



TIME TO CHANGE

100%
FRESH

PREZZO
SUSINE
SANGUE DI DRAGO
TIN LIA
350
€ 4,50 KG.

Une durée de conservation plus longue

Au cours d'une livraison classique, les produits frais et surgelés peuvent subir des variations importantes de température à chaque livraison. Une telle détérioration de la marchandise pendant le transport peut représenter 0,25 % du chiffre d'affaires annuel du détaillant. Grâce à sa capacité extrême de récupération de température, CryoTech assure une température stable des produits même sur les circuits de distribution les plus exigeants où les températures ambiantes sont élevées. Les produits sont alors plus frais, ils se conservent plus longtemps et présentent moins de signes de détérioration, ce qui vous permet d'optimiser votre stock et de bénéficier de marges d'exploitation plus élevées.

Il est temps de changer [pour la meilleure qualité](#).

Une durée de conservation plus longue*



Le saviez-vous ?

Même une petite variation de température peut affecter considérablement la durée de conservation des produits fragiles.

- Une différence de 1 °C peut réduire la durée de conservation de la laitue de plus d'un jour.
- Le raisin se détériore davantage en dix minutes à 35 °C qu'en 16 heures à une température de 20 °C.



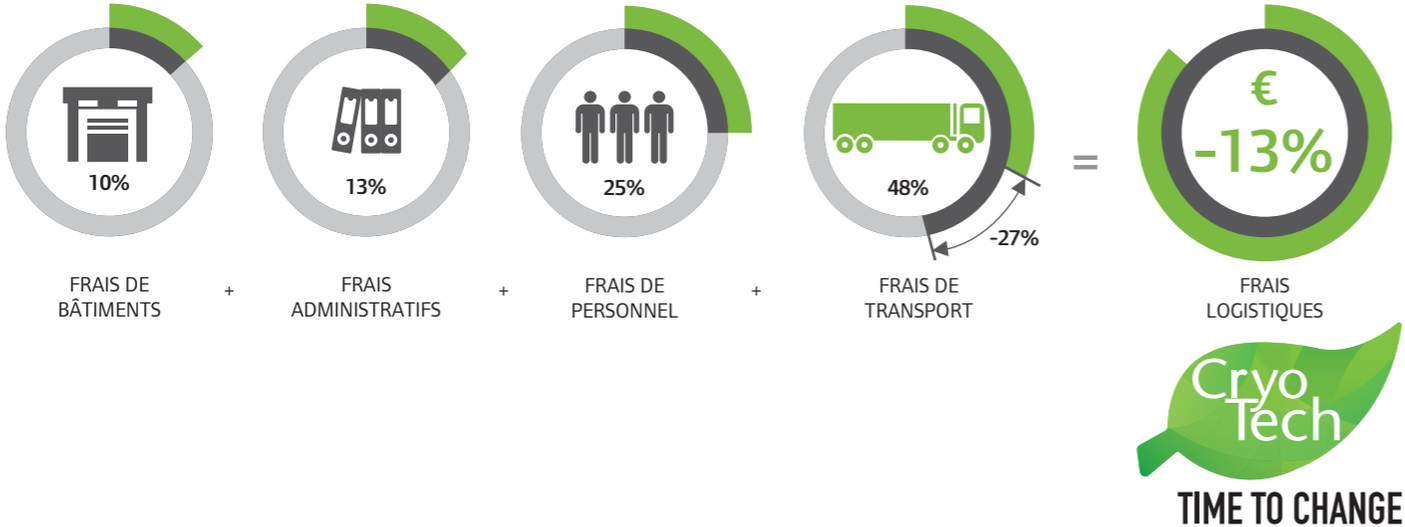
*Selon la flotte actuelle en activité sur le marché européen

Des coûts logistiques réduits

Étant donné que les systèmes de réfrigération conventionnels ne peuvent pas maintenir la température lors des livraisons multiples, les distributeurs sont obligés de transporter les produits fragiles, de façon peu rentable, à l'aide de navettes pour livrer directement les magasins. Grâce à la capacité de CryoTech à protéger le chargement lors des livraisons, il est tout à fait possible d'avoir un circuit de distribution fermé qui soit rentable. Ajoutez la possibilité de transporter des marchandises différentes en multi-températures et la logistique peut être optimisée réduisant ainsi la distance et consommation de carburant de la flotte.

