 à 16kW
- > Chauffage garanti jusqu'à **-25°C**
- > Départ d'eau **60°C** jusqu'à **-5°C** extérieur
- > Appoint électrique étagé de **6kW**

HAUTE TEMPÉRATURE

R410A/134A

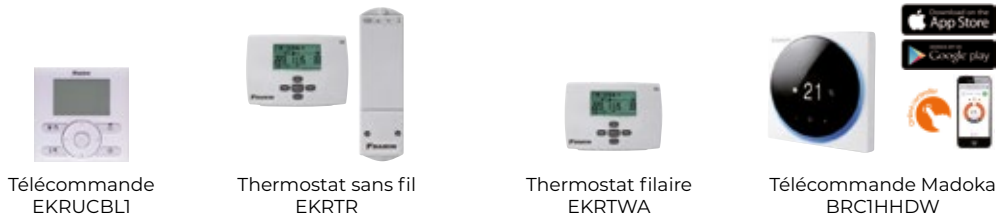


Split système à liaison gaz Chaud Seul

- > 11 à 16kW
- > Chauffage garanti jusqu'à **-20°C**
- > Départ d'eau **80°C** en 100% PAC
- > **idéal Remplacement de chaudière**
- > Technologie Inverter à double étage de compresseur R410A/R134A
- > Certifié **HP KEYMARK**



Production d'ECS si l'installation est équipée d'un ballon tampon.



		Groupes extérieurs		
		11 kW ERLQ011CV3	14 kW ERLQ014CV3	16 kW ERLQ016CV3
		A++ (35°C) / A+ (°55C)		A+ (35°C) / A+ (°55C)
Modules	Module mural EHBX11CB3V	EHBX11CB3V ERLQ011CV3	-	-
	Module mural EHBX16CB3V	-	EHBX16CB3V ERLQ014CV3	EHBX16CB3V ERLQ016CV3
Télécommande		EKRUCBLI		
Thermostat sans fil		EKRTR		
Thermostat filaire		EKRTWA		

- > Groupe « Grand Froid »
- > Circulateur intégré de classe A et inverter pour diminuer la consommation électrique
- > Mise en service et maintenance simplifiée grâce à sa télécommande intuitive

		A+++ (35°C) / A++ (°55C)
		Groupe extérieur 8 kW ERGA08DV
Module EHBH08D6V	EHBH08D6V ERGA08DV	
Télécommande	BRC1HHDW	

- > Conception «tout intégré» incluant filtre magnétique, soupape différentielle et appoint électrique
- > Interface de paramétrage intuitive en façade
- > Accessibilité des composants par la face avant
- > Thermostats :

Télécommande Madoka Thermostat bluetooth pour un pilotage à distance (en option)	BRC1HHDW
Thermostat sans fil	EKRTR
Thermostat filaire	EKRTWA

		Groupes extérieurs			
		A+++ (35°C) / A++ (°55C)	11 kW EPGA11DV	14 kW EPGA14DV	16 kW EPGA16DV
Modules	Module mural EHBH16D6V		EHBH16D6V EPGA11DV	EHBH16D6V EPGA14DV	EHBH16D6V EPGA16DV
	Module au sol + Ballon 180L EAVH16S18D6V		EHBH16D6V EPGA11DV	EHBH16D6V EPGA14DV	EHBH16D6V EPGA16DV
	Module au sol + Ballon 180L EAVH16S23D6V		EAVH16S23D6V EPGA11DV	EAVH16S23D6V EPGA14DV	EAVH16S23D6V EPGA16DV

		Groupes extérieurs			
		B (35°C) / A+ (°55C)	11 kW ERSQ011AV1	14 kW ERSQ014AV1	16 kW ERSQ016AV1
Modules	EKHBRD011ADV17		EKHBRD011ADV17 ERSQ011AV1	-	-
	EKHBRD014ADV17		-	EKHBRD014ADV17 ERSQ014AV1	-
	EKHBRD016ADV17		-	-	EKHBRD016ADV17 ERSQ016AV1
Ballons	200L EKHTS200AC		EKHBRD011ADV17 ERSQ011AV1 / EKHTS200AC	EKHBRD014ADV17 ERSQ014AV1 / EKHTS200AC	EKHBRD016ADV17 ERSQ016AV1 / EKHTS200AC
	260L EKHTS260AC		EKHBRD011ADV17 ERSQ011AV1 / EKHTS260AC	EKHBRD014ADV17 ERSQ014AV1 / EKHTS260AC	EKHBRD016ADV17 ERSQ016AV1 / EKHTS260AC
Thermostat d'ambiance sans fil		EKRTR			
Thermostat d'ambiance filaire		EKRTWA			

