

Crème glacée

Heladería



Gelato

Armoires réfrigérées / Armarios refrigerados

Armoires à grande capacité de stockage, testées pour conserver la crème glacée du jour pour qu'elle reste crémeuse et spatulable, et pour une longue conservation en préservant la structure de manière inaltérée.

Armarios con gran capacidad de almacenaje, probados tanto para conservar el helado del día para que sea cremoso y fácilmente espatulable, como para una larga conservación preservando inalterada la estructura.



○ CONSERVATION IDÉALE

Prolonger la durée de vie de la crème glacée en évitant les chocs thermiques: tel est le défi de Samaref.

○ CONSERVACIÓN IDEAL

Prolongar la vida del helado evitando las fluctuaciones térmicas: este es el desafío de Samaref.

Capacité Capacidad

Modèle Modelo	Capacité max Capacidad máx.
GL 800 8CA	48 Bacs 48 Cubetas
GL 800	54 Bacs 54 Cubetas
GL 1000	70 Bacs 70 Cubetas
GL 800 8CA	32 Bacs 32 Cubetas
GL 800	48 Bacs 48 Cubetas
GL 1000	52 Bacs 52 Cubetas
GL 800 5CA	30 Pozzetti 30 Carapinas
GL 1000	50 Pozzetti 50 Carapinas

Un contrôle total, partout

Control total, en cualquier lugar



Une connectivité avancée grâce au système de connexion Wi-Fi: le contrôle à distance de toutes les fonctions de conservation et des alertes HACCP n'a jamais été aussi simple.

Conectividad avanzada gracias al sistema de conexión Wi-Fi: controlar todas las funciones de conservación y las alertas HACCP a distancia nunca había sido tan sencillo.

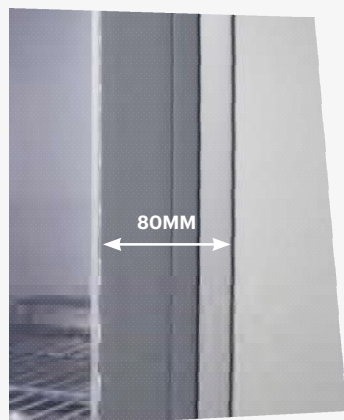


GRAND AFFICHEUR

Pantalla grande

Simple et intuitif grâce à la technologie tactile.

Simple e intuitiva con tecnología táctil.



ISOLATION EFFICACE

Aislamiento eficaz

80 mm d'isolation pour des performances élevées.

80 mm de aislamiento para un gran rendimiento.



OUVERTURE GARANTIE

Apertura garantizada

Valve de compensation pour une ouverture facile.

Válvula de compensación para una apertura fácil.

De nombreux avantages. Un seul fidèle allié.

Muchas ventajas. Un solo fiel aliado.

SMART HOT GAS DEFROSTING

C'est de loin le meilleur type de dégivrage, car il est rapide et efficace. Le gaz chaud est acheminé au moment du besoin réel plutôt qu'à intervalles réguliers. Ainsi, le nettoyage de l'évaporateur est toujours assuré et la consommation d'énergie est réduite.

El mejor tipo de descongelación posible por su rapidez y eficacia. El paso del gas caliente se realiza en el momento realmente necesario en vez de a intervalos regulares. De esta manera, la limpieza del evaporador está siempre garantizada y el consumo energético se reduce.

Durée du dégrivrage*

Tiempo de descongelado*

Dégivrage par gaz chaud
Descongelación Gas Caliente
4:13 min

CHOCKS THERMIQUES
FLUCTUACIONES TÉRMICAS

CONSOMMATION
CONSUMO

- 60%

- 30%

Dégivrage électrique
Descongelación eléctrica

13:22 min

*Essai comparatif réalisé entre une armoire réfrigérée à dégivrage par gaz chaud et une armoire à dégivrage électrique.

