



[❄] Delia – service classique

Nouveau avec
réfrigérant
R290a

La vitrine réfrigérée solidement servie pour la présentation de vos mets froids

Présentation parfaite de vos mets réfrigérés

La vitrine réfrigérée Delia remplit toutes les exigences d'une présentation de mets professionnelle. Équipée d'une cuve réfrigérante à air pulsé et d'1 à 3 étagères intermédiaires en fonction du modèle, la vitrine permet de présenter de façon optimale salades, sandwiches, desserts, boissons, etc. Vos produits sont présentés de manière alléchante à chaque niveau grâce à l'éclairage LED attrayant. La réfrigération en douceur produite par un rideau d'air garantit une fraîcheur longue durée de vos mets.

Les portes coulissantes du côté service permettent de charger la vitrine rapidement et facilement. Delia peut être exploitée en auto-refroidissement (EK) ou en refroidissement central (ZK). Grâce à l'utilisation du réfrigérant R290a, la vitrine répond aux exigences modernes en matière de technique réfrigérante et d'efficacité énergétique – une solution qui ménage l'environnement.

Vos avantages

- ❑ Version autonome ou sur froid central
- ❑ Autonome avec réfrigérant R290a
- ❑ Disponible dans différents modèles
- ❑ Réfrigération en douceur produite par un rideau d'air
- ❑ Plage de température -1°C/+5°C
- ❑ Tablettes réglables en hauteur avec 3 étagères intermédiaires maximum
- ❑ Nettoyage simple de la cuve grâce à l'évaporateur à revêtement anti-corrosion amovible
- ❑ Côté service avec porte coulissante pour simplifier le réassortiment
- ❑ Présentation attrayante des mets grâce à l'éclairage au moyen de LED à tous les niveaux
- ❑ Réglage numérique de la température
- ❑ Écoulement de l'eau de condensation inclus dans le fond
- ❑ Également disponible en vitrine libre-service



Vitrine réfrigérée, fermée du côté client

Données techniques

Delia – vitrine réfrigérée fermée du côté client, autonome et sur froid central

Taille	Dimensions L x P x H (mm) 1 – 2 étagères intermédiaires	Dimensions L x P x H (mm) 3 étagères intermédiaires	Réfrigérant autonome	Température °C	Puissance	Tension
GN 2/1	800 x 700 x 1370	800 x 700 x 1580	R290a	-1/+5*	0.8 kW	230V
GN 3/1	1125 x 700 x 1370	1125 x 700 x 1580	R290a	-1/+5*	1 kW	230V
GN 4/1	1455 x 700 x 1370	1455 x 700 x 1580	R290a	-1/+5*	1.1 kW	230V
GN 5/1	1780 x 700 x 1370	1780 x 700 x 1580	R290a	-1/+5*	1.3 kW	230V

*Classification 2M1 selon la norme UNI EN ISO 23953-1:2006, UNI EN ISO 23953-2:2006