CHAPPEE



PAC ERIA & CAELIA

Certifiés NF PAC

Compatibles RT2012



Une large gamme de pompes à chaleurs INNOVANTES ET PERFORMANTES pour le Neuf et la Rénovation



CRÉDIT D'IMPÔT



RT 2012



F-GAS



COMPATIBLE EMO LIFE

GARANTIES



COMPRESSEUR

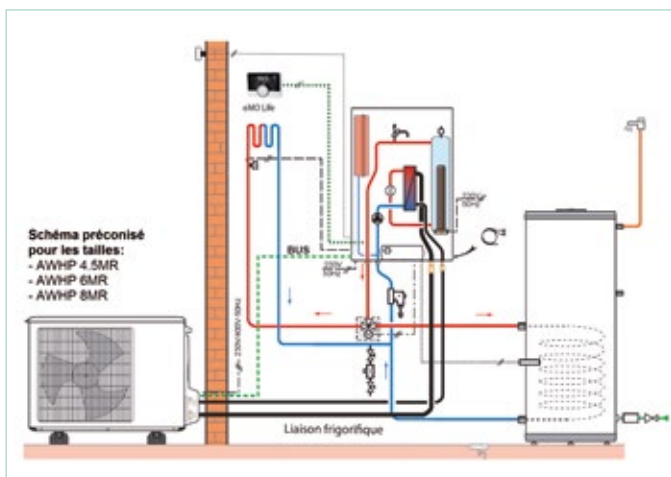


PIÈCES



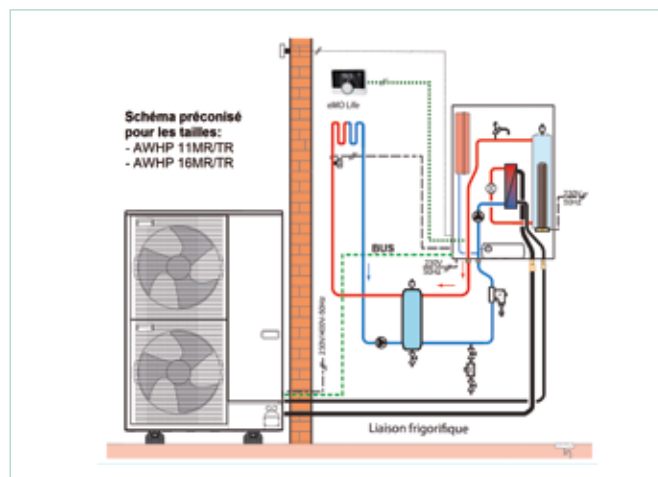
ERIA

Schéma d'installation 1 zone de chauffage en plancher chauffant direct + ECS



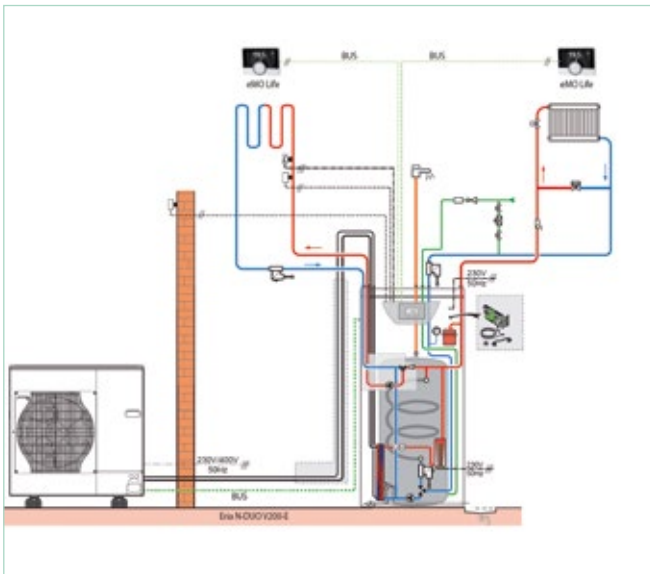
ERIA

Schéma d'installation 1 zone de chauffage en plancher chauffant avec bouteille de découplage



