

ULTRAFREEZE 40 (- 60 °C)

Il fait extrêmement froid à moins 60 °C et il n'existe naturellement qu'un nombre limité de produits nécessitant des températures inférieures à -40 °C. Il est préférable de conserver le thon et certaines autres espèces de poissons à ces températures ultra basses afin de préserver la fraîcheur « tout juste pêchée ». Les autres produits comprennent des produits pharmaceutiques, des cultures, des vaccins, des médicaments et bien sûr des environnements de tests scientifiques.

Les conteneurs ULTRAFREEZE 40 sont conçus et construits pour ces températures extrêmement basses et disposent d'une isolation supplémentaire pour des valeurs K améliorées, de portes et de panneaux renforcés pour résister aux contraintes du vide à court terme pendant l'abaissement et le plancher normal en section en T a été maintenu pour faciliter un flux d'air maximal sous le contenu.

Les doublures internes en plaques de contrôle en aluminium remplacent l'acier inoxydable standard pour une résistance supplémentaire du panneau.



PÊCHE AU THON



STOCKAGE ET TRANSPORT



DÉCONGELATION ET PRÉPARATION

Caractéristiques

- Conteneur réfrigéré à très basse température
- Maintient la cargaison à -60 °C dans toutes les conditions ambiantes
- Contrôleur MP-3000 Thermo King avancé
- Technologie en cascade à double compresseur
- Capacité de 12 palettes
- Stockage de qualité alimentaire pour une large gamme de produits
- MP-3000 contrôleur
- Système à double circuit de réfrigération
- Soupape de dépression de sécurité



Spécifications techniques

- Entièrement étanche, peut donc être installé à l'extérieur pour libérer de l'espace interne
- Alarmes siphon pour la sécurité de vos employés
- Portes à ouverture facile pour un accès sans tracas
- Éclairage intérieur pour plus de sécurité et de commodité
- Intérieurs en acier inoxydable et sols lisses et antidérapants
- Les alarmes visuelles et sonores vous procurent une totale tranquillité d'esprit
- Apportez votre congélation chez vous pour éviter les coûts d'externalisation
- Aucun permis de construire requis pour l'installation
- Un contrôle de production amélioré vous fait gagner du temps et de l'argent
- 180 ampères par phase, neutre triphasé et terre