*Prueba comparativa realizada entre un conservador con descongelación con gas caliente y uno eléctrico.

REMOTE POWER

Disponible en version monobloc pour unité à distance. Permet d'optimiser les performances de la machine et de rendre l'environnement du laboratoire silencieux et confortable.

Disponible en la versión monobloque para grupo remoto. Optimiza el rendimiento de la máquina y hace que el ambiente del obrador sea silencioso y confortable.

COOLING POWER

Le système de réfrigération assure une récupération instantanée de la température après l'ouverture de la porte, même dans des laboratoires où la température ambiante est très élevée.

El sistema de refrigeración garantiza una recuperación instantánea de la temperatura tras la apertura de la puerta, incluso en obradores con temperaturas ambiente muy elevadas.



Air intelligent

Aire inteligente

Dans les modèles GL800, l'air réfrigéré n'est pas dirigé sur le produit mais véhiculé sur le périmètre du compartiment et distribué de façon circulaire pour assurer une température uniforme et moins de dispersion côté porte.

En los modelos GL800, el aire refrigerado no se dirige al producto sino que se canaliza en el perímetro del compartimento y se distribuye de forma circular para garantizar una temperatura uniforme y menores dispersiones en el lado de la puerta.



Révolutionnez votre façon de travailler

Revoluciona tu modo de
trabajar

La seule armoire pour crème glacée ayant tiroirs entièrement amovibles. Grâce à ce système, tous les parfums sont visibles et sortir un bac n'a jamais été aussi facile.

El único armario para helado con cajones totalmente extraíbles. Gracias a este sistema, todos los sabores quedan a la vista y extraer una cubeta nunca había sido tan fácil.



La solution que vous recherchez

La solución que estabas buscando

Le temps des armoires qui se contentent uniquement de conserver est révolu ! Un laboratoire moderne de crème glacée a besoin des fonctions et de la praticité d'un congélateur permettant d'accéder sans effort aux récipients de crème glacée qui se trouvent derrière.

Ainsi, vous pouvez réapprovisionner votre vitrine rapidement sans faire attendre les clients et vous n'avez plus besoin d'effectuer de rotation de la crème glacée à chaque production. C'est une excellente solution pour réduire le temps, le gaspillage et la consommation.

¡El tiempo de los armarios que se limitan solo a conservar ha terminado! Un obrador de heladería moderno necesita la funcionalidad y la comodidad de un congelador que permita acceder fácilmente a los contenedores de helado situados al fondo.

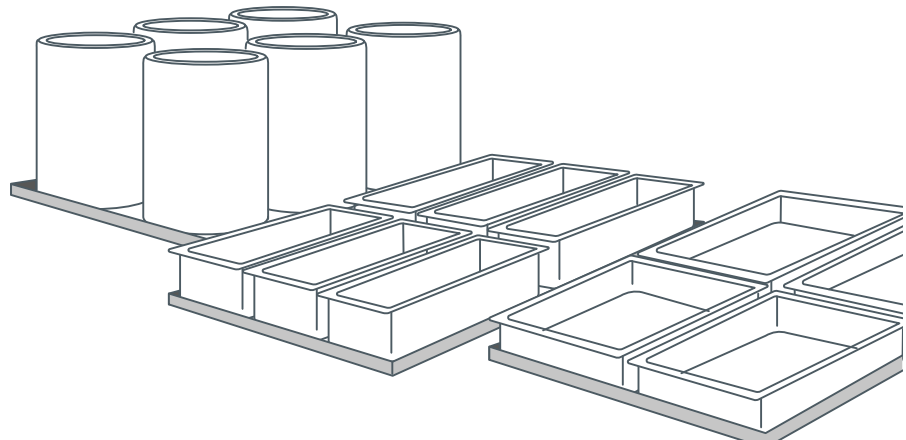
De esta forma, puedes reabastecer tu expositor rápidamente sin hacer esperar a los clientes y ya no tendrás que realizar la rotación del helado en cada producción. Una solución excelente para reducir tiempo, residuos y consumo.