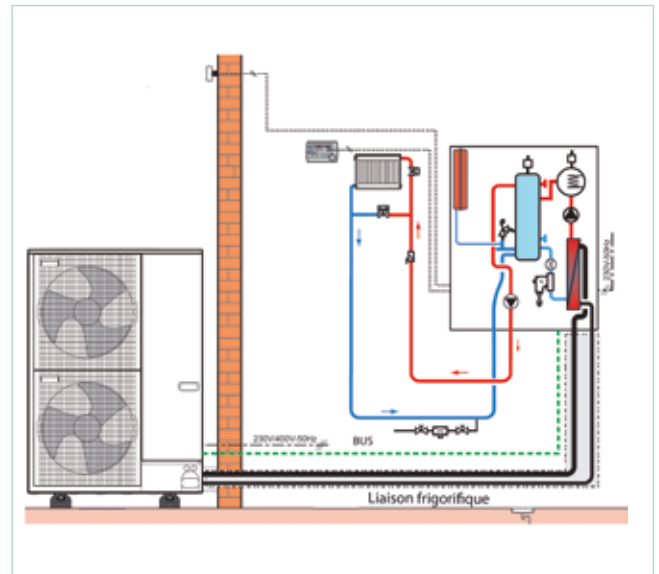
ERIA N

Schéma d'installation 2 zones de chauffage en plancher chauffant, radiateurs + ECS



CAELIA

Schéma d'installation 1 zone de chauffage en radiateurs (bouteille de découplage intégrée)




GROUPES EXTÉRIEURS POUR MODULES HYDRAULIQUES

Certifiés NF PAC
Compatibles RT2012



La technologie **Power Receiver** (bouteille de réserve de puissance) des groupes extérieurs Chappée permet aux modules hydrauliques raccordés d'atteindre **60°C de départ d'eau** en thermodynamique seul, jusqu'à -4°C extérieur (sur 11 et 16kW).

Elle permet également d'optimiser les cycles de dégivrage et d'assurer du chauffage **jusqu'à -20°C**.

Les groupes 8, 11 et 16kW sont pré-chargés pour 10m de liaison.



MONOPHASÉS

GRUPE CHAPPÉE 8KW

AWHP8KWMO

Groupe extérieur R410A
Monophasé - Puissance **8kW**

GRUPE CHAPPÉE 11KW

AWHP11KWMO

Groupe extérieur R410A
Monophasé - Puissance **11kW**

GRUPE CHAPPÉE 16KW

AWHP16KWMO

Groupe extérieur R410A
Monophasé - Puissance **16kW**

TRIPHASÉS

GRUPE CHAPPÉE 16KW

AWHP16KWTR

Groupe extérieur R410A
Triphasé - Puissance **16kW**

CHAPPEE



MODULES HYDRAULIQUES

Certifiés NF PAC

Compatibles RT2012



Modules Chaud Seul

MONOPHASÉS



ERIA

- Module Mural
- Appoint électrique monophasé étagé de 2 à 6kW
- Régulation intégrée pour 1 zone de chauffage+ ECS
- Rafratchissement de plancher possible (de série)
- Fonction chauffage piscine
- Pot à boues magnétique fourni

En option :

- ECS (avec ballon déporté)
- Pilotage à distance depuis votre smartphone grâce à l'application **eMO Life by Chappée** avec le thermostat connecté

