

Congélateur à spirale. Refroidisseur à spirale.

Produit compact, entièrement monté et immédiatement prêt à l'emploi.



Congélateur à spirale. Refroidisseur à spirale.

Produit compact, entièrement monté et immédiatement prêt à l'emploi.



01 Flexible

Le compact propose des configurations de bande flexibles dans trois dispositions différentes, avec rotation dans le sens des aiguilles d'une montre ou dans le sens inverse, ainsi qu'un système de convoyage vers le haut ou le bas. Le nombre de niveaux, ainsi que l'espace entre ces niveaux, peuvent être adaptés au produit et à la capacité souhaités.

02 Sophistiqué

Les parois et plafonds de l'enceinte d'isolation sont revêtus à l'intérieur d'acier inoxydable, tandis que le sol est composé d'un plateau en acier inoxydable entièrement soudé, doté de points d'évacuation bien définis. L'unité est accessible par deux portes en acier inoxydable dans l'enceinte d'isolation, dotées de contacteurs et d'un chauffage électrique de l'encadrement.

03 Polyvalent

Le système de convoyage peut accueillir toute une gamme de bandes différentes: bandes en acier inoxydable ou plastique, surface de la bande ouverte ou fermée, avec petits ou grands écartements, avec ou sans plaques latérales. Les bandes en acier inoxydable et en plastique peuvent être ajoutées ultérieurement.

04 Mobile

Le compact est fourni entièrement assemblé sur un cadre de base. Il est prêt à l'emploi dès le branchement de l'alimentation électrique, du fluide frigorigène et de l'eau (pour les modèles dotés d'un système de nettoyage uniquement). Le cadre de base permet de le déplacer rapidement et facilement d'un endroit à un autre.

05 Fonctionnel

Grâce à un mini-automate programmable et à un écran multifonction, tous les paramètres système peuvent être configurés avec précision. L'entraînement principal et les entraînements auxiliaires à régulation de fréquence permettent un réglage infiniment variable de la vitesse de la bande et, donc, des temps de séjour.

09 Personnalisé

Le compact est proposé avec de nombreuses options, comme les ventilateurs à régulation de fréquence, les commandes à écran tactile, le cadre de base en acier inoxydable ou l'enceinte d'isolation dont l'extérieur est en acier inoxydable. Le système est personnalisé selon vos souhaits et exigences.

08 Adaptable

Qu'il soit équipé d'un convoyeur de chargement pour le transfert de produits dont la forme est fragile sur la bande déjà abaissée, d'un convoyeur d'alimentation horizontal pour l'entrée sécurisée dans la zone d'alimentation ou d'un convoyeur de sortie pour le système en aval, le compact s'adapte à la perfection à chaque disposition.

07 Modulaire

Le système de nettoyage simple de la bande, doté d'une unité de pompage pour augmenter la pression générant la mousse, peut être progressivement amélioré et perfectionné, jusqu'à devenir un système de nettoyage entièrement intégré qui nettoie tout l'intérieur, en plus de la bande et du système de convoyage.

06 Efficace

Chaque compact peut être dégivré avec de l'air entraîné par ventilateur dès que le fluide frigorigène a été débranché. De plus, le procédé de dégivrage peut être amélioré et effectué plus efficacement au moyen d'un gaz chaud ou d'éléments de chauffage électriques.



