

# ALEZIO EVOLUTION

**POMPE À CHALEUR AIR/EAU**  
PERFORMANCE EN TOUTE SIMPLICITÉ  
chauffage, rafraîchissement  
et eau chaude sanitaire



# NOUVELLE POMPE À CHALEUR INVERTER

L'ESSENTIEL EST DANS L'AIR



Économies financières  
jusqu'à

**70%\***

Éligible aux aides  
**financières\*\***

Chauffage en hiver  
et rafraîchissement en été

\*Par rapport à une chaudière de technologie classique de plus de 20 ans sans réglementation et sans programmation.

\*\*Selon loi de finance en vigueur



## ÉCONOMISEZ GRÂCE À L'EFFICACITÉ D'ALEZIO EVOLUTION



- Coefficient de performance COP jusqu'à 5,11.
- Système inverter qui adapte la puissance en fonction des besoins soit 30% d'économies par rapport à une pompe à chaleur traditionnelle.
- Performances haut niveau conformes à l'eco-conception.
- Jusqu'à 70% d'économies sur une facture énergétique en comparaison avec une solution chauffage tout électrique.

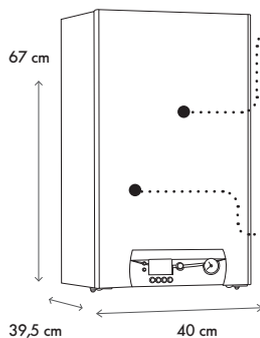


## MAXIMUM DE CONFORT, DIMENSIONS RÉDUITES



- Bénéficiez du meilleur confort en chauffage pour votre habitat dans des dimensions réduites.
- Disposant du système INVERTER, la pompe à chaleur Alezio offre une meilleure stabilité de la température de consigne et un fonctionnement silencieux.
- Chauffage d'une piscine possible.
- Protection anti légionellose.
- Fonctionnement jusqu'à -20°C en hiver (-15°C pour 4,5MR et 6MR).

## LA POMPE À CHALEUR EN TOUTE SIMPLICITÉ



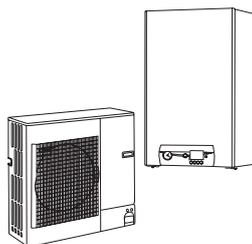
Gain de place due aux dimensions optimisées du module intérieur

Installation rapide grâce à la solution tout équipée

Module intérieur

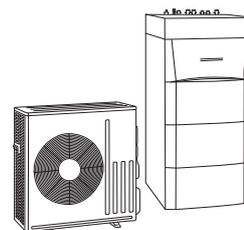
### MODÈLES

Chauffage seul



Alezio Evolution

Chauffage + eau chaude sanitaire



Alezio S V200

## LA POMPE À CHALEUR PROTÈGE L'ENVIRONNEMENT



- Consommation énergie propre et renouvelable.
- Aucun rejet de CO2 dans l'atmosphère, pas d'énergie fossile.
- Estimation des consommations d'énergies accessible depuis le tableau de contrôle.



## ALEZIO S V200

### DE L'EAU CHAUDE ET DU CONFORT EN ABONDANCE



- Profitez du grand ballon de 180L intégré au module intérieur et bénéficiez des meilleures performances en eau chaude sanitaire.
- Pilotez votre chauffage dans 2 zones différentes et de façon indépendante.
- Avec sa technologie réversible, l'Alezio S V200 vous accompagne en toute saison grâce à son mode rafraîchissement pour les périodes chaudes sur plancher ou ventilo-convecteur.

## COMPATIBLE SMART TC

### POUR PLUS DE CONFORT ET D'ÉCONOMIES



Grâce à son application associée vous pourrez accéder aux fonctionnalités suivantes :

- **Gestion à distance** du chauffage, de l'eau chaude sanitaire et du rafraîchissement,
- **Prise en main intuitive**,
- **Gestion de la programmation** selon vos besoins,
- **Contrôle** précis de la température,
- **Réglage rapide** : aide à l'utilisation, options avancées,
- **Entretien de votre installation facilitée** grâce à un accès à distance, sécurisé et à la demande, par votre installateur,
- **Alerte de dysfonctionnement** directement sur votre smartphone.



# L'ESSENTIEL DE LA POMPE À CHALEUR DES ECONOMIES EN PLUS

« L'essentiel pour moi,  
ce sont les économies ! »

« Il était primordial pour moi  
d'investir dans une  
solution respectueuse de  
l'environnement »

« Du confort pour ma famille,  
peu importe la saison »

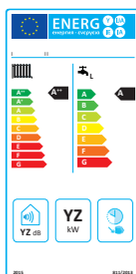
« Je veux une pompe  
à chaleur simple et discrète »



## Profitez pour longtemps de la qualité De Dietrich

De Dietrich met l'accent sur la qualité de ses produits mais aussi sur l'efficacité de ses services. Les compresseurs des pompes à chaleur air/eau De Dietrich bénéficient d'une garantie de 5 ans.

