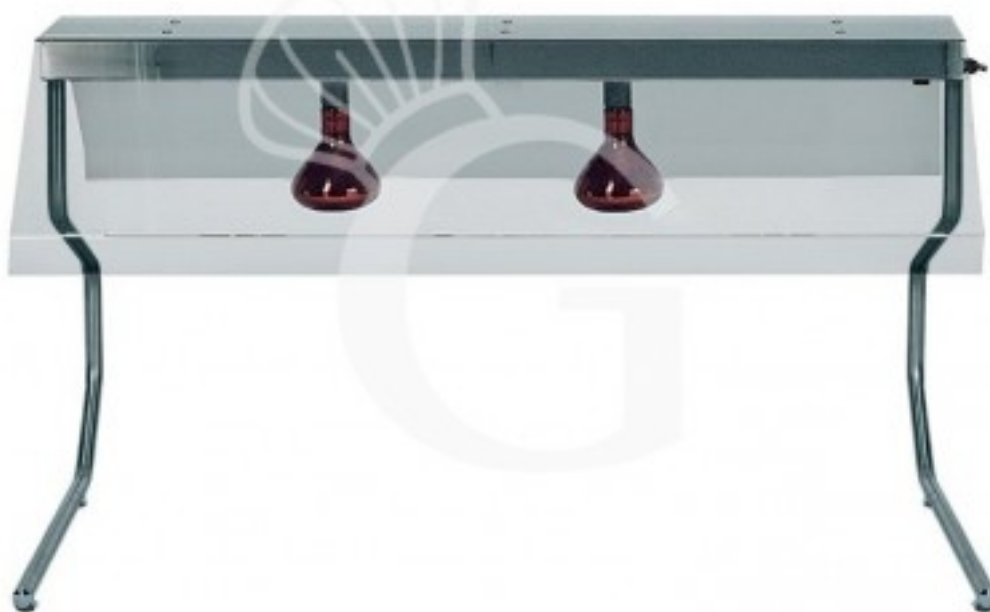


Pedido del cliente

Estructura de acero inoxidable con 2 lámparas infrarrojas

Precio: 260,00 € + IVA



Referencia: TEL4715

Fabricante: Gastrodomus

Categoría: Lámparas de calor

Pedido del cliente

Descripción

Estructura de acero inoxidable con 2 lámparas infrarrojas.

La **estructura es de acero inoxidable** robusto y el **revestimiento de policarbonato ahumado**, un material **muy resistente** con grandes propiedades de **aislamiento térmico** que ayuda a **reducir la pérdida de calor**.

La estructura también está equipada con **2 lámparas infrarrojas**. La lámpara de infrarrojos es una solución ideal para mantener calientes los alimentos en restaurantes, hoteles, comedores y establecimientos de restauración. Las lámparas mantienen la comida a una temperatura tal que no se enfríe entre el momento en que se prepara y el momento en que se sirve. El calor generado por las lámparas se dirige de forma óptima hacia los alimentos para mantenerlos a la temperatura adecuada y, al mismo tiempo, iluminarlos para que su visualización sea agradable. La lámpara también permite conservar la humedad adecuada y no altera los sabores de los alimentos.

La estructura puede fijarse o colocarse sobre la placa caliente.

EJEMPLO DE PRODUCTO FINAL

Características

Característica	Valor
Dimensiones externas	L 850 mm x P 550 mm x A 700 mm
Potencia	500 W
Tensión	Monofásica - 230 V
Estructura externa	De acero inoxidable
Temperatura	+30°C/+90°C
Número de lámparas de infrarrojos	2
Cobertura	De policarbonato ahumado
Tipo de lámpara	Lámpara de pie
Número de lámparas	2
Tipo de luz	Lámpara de infrarrojos
Material de la lámpara	Acero inoxidable
Carrocería	Acero inoxidable
Disponibilità	Disponibile a Magazzino