Il est temps de changer [pour une logistique plus intelligente.](#)

Frais logistiques par an*



*En fonction de la flotte actuelle aux Pays-Bas

Le saviez-vous ?

Les performances exceptionnelles de CryoTech ont permis à certains clients d'accroître leurs revenus en développant de nouvelles gammes de produits sensibles à la température.



Pas d'embouteillage

Des études ont montré que les livraisons en ville pendant les heures de pointe prenaient 14 % de temps en plus. CryoTech vous permet d'accéder à des zones à accès réglementé à tout moment de la journée ou de la nuit. Vous évitez ainsi la circulation, gagnez du temps en effectuant des livraisons plus rapidement et réduisez alors les coûts d'exploitation de votre flotte jusqu'à 7%.

Il est temps de changer [pour une utilisation maximale](#).

Le saviez-vous ?

CryoTech est différent des équipements conventionnels certifiés PIEK utilisant du diesel. Il fonctionne à un niveau sonore constant de 58 dBA* maximum sans réduction de sa capacité de refroidissement lorsque vous roulez dans des zones où les émissions sonores sont limitées.

*Une conversation classique a un niveau sonore de 62 dBA.

Modèles de distribution et économie*

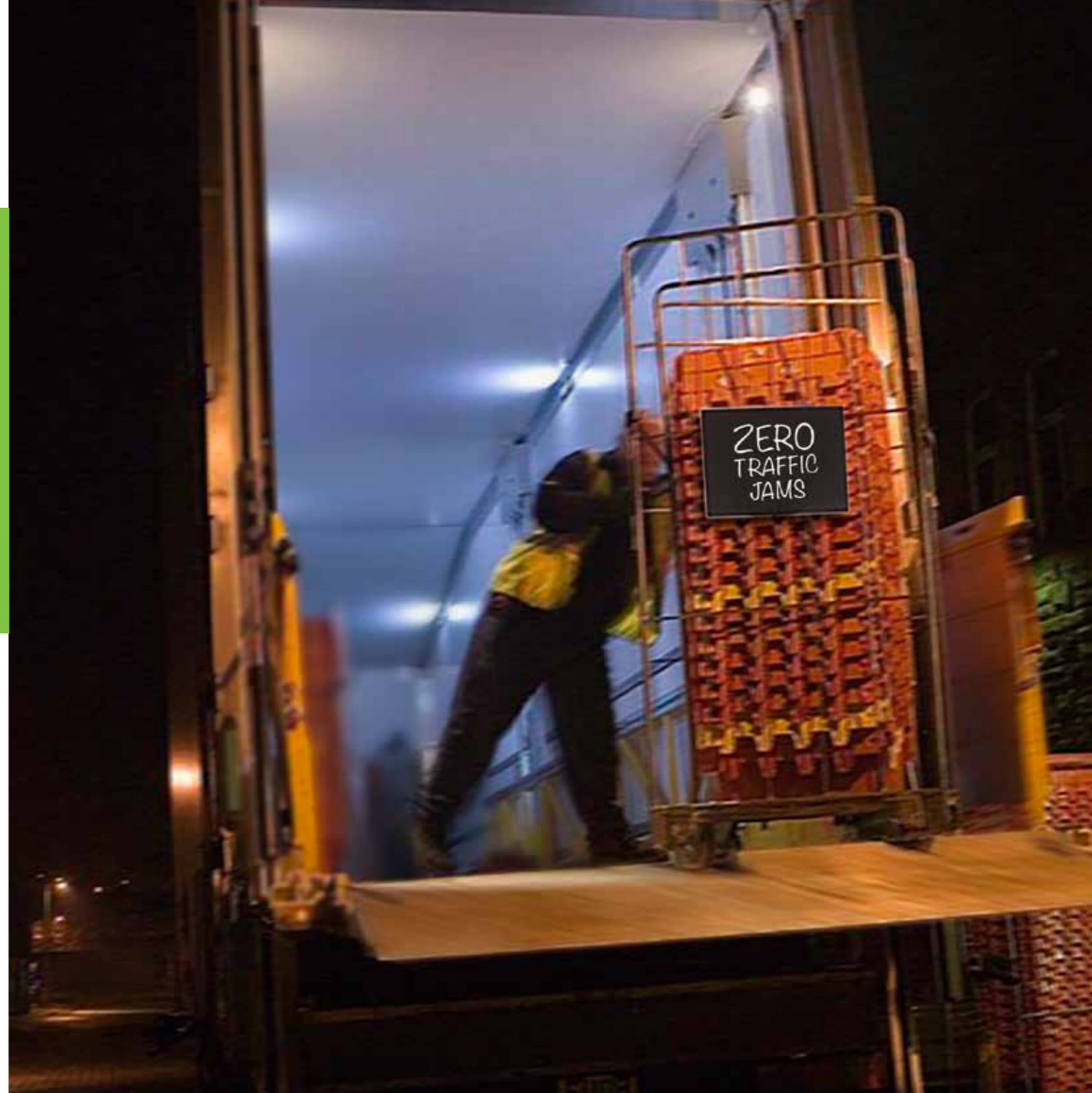


ÉCONOMIE
PAR MAGASIN
PAR AN

€
JUSQU'À
7%
DE COÛTS
DE
FONCTIONNEMENT
EN MOINS

**Cryo
Tech**
TIME TO CHANGE

*Source : © Étude sur les équipements PIEK menée par l'Université d'Anvers

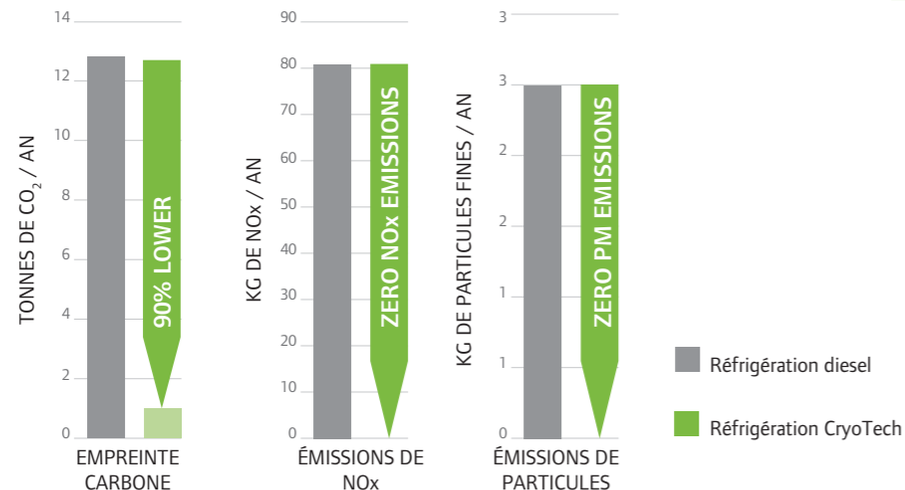


Zéro émissions

CryoTech vous permet de réduire l'empreinte carbone de votre équipement de réfrigération jusqu'à 90%. Il s'agit également d'une solution intelligente pour votre entreprise qui vous permet de construire une image de responsabilité environnementale et sociale, de solutions en matière de transport durable et de mise en conformité totale en matière d'environnement. En utilisant du R744 recyclé comme source d'alimentation, les systèmes CryoTech fonctionnent sans produire d'émissions de carbone supplémentaires. Et comme aucun réfrigérant HFC n'est utilisé, il n'y aura également pas d'impact sur le réchauffement climatique.

Il est temps de changer [pour un meilleur avenir.](#)

Émissions*



Le saviez-vous ?