Conditions sur [www.dedietrich-thermique.fr](http://www.dedietrich-thermique.fr)



Avec les ECO-SOLUTIONS De Dietrich vous bénéficiez de la dernière génération de produits et de systèmes multi-énergies, plus simples, plus performants et plus économiques, pour votre confort et dans le respect de l'environnement.

L'étiquette énergie associée au label ECO-SOLUTIONS vous indique la performance du produit.

[www.ecosolutions.dedietrich-thermique.fr](http://www.ecosolutions.dedietrich-thermique.fr)

# VOTRE PROJET DE CHAUFFAGE EN 3 ÉTAPES

## 01 DÉTERMINEZ VOS BESOINS

	 H 88 cm L 84 cm P 36 cm 63 kg	 H 63 cm L 80,9 cm P 36 cm 47 kg	 H 94,3 cm L 95 cm P 37 cm 82 kg	 H 135 cm L 95 cm P 37 cm 123 à 138 kg	
	ALEZIO 4,5 MR Air/Eau	ALEZIO 6 MR Air/Eau	ALEZIO 8 MR Air/Eau	ALEZIO 11 TR/MR Air/Eau	ALEZIO 16 TR/MR Air/Eau
<b>CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES</b>					
Performance Chauffage					
Performance Eau chaude sanitaire (Alezio S V200)					
Puissance calorifique	4,6kW	5,8kW	7,9kW	11,4kW	14,7kW
COP*	5,11	4,22	4,34	4,65	4,22
Équivalence CO2 en tonne du fluide frigorigène (R410A)	2,71	2,92	6,68	9,60	9,60
Température extérieure minimum de fonctionnement	-15°C	-15°C	-20°C	-20°C	-20°C
Alimentation électrique	monophasé	monophasé	monophasé	triphasé/monophasé	triphasé/monophasé
<b>FONCTIONS</b>					
Disponible en appoint électrique ou appoint chaudière	●	●	●	●	●
Rafraîchissement	●	●	●	●	●
Alezio Evolution : Production d'Eau Chaude Sanitaire par préparateur indépendant de type BL de 150 à 300L (chauffe-eau électrique ou électro-solaire)	●	●	●	●	●
Alezio S V200 : Production d'Eau Chaude Sanitaire par préparateur intégré de 180L	●	●	●	●	●

\* T° air extérieur +7° C / T° sortie eau + 35° C suivant nouvelle norme EN 14511



### DE DIETRICH – FABRICANT DE POMPE À CHALEUR DEPUIS 1981

Fabrication 100% française des modules intérieurs de pompes à chaleur.

Le centre de Recherche & Développement international de Pompe à Chaleur est basé à Mertzwiller en France. Depuis 2015, De Dietrich possède le 1<sup>er</sup> laboratoire constructeur thermique et acoustique accrédité COFRAC en Europe.

## 02 BÉNÉFICIEZ DU CRÉDIT D'IMPÔT ET DES CERTIFICATS D'ÉCONOMIE D'ÉNERGIE



Retrouvez toutes ces informations sur notre site en flashant ce QR code.

### UNE MARQUE FRANÇAISE D'EXIGENCE DEPUIS 333 ANS

Pour De Dietrich, depuis 3 siècles, réussir est une exigence fondée sur de vraies valeurs : qualité, fiabilité, durabilité. De Dietrich, par souci de l'environnement et de votre confort, maîtrise parfaitement les différentes énergies renouvelables grâce à des systèmes multi-énergies qui préservent la planète. Ainsi, les appareils de chauffage signés De Dietrich sont à la pointe de l'innovation et bénéficient d'une qualité optimale et d'une longévité rare grâce à l'implication de tous les collaborateurs depuis 333 ans.

DEPUIS 333 ANS

**De Dietrich** 

BDR THERMEA France  
S.A.S. au capital social de 229 288 696 €  
57, rue de la Gare - 67580 Mertzwiller  
tél. 03 88 80 27 00 - Fax 03 88 80 27 99  
www.diedietrich-thermique.fr

BDR THERMEA GROUP

## 03 APPELEZ UN DE NOS CONSEILLERS

[www.diedietrich-thermique.fr](http://www.diedietrich-thermique.fr)

**De Dietrich**   
SERVICE CONSOMMATEURS

0 825 120 520 Service 0,15 € / min + prix appel

Votre installateur

PEFC 10-31-1620 / Ce produit est issu de forêts gérées durablement et de sources contrôlées. / pefc-france.org

Par respect pour l'environnement, ce document est imprimé avec des encres à base végétale.

IMPRIM'VERT®

Réf. 300018441 - 01/2020 Photos non contractuelles. Photographies GrisLine Studio - Pascal Spaeth / Teapot Création.