

TRYBA SOLAR étoffe sa gamme de nouveaux produits

Appartenant au Groupe ATRYA, le réseau TRYBA SOLAR, spécialisé dans les énergies nouvelles, propose une gamme de produits destinés aux particuliers souhaitant s'équiper afin d'utiliser les énergies renouvelables : panneaux solaires thermiques et photovoltaïques, poêles à granulés, chaudières à granulés, pompes à chaleur air/eau. Afin de proposer des solutions toujours plus performantes, TRYBA SOLAR élargit sa gamme et devient le multi-spécialiste des énergies nouvelles.

Parmi les nouveaux produits proposés par TRYBA SOLAR, les pompes à chaleur air/eau eau/eau et air/air occupent la première place. En récupérant les calories présentes dans l'air, la terre et dans les nappes été comme hiver, la pompe à chaleur pourvoit le chauffage ou l'eau chaude sanitaire.

TRYBA SOLAR a de fait développé un partenariat commercial et technique avec les leaders des pompes à chaleur ; la société allemande Stiebel Eltron et le groupe français Atlantic. L'objectif est d'apporter aux clients des garanties de produits et de mises en œuvre optimales.

La gamme disponible va de la basse température à la haute température afin de couvrir tant les projets en neuf qu'en rénovation, dans le cadre d'un remplacement de l'installation existante. L'achat d'une pompe à chaleur permet par ailleurs de bénéficier d'un crédit d'impôt.

TRYBA SOLAR a également développé une gamme de produits complémentaires sous sa propre marque :

Radiateur à inertie TRYBA SOLAR

Grâce à son cœur en brique réfractaire, le radiateur à inertie permet une accumulation rapide puis une restitution lente de la chaleur. L'inertie permet un rayonnement de la chaleur dans la durée et une convection naturelle de l'air. Il procure ainsi un confort de chauffe comparable à celui d'une chaudière avec l'avantage d'une installation beaucoup plus facile. La gamme est également équipée d'un thermostat programmable sans fil piloté par ondes radio. Fabriqué en France, les radiateurs TRYBA SOLAR bénéficient d'une garantie jusqu'à 20 ans pièces, main d'œuvre et déplacements et d'une garantie de 5 ans pour la régulation.



Chauffe-eau thermodynamique TRYBA SOLAR

Equippé d'une pompe à chaleur, il permet la production d'eau chaude sanitaire en réalisant près de 75% d'économies d'énergie. Il est également éligible au crédit d'impôt.



Chaudières à granulés TRYBA SOLAR

Elles permettent de se chauffer naturellement grâce aux granulés bois (norme DIN plus), composés à 100% de déchets de bois transformés. Le rendement va jusqu'à 92% en fonction de la charge de combustible, notamment grâce au principe « Volcan » de combustion et d'injection. La gamme propose 6 puissances de chauffe modulables (10 à 56 kWh) Homologuées Flamme Verte, les chaudières TRYBA SOLAR permettent de bénéficier d'un crédit d'impôt.

Le réseau **TRYBA SOLAR** fait partie du groupe **ATRYA**, fondé en 1980 par Johannes TRYBA, qui compte aujourd'hui 1650 collaborateurs et 16 sites de production en Europe.

Expert reconnu de l'isolation thermique et des économies d'énergies, c'est donc tout naturellement que le groupe s'est lancé il y a 6 ans dans les énergies nouvelles en créant sa propre marque **TRYBA SOLAR**, véritable gage de confiance.

TRYBA SOLAR a sélectionné différents produits auprès **des fabricants les plus performants dans ce domaine**, notamment en Allemagne où les énergies nouvelles font partie du quotidien depuis plus de 10 ans.

Afin d'être présent sur tout le territoire, **TRYBA SOLAR** se développe grâce à un réseau de franchises et de **Magasins Conseils en énergie nouvelles**.

TRYBA SOLAR est actuellement implanté à :

- Rodez (12)
- Ajaccio (2A)
- Bastia (2B)
- Bordeaux (33)
- Montpellier (34)
- Poizat (Grenoble 38)
- Orvault (Nantes 44)
- Strasbourg (67)
- Lyon (69)
- Port Marly (78)