

Communiqué de presse
11 décembre 2023

STEF commande dix Vector eCool à Carrier Transicold

Pendant Solutrans, le leader européen des services de transport et de logistique dédiés aux produits alimentaires sous température dirigée STEF a confirmé la commande de dix Vector® eCool™ : le premier système de transport réfrigéré sans moteur, tout électrique et entièrement autonome pour semi-remorques de Carrier Transicold. Carrier Transicold fait partie de Carrier Global Corporation (NYSE : CARR), leader mondial des solutions énergétiques et climatiques intelligentes.



@GLEMET_CT

De gauche à droite :

Jean-Pascal Vielfaure, Directeur Général France et Europe du Sud de Carrier Transicold

Jean-Marc Platero, Directeur des Ressources Techniques du Groupe STEF

STEF et Carrier Transicold poursuivent leur partenariat autour d'un objectif commun fort : décarboner le transport pour une mobilité électrique durable. Dans ce cadre, les deux acteurs de la chaîne du froid ont officialisé la signature d'un contrat sur le salon Solutrans (photo). Celui-ci scelle la commande de dix groupes frigorifiques Vector eCool de Carrier Transicold. Cette commande historique s'inscrit dans le cadre du plan de transition énergétique de STEF, nommé « Moving Green », dont l'un des objectifs est de réduire de 30% les émissions de gaz à effet de serre de ses véhicules à horizon 2030 (*en gCO2e/t.km par rapport à 2019*).

Lancé en 2020, le Vector eCool est l'expression de la volonté de Carrier d'accompagner les transporteurs dans la réduction de leurs émissions de CO₂ en leur proposant des solutions de réfrigération toujours plus innovantes. Le Vector eCool est le premier système de transport réfrigéré sans moteur, 100% électrique et entièrement autonome pour semi-remorques, du marché. Certifié PIEK, il combine la technologie tout électrique E-Drive™ de Carrier avec un nouveau système de pointe pour la récupération et le stockage d'énergie. Ce système permet de convertir en électricité l'énergie cinétique générée par la semi-remorque, qui est ensuite stockée dans un pack batterie pour alimenter le groupe frigorifique. Cette boucle crée un système entièrement autonome qui ne produit pas d'émissions directes de dioxyde de carbone (CO₂) ou de particules.

Après avoir approuvé le Vector eCool dans le cadre de tests de courte durée réalisés en France et au Portugal entre 2022 et 2023, STEF valide la technologie développée par Carrier et souhaite désormais aller plus loin. Le Vector eCool sera ainsi mis en circulation en France, dans tous nos cas d'usage, pendant deux ans. Il s'agit de valider sa comptabilité et durabilité sur la traction, la ramasse et la distribution.

« Cette commande est le résultat d'une démarche de co-construction avec notre partenaire Carrier. Elle représente une nouvelle action concrète pour le Groupe STEF qui illustre son dynamisme dans la transition énergétique. A la clé : une solution innovante, toute électrique, à la fois durable et silencieuse » témoigne Jean-Marc Platero, Directeur des Ressources Techniques du Groupe STEF.

« Nous sommes pleinement conscients de nos engagements environnementaux et fortement engagés aux côtés du Groupe STEF dans la transition énergétique du transport. Nous les remercions chaleureusement pour leur confiance, une nouvelle fois renouvelée » confie Jean-Pascal Vielfaure, Directeur Général France et Europe du Sud de Carrier Transicold.

À propos du Groupe STEF

STEF est un *pure player* de la supply chain alimentaire. Sa mission est d'approvisionner les populations en produits alimentaires. Une responsabilité majeure qui s'appuie sur une histoire riche de plus de 100 ans. Aujourd'hui, STEF réunit un ensemble d'expertises qui en fait le leader européen des services de transport, de logistique et conditionnement sous température contrôlée dédiés aux produits alimentaires. Avec ses clients de l'industrie, de la distribution et de la restauration hors-domicile, STEF œuvre pour construire une supply chain toujours plus agile et connectée en réponse aux évolutions des modes de consommation et à la transformation des canaux de distribution, du commerce de proximité, à la grande surface et au e-commerce. Son plan stratégique 2022-2026 « Engagés pour un avenir durable » place le « care » au cœur de ses relations avec l'ensemble de ses parties-prenantes internes comme externes ainsi qu'au centre de sa démarche climat. STEF compte plus de 22 000 collaborateurs et plus de 270 sites implantés dans 8 pays européens. En 2022, STEF a réalisé un chiffre d'affaires de 4,3 milliards d'euros.

www.stef.com

Contact media : catherine.marie@stef.com / Tél. : 06 35 23 10 88

À propos de Carrier Transicold

Carrier Transicold aide à améliorer le transport et l'expédition des cargaisons à température contrôlée avec une gamme complète d'équipements et de service pour le transport réfrigéré et la visibilité de la chaîne du froid. Depuis plus de 50 ans, Carrier Transicold est un leader de l'industrie, offrant à ses clients du monde entier des unités de réfrigération de conteneurs et des groupes électrogènes efficient respectueux de l'environnement, ainsi que des groupes frigorifiques pour véhicule léger, porteur et semi-remorque. Carrier Transicold fait partie de Carrier Global Corporation, leader mondial des solutions intelligentes en matière de climat et d'énergie, qui comptent pour les gens, notre planète et les futures générations. Pour plus d'informations, visitez <https://www.carrier.com/truck-trailer/fr/fr/>. Suivez Carrier sur X : [@SmartColdChain](https://twitter.com/SmartColdChain) et sur LinkedIn chez [Carrier Transicold Truck Trailer Refrigeration](#)