

Ingersoll Rand UltraCare

Fiabilité maximale – Rendement optimal





UltraCare... pour vous aider à garder une entreprise saine

Beaucoup de choses peuvent se produire (et se produiront) tout au long du cycle de vie d'un circuit d'air comprimé. En raison de l'accroissement constant des demandes pour la disponibilité des machines, il est essentiel de minimiser les pertes de production causées par les réparations et les périodes d'inactivité non planifiées.

C'est pour cette raison que nous vous proposons UltraCare. Il s'agit d'un service contractuel d'entretien personnalisable et flexible conçu pour offrir des périodes d'entretien programmées par Ingersoll Rand visant à garantir la fiabilité accrue de votre circuit. UltraCare élimine les périodes d'inactivité non planifiées et les réparations coûteuses.

- *Un engagement sur l'entretien et la performance des machines d'une durée de 5 ans qui couvre tous les coûts*
- *La tranquillité d'esprit*
- *Un tarif annuel fixe sans frais supplémentaire*
- *Permet à votre circuit de continuer à fonctionner à son efficacité maximale*
- *Aucune restriction sur le nombre d'heures de fonctionnement*



UltraCare... on s'occupe de tout!

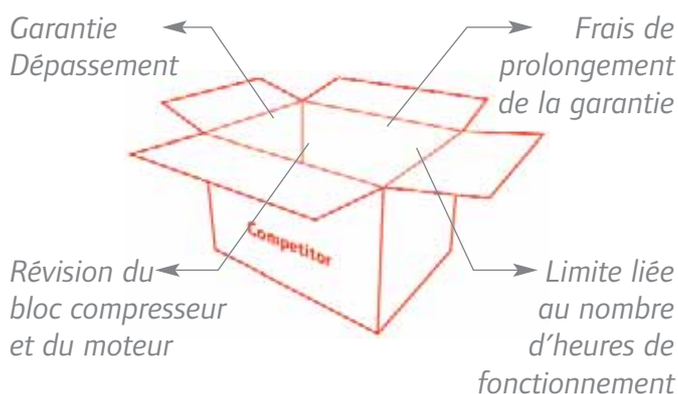
Les contrats offerts par la concurrence comprennent des frais supplémentaires tels que des primes d'extension de garantie, des plus value pour la révision du bloc compresseur ou du moteur au cours des 5 premières années, des coûts différents en fonction du nombre d'heures de fonctionnement et des suppléments applicables lorsque les coûts dépassent les limites préétablies.

Avec UltraCare, tout est compris



- Pièces de rechange
- Main d'œuvre/déplacement
- Rappels/pannes
- Surveillance
- Aucune limite du nombre d'heures de fonctionnement

La concurrence cache des frais supplémentaires



Groupe international, service local

Les contrats « UltraCare » d'une durée de 5 ans ne dissimulent aucun frais supplémentaire.

Votre technicien Ingersoll Rand certifié en entretien et en réparation utilisera des outils de diagnostic sophistiqués afin de déceler les problèmes et de remplacer les composants de façon proactive, c'est-à-dire avant qu'ils ne tombent en panne. De cette manière, votre circuit d'air comprimé continuera à fonctionner à son efficacité maximale et aura une durée de vie prolongée.



Ingersoll Rand prend soin de votre circuit d'air comprimé pour que vous puissiez prendre soin de votre entreprise



Le secteur Industrial Technologies d'Ingersoll Rand offre des produits, des services et des solutions qui améliorent l'efficacité énergétique, la productivité et les activités de nos clients. Nos produits novateurs et diversifiés vont des pompes, outils et systèmes d'air comprimé complets aux microturbines écologiques en passant par les systèmes de manutention des matériaux et des fluides. Nous accroissons aussi la productivité de notre clientèle grâce à des solutions créées par Club Car®, leader mondial en fabrication de voiturettes de golf et de véhicules utilitaires destinés aux entreprises et aux particuliers.

air.ingersollrand.com

Ingersoll Rand Industrial Technologies
ZI du Chêne Sorcier
BP 62
78346 Les Clayes sous Bois, France
Tel: +33 1.30.07.68.50
Fax: +33 1.30.07.68.49



Les compresseurs Ingersoll Rand ne sont pas conçus, destinés ou homologués pour des applications respiratoires. Ingersoll Rand n'approuve pas l'usage d'équipement destiné à des applications respiratoires, n'assume aucune responsabilité quelle qu'elle soit et ne pourra être tenu responsable des conséquences de l'utilisation de ses compresseurs pour produire de l'air destiné à être respiré.

Les informations et les données contenues dans cette brochure sont fournies à titre d'information et ne peuvent être considérées comme une extension de garantie, explicite ou implicite relative aux produits y étant décrits. Toutes les garanties et autres termes et conditions de vente des produits doivent être conformes aux termes et conditions standard d'Ingersoll Rand en matière de vente de ses produits, termes et conditions disponibles sur demande.

Ingersoll Rand poursuit une politique d'amélioration constante de ses produits. Dessins et caractéristiques des produits sous réserve de modifications sans préavis.