

ALEZIO S HYBRIDE GAZ

LA NOUVELLE POMPE À CHALEUR HYBRIDE GAZ MURALE

UN ENSEMBLE PERFORMANT
ET ECONOMIQUE



- PAC de 4,5 à 8 kW
Chaudière de 24 à 28 kW
- Certifiée NF PAC
- Solution hybride murale réversible de série
- Gestion jusqu'à 2 zones de chauffage
- Confort ECS, 14 l/min assuré par la chaudière gaz à condensation
- Robuste, échangeur et corps inox

- Installation modulaire simple et rapide
- Solution compacte sans emprise au sol
- Éligible aux aides financières*
- Solution connectée :



* Selon Loi de finances en vigueur

** Performances certifiées disponibles sur : www.eurovent-certification.com/fr

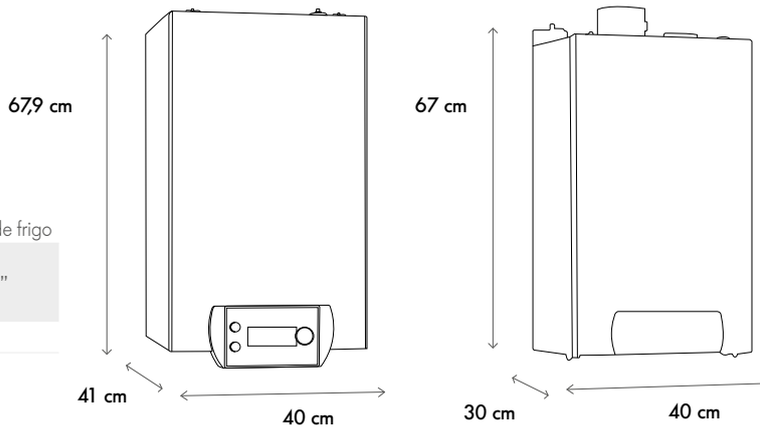


DIMENSIONS PRINCIPALES

Module intérieur Alezio S

- Départ/retour chauffage G1
- Raccordement frigorifique

Modèles	Raccord gaz frigo	Raccord liquide frigo
4,5 et 6	1/2" flare + raccord 1/2" - 5/8" livré	1/4" flare + raccord 1/4" - 3/8" livré
8	5/8" flare	3/8" flare



MCR 24/28 MI PLUS

- Départ/retour chauffage Ø18mm intérieur
- Eau chaude sanitaire Ø16mm intérieur
- Evacuation produits de combustion/amenée d'air Ø60/100mm
- Evacuation condensats Ø32mm

FABRICATION 100 % FRANÇAISE

DES MODULES INTÉRIEURS DE POMPE À CHALEUR

		4,5 MR	6 MR	8 MR
PERFORMANCES SAISONNIÈRES				
Classe énergétique Erp chauffage (35 °C)				
Classe énergétique Erp chauffage (55 °C)				
SCOP (35 °C/55 °C)		4,80/3,42	4,48/3,49	4,52/3,29
Efficacité énergétique saisonnière chauffage en moyenne température (35 °C/55 °C)*	%	189/134	176/138	178/129
"Efficacité énergétique saisonnière chauffage en moyenne température (35 °C/55 °C) (avec sonde ext. livrée d'origine)"	%	191/136	178/140	180/131
Coefficient de performance chaud à +7°C/+35°C - +7°C/+55°C **		6,22-4,96	5,52-4,65	5,49-4,66
PERFORMANCES THERMIQUES CERTIFIÉES				
Puissance calorifique à +7°C/+35°C/Pmax ⁽¹⁾	kW	4,60/7,00	5,82/7,60	7,90/8,96
Coefficient de performance chaud à +7 °C/+35 °C ⁽¹⁾		5,11	4,22	4,34
Puissance calorifique à -7°C/+35°C/Pmax ⁽¹⁾	kW	2,79/4,40	3,96/5,50	5,60/8,42
Coefficient de performance chaud à -7 °C/+35 °C ⁽¹⁾		3,07	2,59	2,71
Puissance frigorifique à +35°C/+18°C ⁽²⁾	kW	6,39	7,41	10,29
Coefficient de performance froid à +35 °C/+18 °C ⁽²⁾		2,98	2,9	3,15
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES PAC				
Niveau sonore module extérieur ⁽³⁾	dB[A]	39	42	43
Niveau sonore module intérieur ⁽³⁾	dB[A]	45	40	45
Charge en fluide frigorigène R 410A	kg	1,3	1,4	3,2
Équivalent CO2	tonne	2,71	2,92	6,68
Longueur min - max **	m	2-30	2-40	2-40
INFORMATIONS TECHNIQUES CHAUDIÈRE				
Puissance nominale 100%	kW	23,8		
Modulation de puissance	%	25% à 100%		
Puissance utile en eau chaude sanitaire (80/60°)	kW	27,4		
Débit eau chaude sanitaire	l/min	14		
Pression disponible à la sortie chaudière	Pa	100		
Homologation		B33, B23P, C13x, C33x, C93x, C53, C43, C83x		

* Valeur certifiée selon règlement n°813/2013 - à sélectionner pour dossier d'aides financières

** COP A7/W35 - A7/W55 à charge selon règlement 813/2013 - valeur à retenir pour aides financières

(1) Mode chaud : température air extérieur/température eau à la sortie, performances selon EN 14511-2 / Puissance max sans appoint : valeur à retenir pour le dimensionnement

(2) Mode froid : température air extérieur/température eau à la sortie, performances selon EN 14511-2

(3) En champ libre à 1 m (5 m pour module ext.)

UN DEVIS, UN CONSEIL,
TROUVER UN INSTALLATEUR ?

www.dedietrich-thermique.fr

De Dietrich
SERVICE CONSOMMATEURS

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

De Dietrich

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



TABLEAU DES RÉFÉRENCES ET COLIS

DESIGNATION	REFERENCE	COLIS
VERSIONS POUR CHAUFFAGE ET RAFFRAÎCHISSEMENT		
ALEZIO S HYBRID GAZ 4.5MR	7766854	
ALEZIO S HYBRID GAZ 6MR	7766856	
ALEZIO S HYBRID GAZ 8MR	7766857	
Liste des colis		
AWHP 4,5 MR	7656794	EH616
AWHP 6 MR-3	7668016	EH672
AWHP 8 MR-2	7609926	EH381
MIV-S 4-8/H	7683501	EH733
MCR 24/28 MI PLUS	7625480	HG129
Raccord d'adaptation frigo 4,5 et 6 kW	10001580	EH146

Note : Les accessoires de fumisterie sont à commander en option.