Buffet à réfrigération GN 3/1 pour refroidissement central



Fiche technique de l'article 8900541 | KW UTK ZK ER GN 3/1 - 710

Caractéristiques techniques



Tension de raccordement : 230 V Indice de protection : Classe 1 Fréquence : 50 Hz

Exemple d'image, sous réserve de modifications techniques, sans décoration.

La cuve de refroidissement à circulation d'air pour un système de refroidissement central est destinée à la présentation et à la distribution de produits alimentaires réfrigérés à des températures constamment basses. La cuve de refroidissement pour le refroidissement central permet une organisation et une distribution efficaces des produits stockés.

La cuve réfrigérée Hupfer pour refroidissement central est la solution idéale pour la présentation attrayante et la distribution des aliments réfrigérés. Cette cuve réfrigérée à circulation d'air garantit, grâce à son rideau d'air laminaire, un refroidissement uniforme qui préserve la fraîcheur et la qualité des produits. Le cadre d'installation pratique permet une intégration facile dans les systèmes existants et augmente la flexibilité d'utilisation. Fabriquée en acier inoxydable de haute qualité, la cuve réfrigérée offre non seulement une grande hygiène, mais aussi un nettoyage facile et une durabilité. Idéale pour une organisation et une distribution efficaces dans le secteur de la restauration. Découvrez avec la cuve réfrigérée Hupfer une qualité et une fonctionnalité maximales dans la présentation des aliments.

- Le refroidissement à circulation d'air avec un rideau d'air laminaire assure un refroidissement uniforme et préserve la fraîcheur et la qualité.
- Le cadre d'installation permet une intégration facile dans les systèmes existants et augmente la flexibilité d'utilisation.
- L'acier inoxydable garantit une haute hygiène, un nettoyage facile et la durabilité du produit.

08:22:37

Date de consultation : 09.05.2025, Toutes les données/dimensions sont des données approximatives, sous réserve de modifications techniques. © Hupfer