

DES POMPES À CHALEUR DURABLES ET CONNECTÉES

Concepteur et fabricant de pompes à chaleur depuis 1998, Amzair a connu une importante croissance ces dernières années et ne compte pas s'arrêter en chemin. Pour cela, l'entreprise mise sur la durabilité et le digital.

« Ce qui nous anime, c'est de fabriquer des pompes à chaleur qui durent longtemps. » Dès les premiers mots, Glen Desmousseaux plante le décor. Pour le dirigeant d'Amzair, pour être compétitif sur ce marché très concurrentiel quand on conçoit et fabrique en France, il faut savoir se différencier. Ici, on parle notamment sur la durabilité et la réparabilité.

« Nous sommes parmi les seuls à garantir nos produits dix ans. Pour cela, nous agissons dès la conception », dans le choix des composants, l'accès facile aux différentes pièces et leur disponibilité, la carrosserie en aluminium... Amzair organise également des réparations en usine, dans le cadre d'échanges standards ou de rétrofits quand un gros composant doit être changé.

Discret et résistant

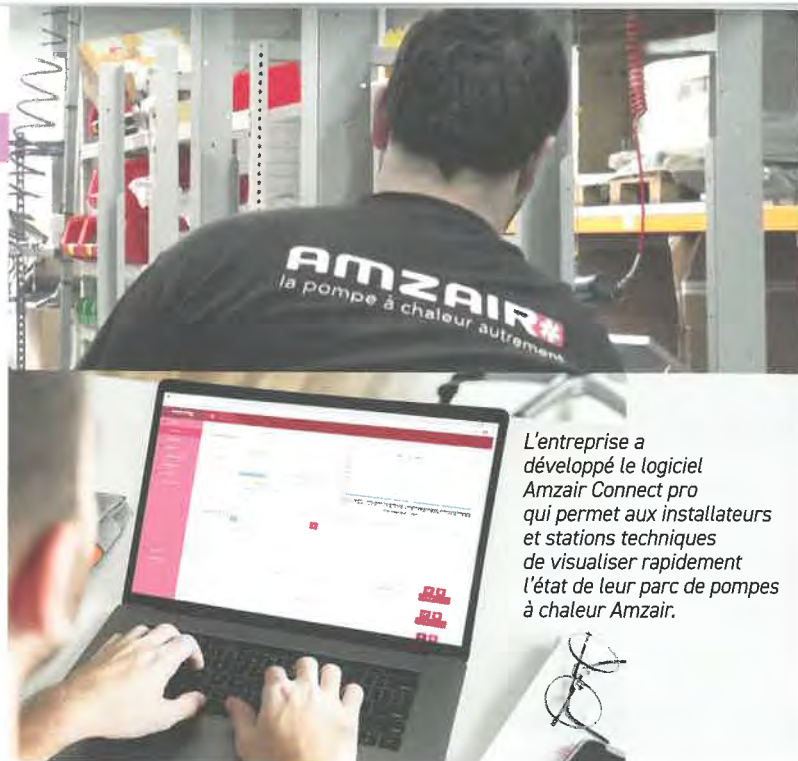
Autre exemple, si Amzair propose une large gamme, son produit phare est la pompe à chaleur intérieure. De l'extérieur, une simple grille permet d'aspirer l'air dans lequel seront puisées les calories pour chauffer ou rafraîchir. Un système discret, adapté à tous les designs architecturaux et qui protège la machine des intempéries extérieures, rallongeant ainsi sa durée de vie.

La PME s'appuie autant que possible sur son environnement local, sous-traitant par exemple la fabrication des platines électriques ou la tôlerie à des acteurs bretons. « Nous avons également des partenariats avec les écoles, nous prenons beaucoup d'apprentis. L'ancrage dans notre territoire est important pour nous. »

Pour Glen Desmousseaux, le bâtiment du futur passe par des solutions de confort thermique à l'empreinte environnementale réduite et qui consomment moins, « une façon de lutter contre la précarité énergétique ». « Pendant longtemps, avec le gaz, le fioul ou l'électricité, les appareils utilisaient 1 kW pour en restituer au mieux autant. Aujourd'hui, ce n'est plus acceptable. Nos pompes à chaleur sont entre trois et quatre fois plus performantes. »

Maintenance prédictive

De plus, désormais, toutes les pompes à chaleur Amzair sont connectées. Le fabricant propose une application mobile à destination des usagers, pour un meilleur confort d'utilisation. Mais surtout, il a développé depuis deux ans un logiciel à destination des installateurs. « Ils peuvent faire du diagnostic et de la maintenance à distance et prédictive, sachant à l'avance quel composant sera à changer, ce qui évite les pannes chez le client, avance le dirigeant. Le professionnel peut ainsi intervenir de façon planifiée et améliorer le service client. »



L'entreprise a développé le logiciel Amzair Connect pro qui permet aux installateurs et stations techniques de visualiser rapidement l'état de leur parc de pompes à chaleur Amzair.

Amzair travaille à 95 % pour le secteur résidentiel (maisons individuelles, logements groupés ou collectifs), en programme neuf ou pour la rénovation. La PME de 33 salariés fabrique 1 000 pompes à chaleur aérothermiques ou géothermiques par an, pour un chiffre d'affaires de 4 millions d'euros (multiplié par trois en cinq ans). « Nous avons embauché huit personnes en 2020, malgré la crise », souligne Glen Desmousseaux. L'objectif est d'atteindre 10 millions d'euros de chiffre d'affaires dans les prochaines années. ■

L'ANCRAGE DANS NOTRE TERRITOIRE EST IMPORTANT POUR NOUS



Glen Desmousseaux, auparavant salarié d'Amzair, a repris l'entreprise en 2012.

Amzair CONTACTS

PLABENNEC



521 rue Gustave Eiffel,
29860 Plabennec
Tél. 02 98 38 42 50
Courriel : contact@amzair.fr
Site : www.amzair.fr