

NOVEMBRE 2011

Communiqué et visuels à télécharger directement sur le site

www.dedietrich-thermique.fr/presse/presse_grand_publicINFORMATION
P r e s s e

Alezio AWHP-II / V220SL

la pompe à chaleur air/eau réversible pour l'eau chaude

Le confort durable été comme hiver

La pompe à chaleur air/eau Alezio AWHP-II / V220SL conjugue tous les atouts : compacité, respect de l'environnement et économie. D'une puissance de 6 à 16 kW, elle est idéale pour le chauffage, l'eau chaude sanitaire et le rafraîchissement, dans le neuf comme en rénovation.

■ PERFORMANCES ET ÉCONOMIES D'ÉNERGIE

Le principe de la pompe à chaleur aérothermique Alezio AWHP-II / V220SL consiste à capter les calories de l'air extérieur. Résultat : d'importantes économies d'énergie à la clef :

- dotée d'un COP élevé de 3,9 à 4,2, Alezio AWHP-II / V220SL permet de réaliser jusqu'à 70% d'économies sur la facture énergétique,
- sa première plage de puissance (6 kW) est idéale dans le cadre d'une construction neuve parfaitement isolée cherchant à répondre aux nouvelles exigences de performance énergétique,
- Alezio AWHP-II / V220SL fonctionne jusqu'à -15°C à l'extérieur en hiver, avec une température de départ de 55°C,
- elle assure également le rafraîchissement en été (avec une eau à 18°), grâce à une vanne 4 voies qui fait passer le cycle du mode chauffage au mode rafraîchissement,
- équipée d'un ballon d'eau chaude sanitaire d'une capacité de 220 litres, elle offre confort et eau chaude sur mesure,
- écologique, Alezio AWHP-II / V220SL n'émet pas de CO₂ dans l'atmosphère et utilise un fluide frigorigène non polluant (le R410A) qui participe à la protection de la couche d'ozone.

■ UNE RÉGULATION ACCESSIBLE AUX FONCTIONS ESSENTIELLES

Alezio AWHP II est équipée d'un système de régulation simple d'accès, muni d'un écran retro-éclairé de grande dimension. La régulation permet de contrôler la température de chauffage ainsi que de l'eau chaude. La température extérieure peut également être prise en compte pour une optimisation de la consommation énergétique.

■ INSTALLATION ET MISE EN ŒUVRE FACILITÉES

La pompe à chaleur Alezio cumule tous les avantages. Outre son prix attractif, elle est livrée tout équipée et ne nécessite aucune surface de captage : elle peut donc être installée et mise en service rapidement..



Service de Presse :

CLC Communications : 6, rue de Rome - 75008 Paris - Tél. : 01 42 93 04 04

Contacts : Jérôme Saczewski - Elisabeth Meston - Stéphanie Taillibert

E-mails : j.saczewski@clccom.com - e.meston@clccom.com - s.taillibert@clccom.com

De Dietrich 
Le Confort Durable®

www.dedietrich-thermique.fr