MIWE TKL





Commencer petit et se développer peu à peu.

Les pâtisseries et petites boulangeries désirent surgeler et stocker leurs produits directement sur des plaques. L'installation frigorifique à trappes MIWE TKL est la solution idéale pour ce genre d'applications. En cas d'augmentation de la production, il est même possible de rajouter 2 trappes.

Laissez-vous convaincre par ses avantages :

## En un clin d'oeil:

- Surgeler et stocker à peu de frais les pâtisseries, pâtons, produits cuits et précuits sur des plaques
- Flexibilité et durabilité: l'installation à trappes MIWE TKL est modulaire et dispose d'un compartiment multifonctions avec des lamelles réglables qui s'ajustent automatiquement pour une répartition définie de la puissance frigorifique (75 % de la puissance frigorifique pour le surgélateur rapide)
- Les trappes séparées sont idéales pour conserver une large gamme de produits et évitent une forte déperdition de froid. Deux à huit compartiments de stockage modulables peuvent être équipés d'au maximum 12 plaques de cuisson 60/80.
- Nouveau système de porte sans poignée : fermeture fiable et étanche des compartiments grâce au dispositif magnétique. La surface lisse permet un nettoyage facile
- Confortable : la commande à programmation fixe MIWE FP8 simple d'utilisation est compatible avec MIWE remote

## MIWE TKL

- Performance élevée de la machine grâce à un groupe frigorifique puissant et solide. Le système frigorifique permet des cycles de refroidissement courts avec une faible circulation de l'air et une humidité de l'air relative très élevée malgré des températures basses
- L'installation de réfrigération fonctionnant avec le réfrigérant à base d'huile d'ester respectueux de l'environnement R449A est équipée de capteurs haute et basse pression, d'évaporateurs haute performance munis de grandes surfaces d'évaporation, de ventilateurs d'évaporateur à vitesse réglable et d'un système de dégivrage électrique
- Faible consommateur en énergie : l'isolation composée de mousse rigide PUR 100 mm empêche les pertes d'énergie et protège en cas de pannes de courant
- Un design de qualité supérieure : les parois sont en tôle d'acier zingué (en acier inoxydable en option), revêtues d'un plastique particulièrement hygiénique (RAL 9002)
- Pieds réglables pour s'adapter à tous les sols

Caractéristiques techniques	TKL 1.2	TKL 1.4	TKL 1.6
Plage de températures °C	-25 à -10	-25 à -10	-25 à -10
Humidité relative %Hr	élevée	élevée	élevée
Caractéristiques des produits	non fermentés, fermentés	non fermentés, fermentés	non fermentés, fermentés
Puissance frigorifique*	2090W	3000W	3000W
Agent réfrigérant	R449A	R449A	R449A
Dimension de plaque**	60/80	60/80	60/80
Nombre de plaques	36	60	84
Distance entre lamelles, vaporisateur (mm)	7mm	7mm	7mm
Isolation en mm	100	100	100
Commande	FP8	FP8	FP8
Puissance connectée en kW***	2,6	3,1	3,1
Courant de service max. en A	7,1	9,9	10,2

<sup>\* -25 °</sup>C VT/+40 °C KT

<sup>\*\*</sup> Autres tailles de plaque sur demande

<sup>\*\*\*</sup>Tension 400/230 V ; 3 N/PE 50 Hz