

# ALEZIO S V200 R32

## Pompes à chaleur air/eau



Le confort en chauffage et en eau chaude

De Dietrich 

# ALEZIO S V200 R32

efficace et performante

## Nos pompes à chaleur à l'écoute de vos besoins



- Production d'énergie **propre et renouvelable** avec un faible impact carbone.



- Livrée avec un module intérieur et son ballon intégré, un module extérieur **pré-chargé en fluide** et une liaison frigorifique.



- Son groupe extérieur est **compact** et **silencieux** pour votre tranquillité et celle de votre voisinage.

- Elle répond seule à vos besoins avec son **appoint électrique intégré** ou en hybridation avec une chaudière ou un système solaire.

- **Profitez d'une réduction** de votre facture énergétique grâce à son coefficient de performance (COP) supérieur à 4 (pour 1kW d'énergie consommée, 4kW d'énergie chauffage restitués).

- Modes **chauffage** et **rafraîchissement** intégrés (sur plancher chauffant).

## Votre confort avant tout



- Performances **haut niveau** conformes à **l'eco-conception**.



- Disposant du système INVERTER, la pompe à chaleur Alezio S V200 R32 offre une **meilleure stabilité de la température** de consigne.



- Son **ballon de 180L** répondra facilement aux besoins en eau chaude d'une famille de 4 personnes.
- Solution qui s'adapte aisément à tous les projets et **tous les budgets**.



**Ballon de 180L pour bénéficier des meilleures performances en eau chaude sanitaire**

**Appoints hydraulique et électrique pour remplacer ou hybrider votre chauffage**

**Technologie réversible pour vous accompagner en toute saison**

# Découvrez la solution idéale

selon vos besoins

## Vous remplacez

Solution 100% pompe à chaleur



- Ne choisissez qu'une énergie et réduisez **significativement** vos **émissions de CO2**
- Bénéficiez de son **appoint électrique intégré** jusqu'à 9 kW et de son volume d'eau chaude à 40°C de plus de 230L
- Profitez de sa compatibilité **plancher chauffant** et/ou **radiateurs**
- Découvrez la **compacité de son module intérieur** et extérieur

## Vous hybridez

Solution pompe à chaleur et chaudière



- Réduisez vos **émissions de CO2 en hybridant ALEZIO S V200** à votre chaudière existante
- Gardez la **réactivité** et le **confort** de votre chauffage et eau chaude
- Choisissez l'énergie **la moins chère** à tout moment en fonction du climat ou du prix de l'énergie
- Faites **face aux imprévus** en ayant **le choix** entre deux générateurs

## Pompes à chaleur

connectées et intuitives



- Accès simplifié à tous les modes de fonctionnement
- Passage au mode rafraîchissement en 1 clic
- Mode vacances pour des congés en toute tranquillité



Grâce à notre sonde d'ambiance **SMART TC°** et son application gratuite **DE DIETRICH SMART**, accédez à de nombreuses fonctions :

- **Gestion à distance** du chauffage et de l'eau chaude sanitaire
- **Programmation** selon vos besoins
- Pilotage à la voix avec **Alexa** d'Amazon et **Google Home**



# Votre projet de chauffage

Laissez-vous guider selon vos besoins

## Modèles

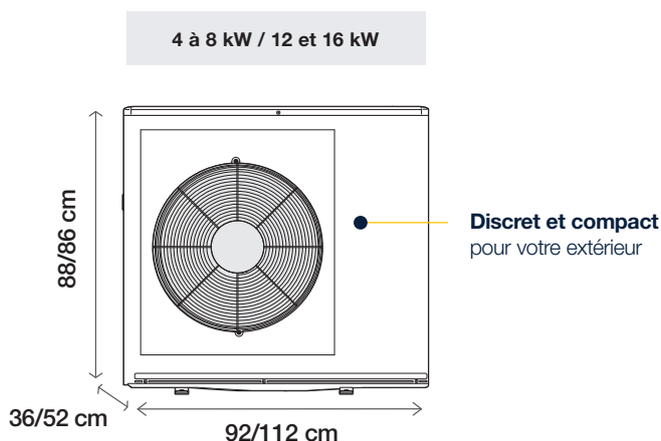
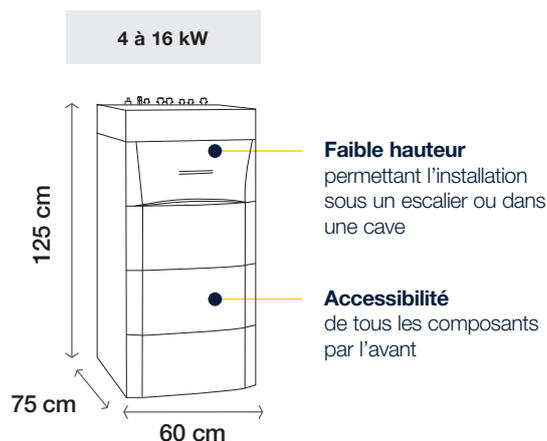


ALEZIO S V200 R32		4 kW	6 kW	8 kW	12 kW	16 kW
Puissance nominale <sup>(1)</sup>	<b>kW</b>	<b>4,6</b>	<b>6,4</b>	<b>7,6</b>	<b>12,1</b>	<b>16,0</b>
COP (Coefficient de performance) chauffage <sup>(1)</sup>		<b>5,2</b>	<b>5,0</b>	<b>4,8</b>	<b>4,9</b>	<b>4,5</b>
COP (Coefficient de performance) eau chaude sanitaire cycle <sup>(1)</sup>	<b>L</b>	<b>3,2</b>	<b>3,1</b>	<b>3,0</b>	<b>2,6</b>	
Volume d'eau chaude disponible à 40°C	<b>L</b>	<b>255</b>		<b>264</b>	<b>239</b>	
Performances saisonnières en mode chauffage (35°C)	<b>%</b>	<b>176</b>	<b>177</b>	<b>176</b>	<b>178</b>	<b>177</b>
Type d'appoint		<b>électrique ou hydraulique</b>				
Poids du module intérieur	<b>kg</b>	<b>138</b>			<b>142</b>	
Niveau sonore du module extérieur <sup>(2)</sup>	<b>dB[A]</b>	<b>36</b>		<b>37</b>	<b>34</b>	
Poids du module extérieur à vide	<b>kg</b>	<b>54</b>			<b>96</b>	

(1) Mode chaud : température air extérieur (+7°C)/température eau à la sortie (+35°C), performances selon EN 14511-2

(2) Sur plan réfléchissant (Q=2) à 1 mètre (5 mètres pour le module extérieur)

## Dimensions



## Besoin d'un conseil ?

SERVICE CONSOMMATEURS

0 809 400 320

Service gratuit  
+ prix appel

Votre installateur



BDR THERMEA FRANCE

S.A.S. au capital de 229 288 696 €

57 rue de la Gare - 67580 MERTZWILLER  
RCS STRASBOURG 833 457 211

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

De Dietrich

