

## PVG obtient le label Solar Impulse Efficient Solution Un gage d'éco-responsabilité

Spécialiste du climat intérieur, PVG a reçu le prestigieux label Solar Impulse Efficient Solution pour les bidons de combustible liquide de sa marque Qlima (leader européen sur le marché des poêles à combustible liquide). Cette distinction récompense les produits et matériaux innovants qui répondent à des critères stricts de protection de l'environnement et de durabilité. Des experts indépendants se sont basés sur des analyses pointues et une méthodologie rigoureuse afin d'évaluer la qualité éco-responsable des bidons Qlima, en PET 100 % recyclable, issus d'une filière courte de production. Ceux-ci ont brillamment passé les tests, et portent désormais le label reconnu à l'international.



Les bidons pour combustible liquide doivent répondre à des exigences de sécurité pour le transport, le stockage et l'utilisation. Pour atteindre ces critères, tout en réduisant l'impact sur l'environnement, PVG a développé un emballage plus écologique. En effet, du polyéthylène téréphtalate (PET) entièrement recyclable est désormais utilisé comme matière première pour les bidons de combustible liquide Qlima. Les avantages pour l'environnement sont nombreux : 60 % de plastique en moins pour les emballages grâce à un design revu, et 15 % de produits supplémentaires transportés par palette, réduisant ainsi le nombre de camions (environ 600 par an) nécessaires pour acheminer les bidons. De plus, ce nouveau packaging permet à PVG de consommer 336 000 kg de plastique en moins par an. Une solution à fort impact écologique, sans répercussion sur le prix de vente pour le consommateur final.

### Plus de 1 000 solutions pour protéger l'environnement

Le célèbre label Solar Impulse Efficient Solution doit son nom à une expérience aussi fascinante que prometteuse – le premier vol autour du monde à l'énergie solaire –, réalisé avec succès par Bertrand Piccard en juillet 2016. La Fondation Solar Impulse, que le pilote a lancée, se donne pour objectif principal de relever les défis écologiques actuels sans affaiblir l'économie. Elle a identifié plus de 1 000 solutions propres et rentables, que les industriels et les politiques devraient développer afin de préserver la planète, dans un contexte climatique et géopolitique préoccupant. Recevoir le label Solar Impulse Efficient Solution signifie donc une reconnaissance et aussi un encouragement à l'innovation dans une démarche éco-responsable, telle que celle mise en œuvre par le groupe PVG.