



**gelito<sup>SK</sup>**

*Smart Machines*

*Glace  
artisanale*



**GEL**

**LA TURBINE RAPIDE,  
FIABLE ET À HAUTES  
PERFORMANCES**

**LA CRÈME GLACÉE DE QUALITÉ  
POUR TOUS**

**EL MANTECADOR  
RÁPIDO, FIABLE Y DE  
ALTAS PRESTACIONES**

**EL HELADO DE CALIDAD  
AL ALCANCE DE TODOS**

FR

ES

# GEL

Une turbine à hautes performances et équipé de touches et de fonctions simples et immédiates.

Congélation rapide et efficace grâce à son système de refroidissement très puissant et technologiquement avancé.

Les machines de la ligne GEL sont conçues pour fonctionner de manière optimale dans toutes les conditions de travail.

Un mantecador de altas prestaciones y de uso sencillo con teclas y funciones sencillas e inmediatas.

Mantecación rápida y de altas prestaciones gracias a su sistema de enfriamiento muy potente y con tecnología avanzada.

Las máquinas de la línea GEL están pensadas para prestaciones excelentes en cualquier condición de trabajo.

## COUVERCLE D'EXTRACTION EN POLYMÈRE PLASTIQUE

- Matériau hautement isolant pour éviter la dispersion du froid et pour un nettoyage maximal



## PUERTA DE EXTRACCIÓN DE POLÍMERO PLÁSTICO

- Material de alto nivel aislante para evitar dispersiones de frío y por la máxima limpieza

## MÉLANGEUR EN ACIER INOXYDABLE À 3 PALES

- Forme hélicoïdale pour une extraction parfaite de la crème glacée
- L'acier inoxydable répartit le froid de manière homogène



## MEZCLADOR DE ACERO INOXIDABLE CON 3 PALAS

- Forma helicoidal para una extracción perfecta del helado
- El acero inoxidable distribuye el frío de manera homogénea

## PANNEAU DE COMMANDE ÉLECTRONIQUE

- Contrôle automatique facile et intuitif des températures de haute précision



## PANEL DE MANDOS ELECTRÓNICOS

- Control automático fácil e intuitivo de las temperaturas, de alta precisión

## ÉGALEMENT DISPONIBLE AVEC THERMORÉGULATEURS MÉCANIQUES

- Grande fiabilité



## DISPONIBLE INCLUSO CON TERMORREGULADORES MECÁNICOS

- Alta fiabilidad

## CYLINDRE ÉVAPORATEUR

- Monobloc en acier inoxydable au diamètre réduit et plus profond pour une grande surface d'échange
- Double chambre à anneaux qui permet le contact direct du gaz réfrigérant avec le cylindre
- Sectionné en plusieurs parties pour une meilleure gestion du froid

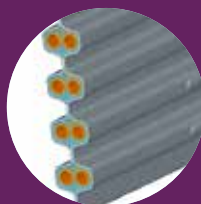


## CILINDRO EVAPORADOR

- Monobloque de acero inoxidable de diámetro reducido y profundidad incrementada, para tener una amplia superficie de intercambio
- Doble cámara de anillos que permite el contacto directo del gas refrigerante con el cilindro
- Seccionado en varias partes para gestionar el frío de manera más correcta

## CONDENSEUR A PLAQUES

- Echangeur à plaques à hautes performances que permet une grande économie d'eau
- Grande section de passage d'eau pour éviter les dépôts de calcaire
- Le circuit est protégé par deux coques en acier inox pour éviter l'oxydation et optimiser les échanges thermiques



## CONDENSADOR DE PLACAS

- Intercambiador de placas de alto rendimiento con alto ahorro de agua
- Gran sección de paso de agua para evitar depósitos de cal
- El circuito está protegido por dos carcasas acero inoxidable para evitar la oxidación e optimizar el intercambio de calor

## COMPRESSEUR ÉTANCHE

- Simple et silencieux
- Ne présente aucune fuite de réfrigérant
- Ne nécessite aucun entretien
- Facile à trouver



## COMPRESOR HERMÉTICO

- Sencillo y silencioso
- Sin fugas de refrigerante, no exige mantenimiento
- Fácil de encontrar

## TRANSMISSION AVEC MOTORÉDUCTEUR

- Motoréducteur à haut rendement conçu pour optimiser le rapport entre vitesse de rotation et couple moteur
- Taille compacte, très faible usure, facile à trouver
- Variateur double vitesse disponible sur demande



