

GAMMES ALEZIO S & ALEZIO S V200

Pompes à chaleur air/eau



Le confort et la tranquillité en toutes saisons

FABRICANT FRANÇAIS
DEPUIS 1684

De Dietrich 



La solution en faveur de l'environnement



- Grâce à l'utilisation du **fluide frigorigère R32**, les gammes ALEZIO S R32 et ALEZIO S V200 R32 font un pas en avant et **réduisent leur impact** sur l'environnement **de 68%**.
- A puissance équivalente, le fluide R32 est **plus performant** et nécessite une quantité de fluide frigorigère **moins importante** que d'autres fluides.
- Plus respectueux de l'environnement, il est aussi **plus facilement recyclable**.

L'efficacité dans vos projets de rénovation

Nos pompes à chaleur à l'écoute de vos besoins



- Production d'énergie **propre et renouvelable** avec un faible impact carbone.
- Livrées avec une unité intérieure, un groupe extérieur **pré-chargé du fluide** et une liaison frigorifique.
- Groupe extérieur **compact** (100 x 50 cm) et **silencieux** pour la tranquillité du voisinage.
- Répond seul à vos besoins avec son **appoint électrique intégré** ou **hybridée** avec une chaudière biomasse ou un système solaire.
- **Réduction** de votre facture grâce à leur coefficient de performance (COP) supérieur à 4 (pour 1kW d'énergie consommée, 4kW d'énergie chauffage restitués).
- Modes **chauffage** ou **rafraîchissement** intégré (sur plancher chauffant) : avec ou sans production d'eau chaude sanitaire.

Votre confort avant tout



- Performances **haut niveau** conformes à **l'eco-conception**.
- Disposant du système INVERTER, les pompes à chaleur Alezio S / R32 et Alezio S V200 / R32 offrent une **meilleure stabilité de la température** de consigne.
- Respectent l'environnement avec une consommation **d'énergie propre et renouvelable** à 100%.
- Compatibles avec le chauffage d'une **piscine**.
- Solutions qui s'adaptent aisément à tous les projets et **tous les budgets**.

Des pompes à chaleur connectées et intuitives



- Leur interface vous offre un **accès simple** à tous les modes de fonctionnement, menu de sélection intuitif et écran rétro éclairé pour **plus de lisibilité** avec pictogrammes et textes claires
- Elle propose des fonctions qui vous simplifient la vie : **Programmation horaires** pour s'adapter à votre style de vie ; **Fonction vacances** ; **Alertes des anomalies** directement visibles sur l'écran d'accueil ; **Sécurité enfants**
- Passage **simple et rapide** du mode chauffage au mode rafraîchissement : **un clic suffit** pour accéder à la fonction
- Possibilité de piloter votre chauffage à distance sur **2 zones différentes** et de façon indépendante grâce au thermostat connecté **SMART TC°** et son application **DE DIETRICH SMART**



Alezio S R32 & Alezio S

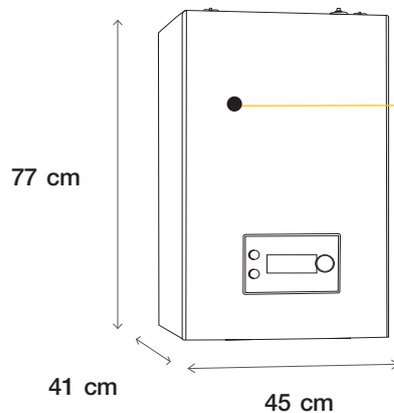
robustesse et discrétion

Une gamme murale

qui s'intègre facilement dans votre logement



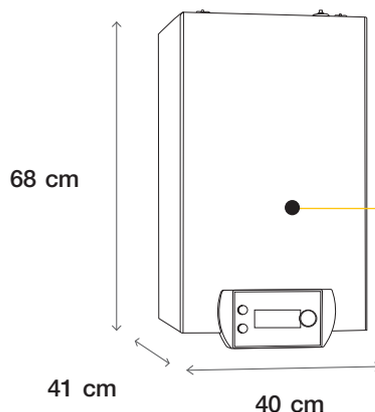
Module intérieur ALEZIO S R32



Intégrables dans un placard standard

Dimensions idéales dans le cadre d'un remplacement d'une chaudière gaz murale

Module intérieur ALEZIO S



Module intérieur ALEZIO S R32

Module intérieur ALEZIO S



Fonctionnement et durabilité garantis avec l'intégration d'un filtre magnétique

Hybridation ou remplacement de votre système de chauffage existant possible grâce à leurs appoints hydraulique et électrique

