



Alerte médiatique

POUR PUBLICATION IMMÉDIATE

Thermo King et Frigoblock présentent leurs nouvelles solutions électriques au salon Solutrans 2019 de Lyon, en France

Les solutions hybrides sur porteurs s'invitent au Solutrans en avant – première. Nouveaux impératifs : nouvelles exigences, notre rôle est d'accompagner nos clients sur les réglementations, l'optimisation et la traçabilité de leur exploitation, sans oublier la qualité de leur prestation.

Bruxelles, Belgique, 12 novembre 2019 – Thermo King et Frigoblock, marques d'Ingersoll Rand, leader mondial de la conception et gestion d'environnements confortables, durables et efficaces., seront présentes au salon Solutrans qui se tiendra à Lyon du 19 au 23 novembre. Elles présenteront en avant-première les toutes dernières solutions pour le transport frigorifique utilisant la technologie électrique et les groupes connectés. Durant le salon, seront dévoilés les nouveaux groupes frigorifiques hybrides, qui confirment l'engagement de Thermo King à développer des solutions durables et respectueuses de l'environnement. L'utilisation des technologies « propres » de gestion climatique, pour le transport et les livraisons urbaines durables, est au cœur de la philosophie et des développements de Thermo King.

« Aujourd'hui, nous venons au Solutrans en qualité de leader en électrification de solutions de contrôle climatique pour le transport, » a déclaré Francesco Incalza, vice-président de la gestion des produits et marketing chez Thermo King. « Nous avons été les premiers à proposer à nos clients européens une véritable technologie de réfrigération pour semi-remorques hybrides et non thermiques, et nous l'étendons désormais à notre gamme pour porteurs. Nous sommes très heureux d'introduire dans ces nouveaux groupes frigorifiques la plus vaste gamme de solutions à émissions nulles et à faibles émissions qui luttent contre les émissions polluantes, les émissions de CO2 et la pollution sonore dans tous les segments du marché - des porteurs aux semi-remorques, en passant par les utilitaires de livraison à domicile. »

Les produits et solutions présentés par Thermo King et Frigoblock sur le **stand 5 U 089** répondent aux objectifs environnementaux qui régissent le marché du transport frigorifique et, montrent comment les transporteurs peuvent garder une longueur d'avance sur les réglementations, contrôler leur coût total de détention, augmenter leur efficacité et atteindre leurs objectifs de durabilité. Les points forts incluront :

- **La présentation des solutions hybrides T-Series et UT-Series pour porteurs**, remorques et porteurs remorquant. Les nouveaux groupes frigorifiques hybrides pour porteurs Thermo King (montage façade ou sous – châssis) s'appuient sur la technologie d'alternateur et de variateur de vitesse Frigoblock. Ce qui permet à l'unité de basculer entre le mode thermique et le mode électrique, en fonction de l'utilisation. Avec cette technologie, les entreprises de transport bénéficient de la flexibilité nécessaire pour utiliser leurs véhicules

Ingersoll Rand Family of Brands





Alerte médiatique

dans les centres-villes, les zones résidentielles et les zones à faibles émissions, ce qui améliore l'efficacité opérationnelle et, contribue à accroître les économies de carburant et à réduire les émissions.

- **Nouveaux groupes frigorifiques intelligents 100 % électriques E-200 pour VUL et porteurs inférieurs à 3,5 tonnes électriques et thermiques.** Sa performance étant indépendante du véhicule, l'E-200 peut être fourni avec le bloc-batterie en option ou, utiliser la batterie secondaire du véhicule pour conserver sa capacité maximale lors des arrêts pour livraisons ou coupures. Associé aux véhicules électriques, l'E-200 crée un transport frigorifique qui transporte les aliments et les marchandises en toute sécurité, sans émission polluante, sans bruit et avec un confort maximal pour les populations urbaines. Il contribue à des opérations de transport et de livraison urbaines plus propres et respectueuses de l'environnement.
- **Data management par les Connected Solutions de Thermo King : Lease Assist et enregistreur de données TouchLog.** L'option Lease Assist de Thermo King a été développée spécifiquement pour les sociétés de location et de crédit-bail, qui cherchent à optimiser leurs processus métier en se basant sur des données réelles et la visibilité de l'utilisation des groupes frigorifiques par leurs clients. TouchLog de Thermo King est un enregistreur de données indépendant mesurant la température avec une précision de 0,5°C pour les températures comprises entre -25°C et +8°C, offrant la tranquillité d'esprit à des entreprises telles que les transporteurs de produits pharmaceutiques, qui exigent que leurs marchandises sensibles soient surveillées dans le strict respect des directives en matière de température.
- **Le nouvel évaporateur à double flux compact Spectrum S4.2** destiné aux groupes frigorifiques pour porteurs maximise le volume utile disponible et facilite l'accès pendant les opérations de chargement et de déchargement. Grâce à sa hauteur et à son profil réduit, le nouvel évaporateur laisse suffisamment d'espace pour que le rideau arrière se déroule en dessous. Apportant une flexibilité accrue des zones grâce à une dynamique de débit améliorée et d'un débit d'air à double flux, l'unité Spectrum S4.2 peut remplacer deux évaporateurs dans une seule zone tout en respectant les exigences de performances de réfrigération.

###

Ingersoll Rand Family of Brands





Alerte médiatique

À propos d'Ingersoll Rand

Ingersoll Rand (NYSE:IR) améliore votre qualité de vie en concevant 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 monde de progrès et de résultats durables. La société Thermo King Corp. a été fondée en 1938 et fabrique des solutions de température dirigée pour le 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, rendez-vous sur www.ingersollrand.com, www.thermoking.com ou www.frigoblock.com.

Ingersoll Rand Family of Brands

