



DELTA

Vitrine glace et pâtisserie

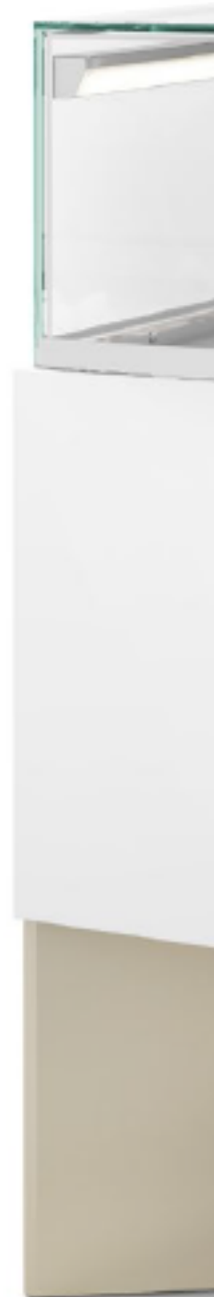
DELTA

Nouveau type de ventilation latérale qui permet de minimiser l'espace en profondeur.
Cette technologie brevetée permet de différencier les températures - avec 6 ou 4 plateaux unités - pour conserver et présenter la crème glacée avec des consistances différentes.



available

R290





DELTA



SIDEWARD AIR FLOW
VENTILAZIONE LATERALE

PATENTED TECHNOLOGY

La seule vitrine professionnelle à double rangée
de bacs de 5 litres en seulement 80 cm de profondeur.
Pour atteindre ce résultat
un nouveau type de ventilation latérale breveté permettant de
minimiser l'espace en profondeur. Cette technologie
brevetée permet de différencier les températures,
à des groupes de 6 ou 4 bacs, pour conserver et exposer
au mieux la glace de différente consistance.





GELATO

DELTA





DELTA

H 117

P 80

L 120

Gelato

←
←
T1
Temperature

Installation

- Groupe logé
- Groupe à distance (en option)

Double zone

-20/+2 °C
(max. 10 °C de différence
entre les 2 côtés)

Gaz Réfrigérant

- R290 (groupe logé)
- R404A (groupe à distance)

Réfrigération

Ventilation latérale
(breveté)

Dégivrage

- Gaz chaud (R290)
- Cycle inversé (R404A)

Classe climatique

4

Vitrage supérieur

Simple, chauffé

Vitrage avant

Simple, chauffé

Panneaux latéraux

Laminé, chauffé

Fermeture arrière

Coulissants plexiglass

Plan de service

Acier inox

Eclairage

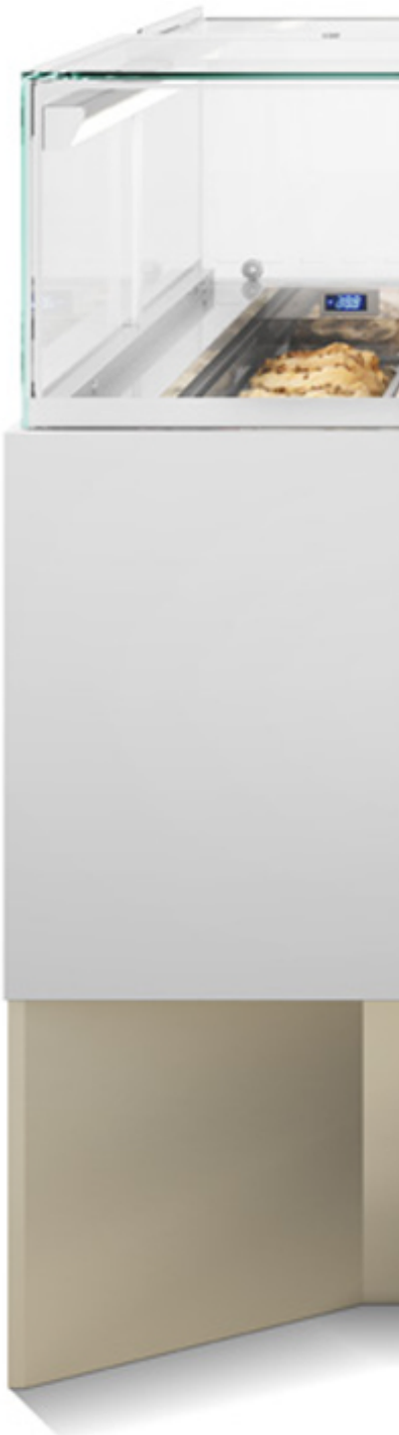
Led 5700 K°

Mode nuit

Système de fermeture
nocturne permettant de
préserver parfaitement la
glace avec une interruption
du cycle de dégivrage