Tiroirs dynamiques

Cajones dinámicos

Les tiroirs sont conçus pour être robustes et offrir une stabilité maximale, et les glissières, adaptées aux basses températures, assurent un coulissemement fluide. Tous deux sont réglables en hauteur et facilement démontables pour une hygiène parfaite.

Los cajones están diseñados para ser resistentes y ofrecer la máxima estabilidad, además, las guías, especiales para bajas temperaturas, garantizan un deslizamiento fluido. Ambos son regulables en altura y se extraen con facilidad para una higiene perfecta.



Afin de maximiser la capacité de stockage en fonction de la hauteur de votre glace vous pouvez choisir le nombre de tiroirs qui convient le plus à vos besoins.

Para maximizar la capacidad de almacenamiento en función de la altura de tu helado, puedes elegir la cantidad de cajones que mejor se adapte a tus necesidades.

255mm

Espace entre les tiroirs du modèle GL 800 5CA
Espacio entre los cajones del modelo GL 800 5CA

150mm

Espace entre les tiroirs du modèle GL 800 8CA
Espacio entre los cajones del modelo GL 800 8CA

Gamme Gelato

Gama Gelato



GL 800 5CA

Température de service Temperatura de funcionamiento	-12 -25 °C
Classe énergie Clase energética	D
Consommation annuelle d'énergie Consumo anual de energía	2760 kWh
Puissance frigorifique Potencia frigorífica	681 W
Voltage/Fréquence Tensión/Frecuencia	230V 50Hz
Réfrigérant Refrigerante	R452A
Dimensions LxPxH Dimensiones LxPxA	745 x 870 x 2120 mm
Équipement standard Equipamiento estándar	5 tiroirs 5 cajones (500x700mm)



GL 800 8CA

Température de service Temperatura de funcionamiento	-12 -25 °C
Classe énergie Clase energética	D
Consommation annuelle d'énergie Consumo anual de energía	2760 kWh
Puissance frigorifique Potencia frigorífica	681 W
Voltage/Fréquence Tensión/Frecuencia	230V 50Hz
Réfrigérant Refrigerante	R452A
Dimensions LxPxH Dimensiones LxPxA	745 x 870 x 2120 mm
Équipement standard Equipamiento estándar	8 tiroirs 8 cajones (500x700mm)

Tous les produits Gelato sont également disponibles en version:

Todos los productos Gelato están también disponibles en las versiones:

 **Unité à distance**
Unidad remota



GL 800

Température de service Temperatura de funcionamiento	-12 -25 °C
Classe énergie Clase energética	D
Consommation annuelle d'énergie Consumo anual de energía	2559 kWh
Puissance frigorifique Potencia frigorífica	681 W
Voltage/Fréquence Tensión/Frecuencia	230V 50Hz
Réfrigérant Refrigerante	R452A
Dimensions LxPxH Dimensiones LxPxA	745 x 870 x 2120 mm
Équipement standard Equipamiento estándar	5 grilles plastifiées 5 rejillas plastificadas (530x700mm)



GL 1000

Température de service Temperatura de funcionamiento	-12 -30 °C
Classe énergie Clase energética	D
Consommation annuelle d'énergie Consumo anual de energía	3326 kWh
Puissance frigorifique Potencia frigorífica	1040 W
Voltage/Fréquence Tensión/Frecuencia	230V 50Hz
Réfrigérant Refrigerante	R452A
Dimensions LxPxH Dimensiones LxPxA	810 x 1060 x 2120 mm
Équipement standard Equipamiento estándar	5 grilles plastifiées 5 rejillas plastificadas (600x800mm)



Samaref s.r.l.

Viale A. Merloni 79, 60044 Fabriano (AN), Italy

info@samaref.it — Phone +39 0732 5452 — www.samaref.it