ERIA 8 KW

ERIAMP13EM48
Module 5 à 8 kW
monophasé
– chaud seul

ERIA 11/16 KW

ERIAMP13EM1116
Module 11 à 16 kW
monophasé – chaud
seul

MONOPHASÉS & TRIPHASÉS



ERIA N DUO

- Module au sol ultra compact (H1300xL600xP719mm) avec ballon ECS 180L
- Appoint électrique monophasé étagé de 3 à 6kW et triphasé de 3 à 9kW
- Tableau de commande intuitif avec un large écran LCD
- Régulation intégrée pour 1 zone de chauffage+ ECS
- Rafratchissement de plancher possible (de série)
- Raccordement discret par l'arrière
- Pot à boues magnétique fourni

En option :

- Gestion de 2 températures de départ entièrement intégrable
- Pilotage à distance depuis votre smartphone grâce à l'application eMO Life by Chappée avec le thermostat connecté
- Kit d'isolation pour le mode froid sur ventilo-convecteur

ERIA N DUO 8 KW

ERIANDUO48E
Module 5 à 8 kW
mono/triphasé

ERIA N DUO 11/16 KW

ERIANDUO1116E
Module 11 à 16 kW
mono/triphasé

ECS INTÉGRÉ



CAELIA

- Module Mural
- Appoint électrique monophasé étagé jusqu'à 9kW et triphasé jusqu'à 12 kW
- Régulation complète permettant la gestion de 3 circuits chauffage, de l'ECS ainsi que le montage en cascade de plusieurs PAC
- Rafratchissement de plancher possible (de série)
- Bouteille de découplage de 40L et circulateur secondaire intégré
- Pot à boues magnétique fourni

En option :

- Kit d'isolation pour le mode froid sur ventilo-convecteur

CAELIA 11/16 KW

CAELIAMMCI1116
Module 11 à 16 kW
mono/triphasé



Accessoires Modules		ERIA	ERIA N	CAELIA
ERIAEMOLIFEOT	Thermostat d'ambiance filaire on/off connecté EMO Life			
ERIANEMOLIFEBUS	Thermostat d'ambiance EMO Life filaire (R-Bus)			
ERIATHPROGFIL	Thermostat d'ambiance programmable filaire			
ERIATHRAD	Thermostat d'ambiance programmable sans fil			
ERIAISOL	Kit d'isolation			
KITSECUPLANCH	Kit de raccordement avec aquastat de sécurité plancher			
CAELIATHPROGFIL	Commande programmable filaire (accès réglages, diagnostics et historiques)			
CAELIATHPROGRAD	Commande programmable radio (accès réglages, diagnostics et historiques) - Module radio indispensable			
CAELIARECEPTRAD	Module récepteur radio (pour thermostat et sonde)			
CAELIASONDEXTRAD	Sonde extérieure radio - Module radio indispensable			
CAELIAV3VMEL	Kit hydraulique intégrable avec circulateur et vanne 3 voies mélangeuse pour 2 ^{ème} zone			
CAELIAV3VECS	Kit vanne 3 voies pour ECS avec ballon déporté			
CAELIATHFIL	Commande filaire avec sonde de compensation			

ACCESSOIRES



MATÉRIEL DE CHAUFFERIE

KITBALLONMODULE

Kit équipement ballon tampon 25 et 50L pour PAC, comprenant vannes, purgeur, bouchons et circulateur

KITBALLONTAMPON

Kit our ballons tampon de 25 à 100L, comprenant vannes, purgeur et bouchons

KITALIM12

Kit de remplissage pour installation de chauffage, une obligation de mise en conformité. Disconnecteur anti pollution, manomètre, 2 vannes M1/2

BALLONTAMPON100L

Ballon tampon 100L au sol 4X2 piquages 1"1/4

BALLONTAMPON50L

Ballon tampon 50L mural 4X2 piquages 1"1/4

BALLONTAMPON25L

Ballon tampon 25L mural 4X2 piquages 1"1/4

CIRCULATEUREVOSTA24070180

Circulateur EVOSTA 2 40-70/180

CIRCULATEUREVOSTA360180

Circulateur EVOSTA 3 60/180

CIRCULATEUREV110180

Circulateur Classe A, EVOPLUS 110/180M, 5m³/h

VASE18L

Vase d'expansion 18L 3/4M

VASE25L

Vase d'expansion 25L 3/4M

SUPPORTVASE2

Support potence pour vase d'expansion (jusqu'à 25L)