Chauffage en hiver et rafraîchissement en été

Alezio S V200 R32 & Alezio S V200

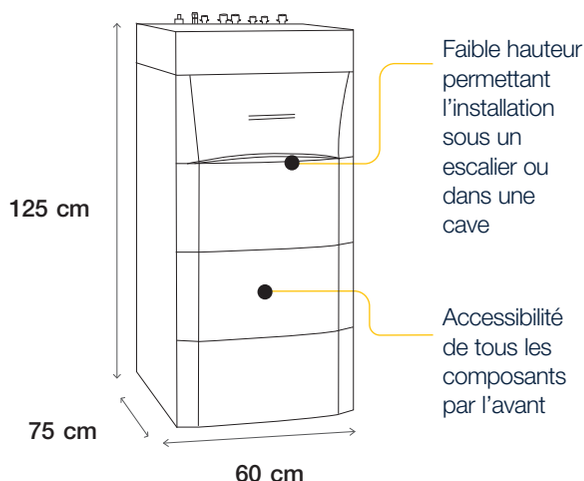
de l'eau chaude pour toute la famille



Une gamme optimisée

pour vous offrir de l'eau chaude en abondance

Module intérieur ALEZIO S V200 &
ALEZIO S V200 R32



Module intérieur ALEZIO S V200 &
ALEZIO S V200 R32



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

Votre projet de chauffage

Trouvez ce qui vous convient le mieux



ALEZIO S R32 & ALEZIO S

		ALEZIO S R32 4 kW	ALEZIO S R32 6 kW	ALEZIO S R32 8 kW	ALEZIO S 11 kW	ALEZIO S 16 kW
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES						
Puissance nominale ⁽¹⁾	kW	4,6	6,4	7,6	11,4	14,6
COP (Coefficient de performance) chauffage ⁽¹⁾		5,2	5,0	4,8	4,6	4,2
Type d'appoint		électrique ou hydraulique				
Hauteur / Largeur / Profondeur du module intérieur	cm	77/45/41	77/45/41	77/45/41	68/40/41	68/40/41
Poids du module intérieur	kg	32	32	32	37	37



ALEZIO S V200 R32 & ALEZIO S V200

		ALEZIO S V200 R32 4 kW	ALEZIO S V200 R32 6 kW	ALEZIO S V200 R32 8 kW	ALEZIO S V200 11 kW	ALEZIO S V200 16 kW
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES						
Puissance nominale ⁽¹⁾	kW	4,6	6,4	7,6	11,4	14,6
COP (Coefficient de performance) chauffage ⁽¹⁾		5,2	5,0	4,8	4,6	4,2
COP (Coefficient de performance) eau chaude sanitaire cycle ⁽¹⁾	L	3,2	3,1	3,0	2,7	2,7
Volume d'eau chaude disponible à 40°C	litre	255	255	264	231	231
Type d'appoint		électrique ou hydraulique				
Hauteur / Largeur / Profondeur du module intérieur	cm	125/60/75	125/60/75	125/60/75	125/60/75	125/60/75
Poids du module intérieur à vide	kg	138	138	138	141	141



MODULES EXTÉRIEURS

		AWHPR 4 MR	AWHPR 6 MR	AWHPR 8 MR	AWHP 11 MR/TR	AWHP 16 MR/TR
Fluide frigorigène		R32	R32	R32	R410A	R410A
Puissance acoustique du module extérieur ⁽²⁾	dB[A]	56	58	59	69	70
Alimentation électrique	V/A	230/5 mono	230/5 mono	230/5 mono	230/32 mono 400/16 tri	230/40 mono 400/16 tri
Hauteur / Largeur / Profondeur du module extérieur	cm	88/84/36	88/84/36	88/84/36	135/95/37	135/95/37
Poids du module extérieur à vide	kg	54	54	54	124 MR / 137 TR	124 MR / 137 TR

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

(2) Puissance acoustique selon EN 12102-1

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

De Dietrich