Les plus grandes villes européennes, Bruxelles, Berlin, Londres, Paris et Amsterdam, ont commencé à prendre des mesures pour interdire tous les véhicules commerciaux produisant des émissions de gaz d'échappement contenant de l'oxyde d'azote (NOx) et des particules (PM). Compte tenu du fait que CryoTech n'émet aucune émission, il représente la solution idéal pour l'accès aux zones restreintes.

Cela donne à réfléchir.



*Selon la flotte actuelle aux Pays-Bas et dans les pays scandinaves



Qu'est-ce que CryoTech ?

La gamme CryoTech est la solution complète en matière de transport frigorifique pour la distribution. Par rapport aux systèmes conventionnels utilisant du diesel, le système CryoTech peut maintenir une température de chargement stable, permet d'effectuer des livraisons rentables de jour comme de nuit et offre les plus solides gages de respect de l'environnement.



Gamme d'équipement

La gamme CryoTech offre un choix de modèles à température unique ou multiple adaptés aux camions ou aux remorques, qui fonctionnent à toute température frais ou surgelés quelle que soit la température ambiante.

Stations de remplissage

Thermoking dispose d'une gamme de stations de remplissage qui vous permettent de choisir avec quel fournisseur vous souhaitez travailler pour le stockage et le remplissage de votre R744 liquide. Thermoking développe également un réseau public de stations de remplissage. Il y en a déjà aux Pays-Bas et en Norvège.

Services

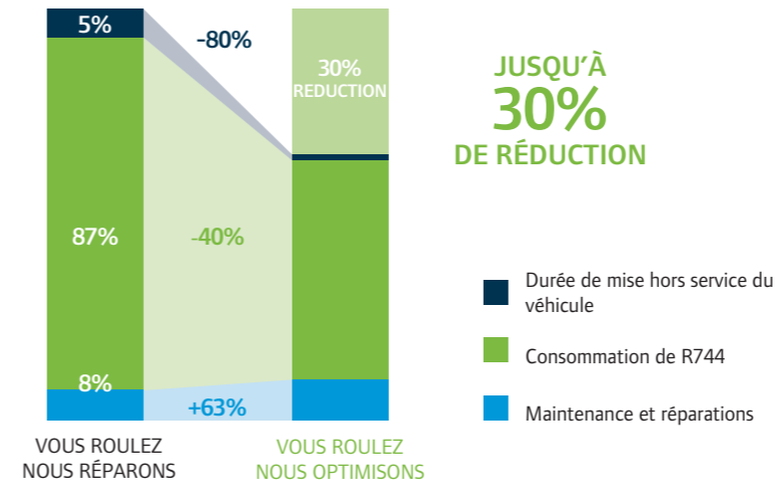
- CryoAssist et CryoAssist Plus : Programmes mis en oeuvre par nos concessionnaires pour le suivi et l'optimisation de vos opérations avec CryoTech
- Formation des conducteurs et du personnel afin d'optimiser vos opérations et réduire votre coût total de possession



CryoAssist

CryoAssist réduit les coûts de fonctionnement de votre équipement jusqu'à 30%

CryoAssist: gains typiques



* Selon les véhicules roulant aux Pays-Bas et dans les pays scandinaves. Des quantifications détaillées peuvent être réalisées par différents client.





europe.thermoking.com



TIME TO CHANGE

Pour plus d'informations, veuillez contacter :



ThermoKing est une marque d'Ingersoll Rand®. Ingersoll Rand (NYSE:IR) met en avant la qualité de vie en créant des environnements confortables, durables et rentables. Nos employés et notre famille de marques — notamment Ingersoll Rand®, Thermo King®, Trane® et Club Car® — collaborent pour améliorer la qualité et le confort de l'air dans les maisons et les bâtiments ; transporter et protéger les aliments et les denrées périssables , et accroître la productivité et l'efficacité du secteur. Nous sommes une entreprise globale engagée en faveur d'un monde de progrès et de résultats durables.



ingersollrand.com

Ingersoll Rand - Lenneke Marelaan 6, B-1932 Sint-Stevens-Woluwe, Belgium.

© 2014 Ingersoll-Rand Company Limited TK70023 (09-2014)-FR