SOUPAPEMANO3BAR

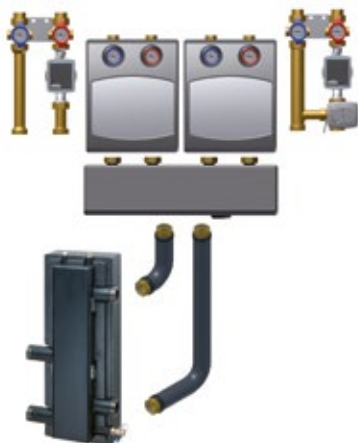
Soupape mano 3 BAR 1/2 pour chauffage

POTDEDECANTATIONDIRTMAGIP

Pot de Décantation DIRTMAG Multiposition 1'

NOUVEAUTÉS 2019

MODULES HYDRAULIQUES ISOLÉS ET ACCESSOIRES

**FLOWBOXDIRECT**

Module Hydraulique isolé, pour départ direct chaud/froid après découplage, avec circulateur Wilo, vannes et thermomètres

FLOWBOX3VOIES

Module Hydraulique isolé, pour départ mélangé chaud/froid après découplage, avec circulateur Wilo, vanne 3 voies motorisée, vannes et thermomètres

FLOWBOXCOLL

Collecteur pour couplage 2 modules hydrauliques Watts

FLOWBOXCOND

Kit de conduites isolées pour assemblage bouteille WATTS sur collecteur ou module seul

FLOWBOXBOUT

Bouteille de découplage isolée avec purgeur manuel et vanne de vidange, pour application plancher (réversible) ou plancher + radiateur

ENTRETIEN

**SOLUTECHDESEMB**

Nettoyant, désembouant - bidon de 0,5L

Convient au nettoyage de tous les circuits chauffage. Il peut s'utiliser à chaud en circulation pendant 15 jours (à 0,5L pour 100L d'eau) ou à froid pendant quelques heures avec la pompe EASYFLOW (dans ce cas la dose doit être doublée).

**SOLUTECHPLAN**

Bidon de 0,5L

Traitement préventif indispensable pour les installations en plancher chauffant ou en radiateur aluminium (installations neuves ou nettoyées). Préviend de la corrosion, des dépôts de tartre et de la formation de boues et d'algues. Prévoir 1 bidon de 0,5L pour 100L d'eau.

**MB444E**

Fluide Antigel MB444E à Diluer, Bidon de 20L

Fluide antigel concentré de qualité alimentaire à base de mono propylène glycol biosourcé. Indispensable pour les PAC monobloc ou Hydrosplit. Il contient également un additif anti-corrosion, anti-tartre et anti-algues pour les installations en plancher chauffant ou radiateur aluminium. Un bidon de 20L pour 80L de volume total protège jusqu'à -8°C.

EASYFLOW

Pompe de désembuage Solutech

Le désembuage d'une installation de chauffage est indispensable après le démontage de la chaudière et avant le raccordement de la PAC avec l'adjonction d'un produit tel que «Solutech désembuage».

**LOCEASYFLOW**

Centrale de nettoyage pour circuits de chauffage – Location à la journée

**CD SUD AIX LES MILLES**

1180 rue Jean Perrin
ZI les Milles
13851 Aix-en-Pce cedex 3
Tél : 04 91 09 18 47
Fax : 04 91 09 18 67

CD SUD ARGELES-SUR-MER

20 av des alouettes
66700 Argelès-sur-Mer
Tél : 04 86 57 09 11
Fax : 04 91 09 18 86

CD SUD AUBAGNE

ZAC de la Plaine de
Jouques II - RN 8
Avenue de Fontfrège
13420 Gémenos
Tél : 04 91 09 18 48
Fax : 04 91 09 18 68

CD SUD AVIGNON

ZI Fontcouverte
Route de Montfavet
880 rue Georges Braque
84000 Avignon
Tél : 04 91 09 18 42
Fax : 04 91 09 18 62

CD SUD BEZIERS

NOUVELLE ADRESSE
171 impasse Barthélémy
Thimonnier
34500 Béziers
Tél : 04 91 09 18 51
Fax : 04 91 09 18 71

