

Pedido del cliente

Estructura colgante de acero inoxidable con 3 lámparas infrarrojas

Precio: 281,00 € + IVA



Referencia: TELA4716

Fabricante: Gastrodomus

Pedido del cliente

Categoría: Lámparas de calor

Descripción

Estructura colgante de acero inoxidable con 3 lámparas de infrarrojos.

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

La estructura también está equipada con **3 lámparas de infrarrojos**. 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 mantener la humedad correcta y no altera los sabores de los platos.

El artículo está equipado con **2 ganchos para colgar**.

Dispone de un **botón de encendido/apagado** (no hay termostato ni interruptor para ajustar la temperatura) y, según la altura, puede alcanzar una **temperatura** de aproximadamente **25°C÷45°C**.

Debe colgarse a unos **350-400 mm de la superficie**: permite trabajar bien y mantener el calor.

La estructura debe ser colgada arriba de la placa de cocción correspondiente.

EJEMPLO DE PRODUCTO FINAL

Características

Característica	Valor
Dimensiones externas	L 1280 mm x P 680 mm x A 250 mm
Potencia	750 W
Tensión	Monofásica - 230 V
Temperatura	+30°C/+90°C
Número de lámparas de infrarrojos	3
Cobertura	De policarbonato ahumado
Tipo de lámpara	Lámpara colgante
Número de lámparas	3
Tipo de luz	Lámpara de infrarrojos
Material de la lámpara	Acero inoxidable
Disponibilidad	Disponibile a Magazzino