

POUR PUBLICATION IMMÉDIATE

Les groupes frigorifiques électriques Thermo King gèrent le refroidissement des véhicules de distribution Mediplus Pharma en Roumanie

Équipé de solutions Thermo King, le parc de véhicules de distribution de produits pharmaceutiques Mediplus est l'un des plus importants de Roumanie à rouler exclusivement avec des groupes frigorifiques électriques.

Bruxelles, le 22 janvier 2020 - Thermo King®, constructeur leader de solutions de transport sous température contrôlée pour différentes applications mobiles et une marque d'Ingersoll Rand, s'est associé à Mediplus Exim, l'un des principaux distributeurs roumains de produits pharmaceutiques et filiale du groupe pharmaceutique paneuropéen Dr. Max. Avec ce projet, l'entreprise constitue l'un des plus grands parcs roumains dans le secteur de la distribution pharmaceutique à transporter, équipé exclusivement de groupes frigorifiques électriques. Ce nouveau parc modernisé est en charge de la distribution des produits pharmaceutiques de l'entrepôt jusqu'aux pharmacies. Tous les véhicules qui le composent sont aujourd'hui équipés de la nouvelle génération de groupes frigorifiques E-200 MAX 50, ainsi que la gamme B-100 30 de Thermo King.

Dans le domaine du transport de produits pharmaceutiques, le contrôle de la température ainsi que l'absence de compromis durant toute la chaîne de distribution, sont essentiels au maintien de la qualité et de l'intégrité de ces produits. Mediplus avait besoin d'une solution à température contrôlée pour son parc qui soit non seulement en conformité avec les directives de l'Union européenne régissant les bonnes pratiques de distribution (BPD) pour les produits médicaux, mais qui apporterait également une valeur supplémentaire en matière de coûts d'entretien, d'économies de carburant et d'exigences réglementaires environnementales. Les groupes poulie-moteur et électriques de Thermo King répondent, intégralement au cahier des charges de Mediplus. Leur impératif est d'assurer une gestion solide et fiable de la température, condition sine qua non pour protéger le chargement sensible de l'entreprise.

« Nous concentrons nos efforts sur l'amélioration de la qualité, de la fiabilité et de la diversité des services que nous proposons à nos clients et à nos fournisseurs, tout en élevant les normes de qualité et notre place sur le marché pharmaceutique roumain, » a déclaré Sorin David, directeur logistique chez Mediplus. « Nous cherchons à innover dans tout ce que nous entreprenons et Thermo King est un leader de solutions électriques de transport sous température contrôlée. Notre partenariat visant à créer l'un des plus grands parcs roumains à transporter exclusivement avec des solutions de réfrigération électriques a été la suite logique et évidente de notre relation. Nous savions que grâce à son expertise, la qualité de ses produits, ses services et son assistance technique, les solutions qu'elle nous proposait consolideraient notre position de leader sur le marché. »

« Notre relation avec Mediplus répond parfaitement à la vision de Thermo King de collaborer avec ses clients pour poursuivre les progrès dans les technologies du transport à température dirigée,

Ingersoll Rand Family of Brands



et de livrer des produits innovants, fiables, économiques et au rendement optimal tout en répondant aux besoins des clients, » a affirmé Jozsef Torok, responsable commercial de Thermo King pour la région Europe du sud-est. « Le secteur du transport, et notamment celui du transport pharmaceutique, est concerné par une multitude de réglementations à respecter. Notre tâche consiste à collaborer étroitement avec les clients et de fournir des produits tels que le groupe frigorifique E-200, qui assurent la pérennité de leurs opérations, en répondant à ces exigences réglementaires ainsi qu'aux attentes environnementales. »

Avec le concours de Termoport, concessionnaire Thermo King officiel pour la Roumanie, Mediplus peut désormais exploiter un parc de 144 véhicules neufs équipés du E-200 MAX 50 pour ses applications de refroidissement (entre 2 et 8 °C) et du B-100 30 pour les applications à température ambiante contrôlée (entre 15 et 25 °C). L'ensemble des véhicules présente une configuration avec une zone mono-température pour assurer une gestion exigeante de la température et protéger le chargement sensible lors des ouvertures de portes répétées de chaque transport et chaque tournée.

Le groupe frigorifique E-200 est le dernier né de la gamme non thermique de Thermo King, et incarne la nouvelle génération de systèmes de réfrigération 100 % électriques. Contrairement aux groupes poulie-moteur traditionnels conçus pour les moteurs thermiques uniquement, le modèle E-200 fonctionne indépendamment des moteurs et pièces mobiles associées du véhicule, et est, à la fois, compatible avec des véhicules électriques et des véhicules thermiques.

L'E-200, qui constitue un nouveau système de réfrigération durable, est dotée d'une gestion de l'énergie brevetée, contribuant à réduire la consommation d'énergie, à améliorer l'autonomie, le rendement et la fiabilité du véhicule. Par ailleurs, l'E-200 est équipé en usine de la fonction d'autonomie de fonctionnement en option grâce à un bloc-batterie supplémentaire ou à la batterie auxiliaire du véhicule pour conserver sa capacité maximale lors des arrêts pour livraisons ou des coupures du conducteur.

Ce projet s'inscrit dans la philosophie stratégique en faveur du développement durable 2030 d'Ingersoll Rand, et de l'engagement visant à réduire l'empreinte carbone du client d'une **gigatonne¹ de CO₂e** (équivalente aux émissions annuelles de l'Italie, de la France et du Royaume-Uni combinés) grâce aux produits et services en matière de transport frigorifique et de chauffage, ventilation et climatisation (CVC).

Pour en apprendre davantage sur les accomplissements d'Ingersoll Rand concernant ses engagements 2020, nous vous invitons à consulter son [rapport ESG 2018](#) récemment publié. Pour de plus amples informations sur ses actions en faveur du développement durable 2030, rejoignez le site web : ingersollrand.com/2030.

###

À propos d'Ingersoll Rand

Ingersoll Rand (NYSE:IR) améliore votre qualité de vie en instaurant des environnements confortables, durables et efficaces. L'alliance de nos salariés et de nos marques, telles que [Club Car®](#), [Ingersoll Rand®](#), [Thermo King®](#) et [Trane®](#), contribue à améliorer la qualité de l'air et le confort dans les habitations et les bâtiments, à transporter et à assurer la protection des aliments et denrées périssables, ainsi qu'à augmenter l'efficacité et la productivité industrielles. Ingersoll Rand est une entreprise internationale qui s'engage à favoriser un

Ingersoll Rand Family of Brands



monde de progrès et de résultats durables. La société Thermo King Corp. a été fondée en 1938 et fabrique des solutions de contrôle de température de transport pour une variété d'applications mobiles, comprenant les semi-remorques, les caisses de porteurs, les bus, les porte-conteneurs et les wagons. Pour plus d'informations, visitez le site Web www.ingersollrand.com ou www.thermoking.com.

À propos de Mediplus

Mediplus est l'un des leaders du marché dans le domaine de la distribution de produits pharmaceutiques et parapharmaceutiques. Mediplus est une filiale du groupe A&D Pharma – Dr.Max, l'un des groupes pharmaceutiques les plus importants et les plus dynamiques de Roumanie, qui propose des prestations de service intégrées dans les secteurs de l'importation, de la distribution et de la vente au détail. Par le biais de sa fondation Sensiblu, le groupe A&D Pharma – Dr.Max développe et soutient des programmes de responsabilité sociale. Pour plus d'informations, rendez-vous sur www.adpharma.com