CD SUD CANNES

ZI de l'argile N°106 - voie D
06370 Mouans-Sartoux
Tél : 04 91 09 18 50
Fax : 04 91 09 18 70

CD SUD CARCASSONNE

Rue Brillat Savarin
ZA l'arnouzzette
11000 Carcassonne
Tél : 04 86 57 09 08
Fax : 04 91 09 18 83

CD SUD FREJUS

Chemin du Drap RN7
Quartier Simian
83480 Puget-sur-Argens
Tél : 04 91 09 18 44
Fax : 04 91 09 18 64

CD SUD GAP

39 route de la justice
05000 Gap
Tél : 04 13 94 32 34
Fax : 04 91 09 18 80

CD SUD LYON

58 av des Bruyères - Bat 3
69150 Decines Charpieu
Tél : 04 13 94 32 30
Fax : 04 91 09 18 76

CD SUD MANOSQUE

182 av Blaise Pascal
ZI St Joseph
04100 Manosque
Tél : 04 91 09 18 57
Fax : 04 91 09 18 77

CD SUD MARSEILLE

1 rue Albert Cohen
CS 70167
13322 Marseille cedex 16
Tél : 04 91 09 18 54
Fax : 04 91 09 18 74

CD SUD MARTIGUES

25 av. José Nobre
13500 Martigues
Tél : 04 86 57 09 25
Fax : 04 91 09 18 87

CD SUD MONTELMAR

ZA de l'étang
Quartier de l'étang
26780 Chateauneuf du Rhône
Tél : 04 86 57 09 26
Fax : 04 91 09 18 88

CD SUD MONTPELLIER

BAT 1C
Rue Claude Balbastre
34070 Montpellier
Tél : 04 91 09 18 46
Fax : 04 91 09 18 66

CD SUD NICE

1519 Av Pierre et Marie Curie
Secteur C7
06700 St Laurent du Var
Tél : 04 91 09 18 41
Fax : 04 91 09 18 61

CD SUD NIMES

48 rue Lumière
ZI de St Césaire
30900 Nîmes
Tél : 04 91 09 18 53
Fax : 04 91 09 18 73

CD SUD NARBONNE

ZI de la Coupe
2 impasse Nièpce
11100 Narbonne
Tél : 04 13 94 32 22
Fax : 04 91 09 18 81

CD SUD PERPIGNAN

289 rue A. Beau de Rochas
66000 Perpignan
Tél : 04 91 09 18 49
Fax : 04 91 09 18 69

CD SUD SALON-DE-PCE

ZAC de la Crau
932 av Gabriel Voisin
13330 Salon-de-Pce
Tél : 04 91 09 18 55
Fax : 04 91 09 18 75

CD SUD SIX-FOURS

626 chemin des Négadoux
83140 Six-Fours
Tél : 04 86 57 09 12
Fax : 04 91 09 18 87

CD SUD TOULON

ZI Toulon Est
Rue Ampère - Les Pioux
83210 La Farlède
Tél : 04 91 09 18 43
Fax : 04 91 09 18 63

CD SUD TOULOUSE

35 bis route de Bessières
31240 l'Union
Tél : 04 91 09 18 59
Fax : 04 91 09 18 79

CD SUD TOULOUSE 2

ZI de Thibaud - 1 rue Henriot
31100 Toulouse
Tél : 04 86 57 09 13
Fax : 04 91 09 18 88

CD SUD VENDARGUES

835 avenue des Bigos
ZI du Salaison
34740 Vendargues
Tél : 04 86 57 09 09
Fax : 04 91 09 18 84

SIÈGE SOCIAL

1 rue Albert Cohen
CS 70167
13322 Marseille Cedex 16
Tél : 04 91 09 18 40
Fax : 04 91 09 18 60

Hotline technique

Du lundi au vendredi 8h30-12h/14h-18h

0 892 701 490 Service 0,40 €/min
+ prix appel

Dépannages et diagnostics téléphoniques

E-mail : sav@cd-sud.com

Demande de devis
sur **www.cd-sud.com**

Suivez-nous
sur les réseaux sociaux :



WWW.CD-SUD.COM