

Installation de votre frigo américain : les règles d'or pour une performance optimale

Préparation et acheminement

- Vérifiez que la largeur des portes et des couloirs est supérieure à la profondeur de l'appareil (sans les portes si nécessaire) pour garantir un passage sans encombre.
- Assurez-vous que le sol de votre cuisine est plan, ferme et parfaitement nivelé pour supporter le poids de l'appareil.

Emplacement et ventilation

- Prévoyez un espace de dégagement minimal de 5 à 10 cm sur les côtés et le dessus, ainsi que 5 cm à l'arrière pour assurer une circulation d'air optimale.
- Évitez d'installer l'appareil à proximité immédiate d'une source de chaleur (four, radiateur) ou exposé directement au soleil pour préserver ses performances énergétiques.

Raccordements techniques

- Branchez impérativement l'appareil sur une prise murale reliée à la terre, sans utiliser de rallonge ni de multiprise.
- Pour le raccordement hydraulique, utilisez un tuyau neuf relié à une vanne d'arrêt dédiée et facilement accessible.
- Vérifiez que la pression de l'eau se situe entre 2 et 8 bars (200 à 800 kPa) pour le bon fonctionnement du distributeur.

Mise en service et réglages

- Laissez l'appareil au repos pendant 4 à 6 heures en position verticale avant la première mise en marche pour stabiliser l'huile du compresseur.
- Ajustez les pieds réglables pour incliner légèrement l'appareil vers l'arrière, facilitant ainsi la fermeture automatique des portes.
- Lors de la première utilisation, jetez les deux premiers litres d'eau et les premiers glaçons produits pour rincer efficacement le système de filtration interne.