

Solution de système de réfrigération

L'ensemble de solution de système de réfrigération comprend :

- Conception optimisée
- Conçue pour répondre à vos besoins
- Excellente fiabilité et excellent rendement
- Système à faibles vibrations le plus silencieux sur le marché
- Excellente efficacité énergétique
- Groupe d'alarme à distance
- Remplacement de compresseur rapide
- Soutenu par notre garantie 3 + 1 + 1*



Solution de système de réfrigération parallèle

La solution de système de réfrigération de Hussmann est le choix optimal en matière d'équipement de réfrigération à compresseur parallèle pour les magasins d'alimentation. La solution de système de réfrigération est bien plus qu'un simple support, il s'agit d'une approche globale de solutions à l'ensemble de vos besoins en matière de systèmes parallèles, qui vous offre la meilleure valeur et le meilleur rendement sur le marché.



Conception optimisée par Hussmann pour votre application

Hussmann est un leader en technologie de réfrigération depuis plus de 60 ans. Notre équipe d'ingénieurs de classe mondiale conçoit les solutions de système de réfrigération les mieux adaptées à vos besoins et vous simplifie la vie en vous assurant d'obtenir la meilleure valeur sur le marché. Grâce à notre laboratoire de recherche et développement de 50.000 pieds carrés, le plus grand de l'industrie, nous avons conçu, mis à l'essai, amélioré et optimisé la famille complète de solutions de système de réfrigération pour vous offrir la qualité, la fiabilité et le rendement optimaux.



Conçue pour répondre à vos besoins

L'expérience et la connaissance approfondies de Hussmann en matière de conception de système de réfrigération pour les magasins d'alimentation sont inégalées. Nous soutenons chaque projet avec cette expertise pour nous assurer que vous recevez des solutions de réfrigération adéquates parfaitement adaptées aux besoins de votre magasin.

Excellente fiabilité et excellent rendement

Un rendement de réfrigération fiable est essentiel pour chaque magasin d'alimentation. Nous commençons par utiliser des composants de qualité supérieure soigneusement mis à l'essai pour satisfaire des normes rigoureuses en matière de fiabilité et de rendement de réfrigération. Chaque système est ensuite rudement mis à l'essai avant de quitter l'usine. On effectue ensuite un essai d'étanchéité en trois étapes, incluant un essai d'étanchéité à l'hélium très sensible, pour s'assurer qu'il n'y a aucune fuite. On réalise également des essais électriques multipoints. Nous utilisons des systèmes de fabrication avancés, comme des cintreuses, des machines de formage d'extrémité de tuyau et de formage de raccord T-Drill, pour réduire de façon importante la quantité de joints brasés et d'autres zones de faiblesse possibles qui présentent un risque de fuite.

* Communiquez avec votre représentant des ventes Hussmann pour connaître les conditions.

** La connexion au système doit être fournie par le propriétaire.

*** Visitez votre représentant des ventes Hussmann pour connaître les renseignements sur le remplacement.

Résultats = Nous fabriquons un groupe très fiable et le mettons à l'essai pour garantir une qualité supérieure.

Système à faibles vibrations le plus silencieux sur le marché

À certains endroits, le bruit produit par l'équipement de réfrigération peut créer un problème environnemental. Voilà pourquoi nous avons fait de la réduction du bruit de fonctionnement un critère essentiel dans notre conception de compresseur. Ainsi, les compresseurs utilisés dans chaque solution de système de réfrigération sont beaucoup plus silencieux que la plupart des autres. En plus de la réduction de bruit, les systèmes génèrent également moins de vibrations, ce qui aide à prévenir les fuites.

**Faible vibration = Faible bruit =
Qualité supérieure et moins de fuites**

Excellente efficacité énergétique

Un équipement de réfrigération écoénergétique peut être un facteur important dans l'amélioration de votre rentabilité. La configuration et les composants de chaque solution de système de réfrigération sont conçus pour offrir une efficacité maximale sans compromettre le rendement. Les compresseurs sont soigneusement mis à l'essai et spécialement conçus pour atteindre les plus hauts niveaux d'efficacité de l'industrie.

Groupe d'alarme à distance

Avec notre groupe d'alarme**, vous serez averti en cas de défaillance dans le système ou en cas de dépassement des paramètres de rendement prédéfinis.

Remplacement de compresseur rapide

Nous offrons un service de remplacement le jour suivant sur les compresseurs. Ces compresseurs peuvent être livrés immédiatement depuis le centre de distribution de Hussmann avec un service le lendemain.***



Soutenu par notre garantie 3 + 1 + 1*

Nous croyons à la grande fiabilité de la solution de système de réfrigération en offrant une garantie 3+1+1 sans précédent. Cette garantie comprend une couverture de deux ans sur tous les composants. De plus, elle comprend une couverture de trois ans sur les compresseurs, plus une année si Hussmann réalise l'installation en magasin, plus une année supplémentaire si vous utilisez des caissons Hussmann. Il faut remplir les formulaires ci-dessous et les soumettre au service de garantie de Hussmann pour maintenir la couverture de la garantie : (1) formulaire d'enregistrement de la garantie, (2) démarrage de groupe sur support, (3) formulaires de liste de contrôle d'entretien semi-annuel pendant toute la durée de la période de garantie. Consultez le représentant des ventes Hussmann pour obtenir les renseignements complets sur toutes les conditions de la garantie.

Systèmes parallèles sur mesure Hussmann également offerts

Si vous préférez obtenir votre propre système, nous pouvons concevoir et fabriquer un support sur mesure adapté à vos spécifications. Nous offrons les plus récents composants, technologies et options pour vous offrir les systèmes sur mesure de la plus haute qualité adaptés à vos installations. Ces systèmes spécialement conçus continueront d'être offerts avec une garantie limitée standard de un an.



HUSSMANN®

Hussmann Corporation
12999 St. Charles Rock Road.
Bridgeton, MO 63044-2483
Tél. : 314 291-2000

www.hussmann.com