Manutention

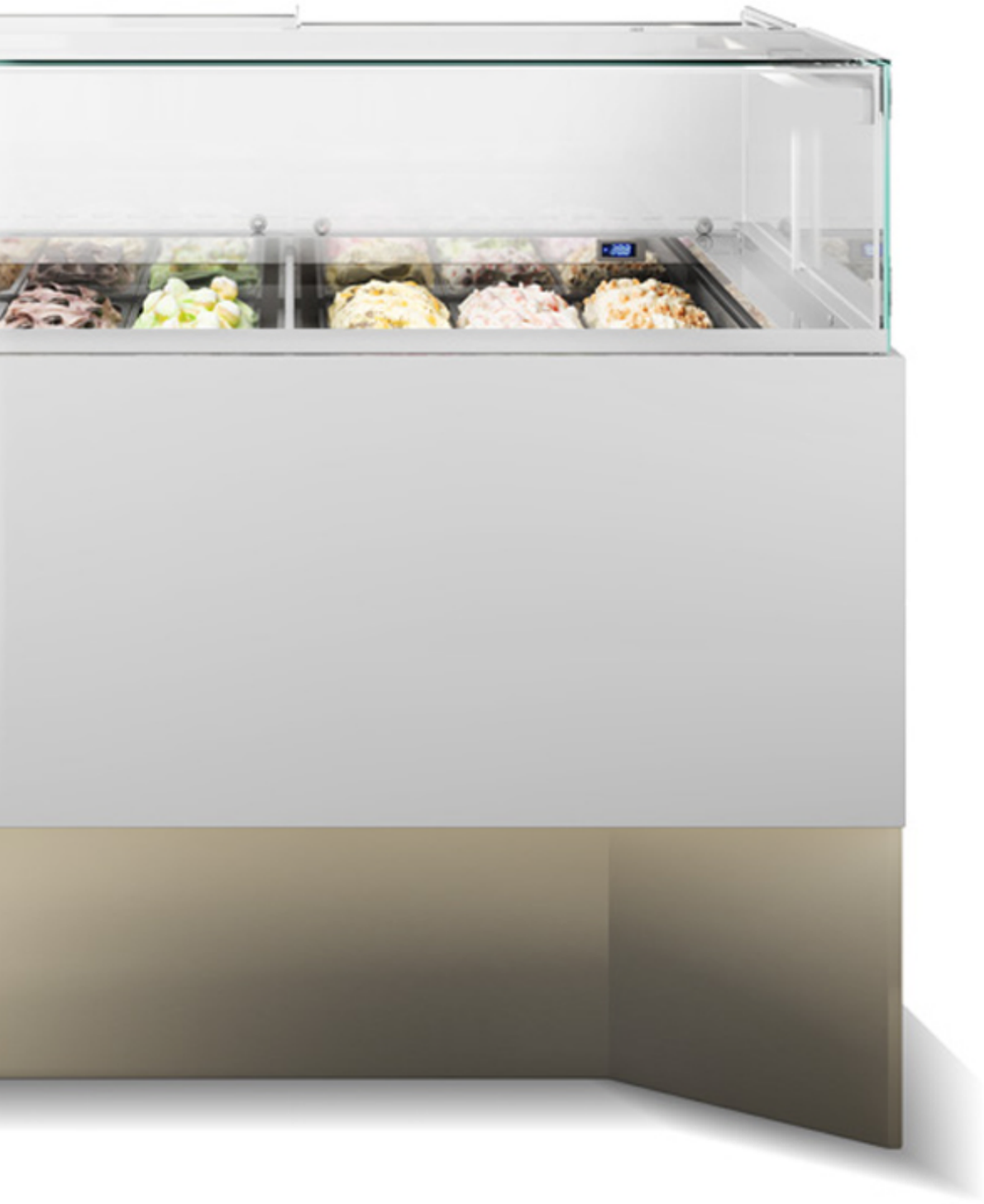
- Pieds réglables en hauteur
- Roues pivotantes avec frein



T1
Temperature



T2
Temperature



130

Dimensions extérieures (LxPxH)	1276 x 831 x 1170 / 1229 mm
Capacité (brute/nette)	180 / 130 lt
Poids net	150 kg
Réfrigération	ventilée
Gaz réfrigérant	R290 (groupe logé) R404A (groupe à distance)
Classe climatique	4
Température ambiante	30 °C / 55 %RH
Température	-20/+2 °C
Température produit	-16/-14 °C
Compresseur	2 hermétiques
Dégivrage	gaz chaud (R290) cycle inversé (R404A)
Alimentation	230 V / 1 Ph / 50 Hz
Puissance	1350 W / 7,4 A
Puissance (dégivrage)	1240 W / 6,6 A

Données techniques relatives aux modèles avec unités de refroidissement à bord embarquées

Configuration

5 Lt 360x165x120hx150h		12 (6+6)
5 Lt 360x250x80hx120hx150h		8 (4+4)
Plateau		4 (2+2)
Bacs pour bâtonnets glacés		8 (4+4)
Bacs pour portions individuelles		8 (4+4)

Couleurs disponibles

Panneau frontal (1) - Panneaux latéraux (3)	Base (2) - Côtés (4)
 RAL 9003	 Bronze
 RAL 9005	 RAL 9003
 RAL 7022	 RAL 9005
 RAL sur demande	 RAL sur demande
Standard	Standard

