



COMMUNIQUE DE PRESSE

Lancement d'une solution inédite pour transporter, en parfaite autonomie, des produits thermosensibles

Pia, le 18 mars 2014

COLDWAY, société innovante française à l'origine d'une innovation majeure fondée sur la production de froid et de chaleur autonome et particulièrement utilisée aujourd'hui dans la chaîne du froid, annonce le lancement d'une gamme inédite totalement dédiée à la logistique et au transport à température dirigée *, la gamme ROLL.

COLDWAY annonce en avant-première, à l'occasion du salon professionnel SITL qui se tiendra à partir du 1^{er} avril 2014 à Villepinte, le lancement de sa gamme Roll, gamme totalement inédite dédiée à la logistique et au transport à température dirigée.

Cette technologie révolutionnaire repose sur deux principaux atouts, - autonomie parfaite du système et traçabilité de la température au profit des produits transportés -.

Ce Roll réfrigéré et autonome, sans branchement électrique, permet le transport de produits thermosensibles à température choisie et contrôlée et ceci, dans des plages horaires allant de 24 à 48 heures. Au-delà de la plus grande liberté offerte aux utilisateurs, ce Roll répond encore plus fortement aux exigences réglementaires notamment en termes de régulation précise de la température.

« COLDWAY rappelle qu'une des contraintes dans le transport de produits réfrigérés réside dans le manque de souplesse des circuits (ou solutions) existants; le lancement de cette gamme Roll constitue, là aussi, un bénéfice supplémentaire pour les acteurs de la chaîne du froid avec désormais la capacité d'emprunter un réseau logistique traditionnel plus flexible et donc moins coûteux. »

Compatible avec l'utilisation de véhicules électriques, la gamme Roll repose sur une technologie brevetée COLDWAY qui consiste à produire du froid à partir d'une réaction thermochimique, propre, sans consommables mais aussi et surtout, sans utilisation en continu d'énergie extérieure.

Laurent RIGAUD, Président du Directoire, déclare, « *le lancement de cette gamme de containers, inédits en Europe, illustre la politique volontariste que nous menons depuis 2010 en R & D. La technologie brevetée COLDWAY trouve ici sa première application industrielle majeure* ».

*On entend par « température dirigée », le principe qui consiste à permettre et garantir le maintien, la régulation et la traçabilité d'une température à + ou - 2° pour des produits transportés.

A propos de COLDWAY – www.coldway.com

Créée en 2001, COLDWAY est une société innovante française. Issue d'un transfert de technologie CNRS, elle est à l'origine d'une innovation majeure fondée sur le stockage et l'utilisation de l'énergie dans la chaîne du froid. COLDWAY a enfin rendu possible la production d'énergie froide ou chaude, son stockage et son utilisation à la demande, quelle que soit la puissance recherchée.

Les solutions qu'elle apporte à des secteurs industriels diversifiés, allant de l'univers médical à la restauration hors domicile en passant par la logistique et le transport, répondent toutes à l'exigence absolue sanitaire de maîtrise de la chaîne du froid, - maîtrise et traçabilité des températures, souplesse et fiabilité dans le transport de produits sensibles à températures constantes -.

L'originalité de cette invention mature qui en est aujourd'hui au stade de pré-industrialisation, réside dans un procédé autonome c'est-à-dire, sans utilisation en continu d'énergie extérieure, mobile et réutilisable, sans limitation de temps et sans utilisation de consommables.

Relations presse :

ATTITUDE Corporate

Eric de Lambert

E-mail : edelambert@attitude-corporate.com

Tél. : +33 (0)1 49 70 43 41 / +33 (0)6 25 29 06 58