

● Características Técnicas

⊕ Technical Features

⊕ Caractéristiques Techniques

Modelo Model Model	Luz Light Lumière	Tipo Exposición Display Mode Type d'Exposition	Potencia (W) Power (W) Puissance (W)	Voltaje (V) Voltage (V) Tension (V)	Dimensiones (AxFxH) mm. Dimensions (LxWxH) mm. Dimensions (LxPxH) mm.	Peso (Kg) Weight (Kg) Poids (Kg)
4CT	No No Non	4 GN1/3-40*	800	230	805x390x287	15
6CT	No No Non	6 GN1/3-40*	1000	230	1145x390x287	20
4CTL	Sí Yes Oui	4 GN1/3-40*	800	230	805x390x287	15
6CTL	Sí Yes Oui	6 GN1/3-40*	1000	230	1145x390x287	20
4BP	Bandeja plana de acero inoxidable para cubrir 4 bandejas GN1/3 Stainless steel flat surface to be covered with 4 GN1/3 trays Plaque en acier inoxydable plat pour couvrir 4 bacs GN 1/3.					
6BP	Bandeja plana de acero inoxidable para cubrir 6 bandejas GN1/3 Stainless steel flat surface to be covered with 6 GN1/3 trays Plaque en acier inoxydable plat pour couvrir 6 bacs GN 1/3.					
*Cubetas GN NO incluidas *GN Trays NOT included *Bacs GN NON inclus						
Selección de Cubetas GN GN Tray Selection Sélection de Bacs GN						
GN-IN	Cubeta GN1/3 de profundidad 40 mm fabricada en ACERO INOXIDABLE GN1/3 tray 40 mm deep made of STAINLESS STEEL Bac GN1/3 de profondeur 40 mm fabriquée en ACIER INOXYDABLE					
GN-BL/TR/AZ/NE/RO	Cubeta GN1/3 de profundidad 40 mm fabricada en vidrio BLANCO/TRANSPARENTE/AZUL/NEGRO/ROJO GN1/3 tray 40 mm deep made of WHITE/TRANSPARENT/BLUE/BLACK/RED glass Bac GN1/3 de profondeur 40 mm fabriquée en verre BLANC/TRANSPARENT/BLEU/NOIR/ROUGE					



- Elegante cristal de forma curva abatible para facilitar su limpieza.
- ⊕ Elegant curved tempered glass.
- Ⓛ Verre trempé incurvé élégant.



- Sistema de calentamiento mediante baño maría.
- ⊕ Heating system with water bath.
- Ⓛ Système de réchauffage au bain-marie.



- Termostato de control de temperatura regulable hasta 90°C con interruptor de puesta en marcha.
- ⊕ Adjustable control thermostat temperature up to 90°C with switch startup.
- Ⓛ Thermostat de contrôle de température réglable jusqu'à 90 °C avec interrupteur de démarrage.



- Iluminación luz LED.
- ⊕ LED Lighting.
- Ⓛ Illumination LED.



- Cuba interior construida íntegramente en acero inoxidable con tapón de vaciado para facilitar desagüe y limpieza.
- ⊕ Internal tank built entirely of stainless steel.
- Ⓛ Vidange d'huile dans le fond de la cuvette qui permet un drainage complet et un nettoyage facile.



- Puertas traseras correderas extraíbles para una mejor limpieza.
- ⊕ Back sliding removable doors for easy cleaning.
- Ⓛ Portes arrière coulissantes amovibles pour un meilleur nettoyage.



- OPCIONAL: Bandeja 4BP/6BP enteriza de exposición construida en acero inoxidable que permite utilizar la vitrina para exponer pastas, bollería, bocadillos, etc.
- ⊕ OPTIONAL: 4BP/6BP Exposition tray integrally made of stainless steel that permits to expose pasta, pastries, sandwiches, etc.
- Ⓛ EN OPTION: Plateau 4BP/exposition 6BP intégralement construit en acier inoxydable permettant la vitrine des pâtes, des gâteaux, des snacks, etc.