## TRANSMISIÓN CON MOTORREDUCTOR

- Motorreductor de alta eficiencia pensado para optimizar la relación entre velocidad de rotación y par motor
- Dimensiones compactas, desgaste mínimo y fácil de encontrar
- Disponible inverte para doble velocidad bajo pedido

## ÉGALEMENT DISPONIBLE AVEC UN CONDENSATEUR À AIR

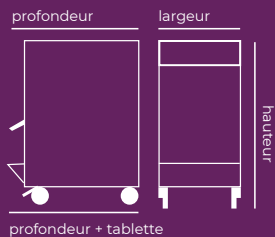
- Avec batterie à ailettes pour condenser sans eau
- Équipé d'un ventilateur de moteur haute performance
- Disponible sur demande



## DISPONIBLE TAMBIÉN CON CONDENSACIÓN DE AIRE

- Con batería aleteada para condensar sin agua
- Equipado con motor ventilador de alto rendimiento
- Disponible bajo pedido





MODÈLES / MODELOS

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES  
DATOS TÉCNICOS

Type de châssis Tipo de bastidor	
Production par cycle Producción por ciclo	lt
Tension Voltaje	Volt/ Hz/Ph
Puissance Potencia	kW

GEL 12	GEL JuniorE	GEL 1E	GEL 2E	GEL 3E	GEL 4E
Table Mesa	Table Mesa	Sol Suelo	Sol Suelo	Sol Suelo	Sol Suelo
2	5	5	9	12	20
400/50/3 220/50/1	400/50/3 220/50/1	400/50/3	400/50/3	400/50/3	400/50/3
2.4	2.5	3.8	5.8	6.1	9,2

Condenseur de réfrigération Condensador de refrigeración	
-------------------------------------------------------------	--

Eau Agua	Air* Aire*	Eau Agua	Air* Aire*	Eau Agua	Air* Aire*	Eau Agua	Air* Aire*	Eau Agua	Air** Aire**	Eau Agua	Air** Aire**
/	36	50	50	51	51	51	51	51	51	61	61
/	68	79	79	80	97	95	118	95	/	115,5	/
/	/	/	/	87.5	105	102.5	125	102.5	/	123,5	/
/	65	72	72	133	133	133	133	133	133	133	133
/	82	110	125	155	170	197	216	200	/	275	/

Largeur Ancho	cm
Profondeur Profundidad	cm
Profondeur + Tablette Profundidad + Repisa	cm
Hauteur Altura	cm
Poids Peso	kg

/	36	50	50	51	51	51	51	51	51	61	61
/	68	79	79	80	97	95	118	95	/	115,5	/
/	/	/	/	87.5	105	102.5	125	102.5	/	123,5	/
/	65	72	72	133	133	133	133	133	133	133	133
/	82	110	125	155	170	197	216	200	/	275	/

\* condenseur à air incorporé sur demande  
\*\* condenseur à air déporté sur demande

\* condensador de aire incluido bajo pedido  
\*\* condensador de aire remoto bajo pedido

LA PRODUCTION PEUT CHANGER SELON LE TYPE DE MÉLANGE ET DE LA DENSITÉ DU PRODUIT FINI. LA VALEUR EST MESURÉE AVEC UN MÉLANGE DU TYPE FIORDILATTE

LES AUTRES TENSIONS ET FRÉQUENCES SONT DISPONIBLES SUR DEMANDE

LA PRODUCCIÓN PUEDE VARIAR EN BASE AL TIPO DE MEZCLA Y A LA DENSIDAD DEL PRODUCTO FINAL. EL VALOR SE MIDE CON UNA MEZCLA DE TIPO FIORDILATTE

OTROS VOLTAJES Y FRECUENCIAS ESTÁN DISPONIBLES BAJO PEDIDO



**gelita<sup>SK</sup>**

Smart Machines, Simply Gelato

GELITA SK S.R.O.

SIÈGE

Istvána Gyurcsóa 5858/15 929 01  
Dunajská Streda, Slovaquie

[info@gelitask.com](mailto:info@gelitask.com)

[www.gelitask.com](http://www.gelitask.com)

+421 31 5694933

REGARDEZ LA VIDÉO



DESIGNED BY GELITA IN ITALY  
ASSEMBLED IN SLOVAKIA