



Cocción y Hornos - Hornos - Horno panadería
MODELO HP-1064 H

MODELO : _____
 NOMBRE : _____
 NOMBRE DE PROYECTO : _____
 ZONA DE PROYECTO : _____
 ARTICULO DE PROYECTO : _____



Cocción y Hornos - Hornos - Horno panadería

Modelo: HP-1064 H

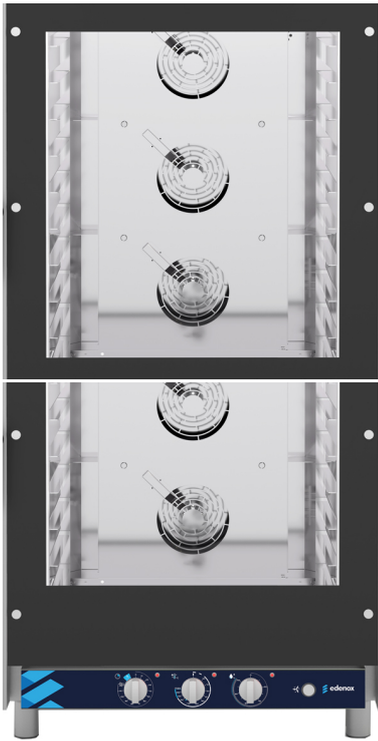
Referencia	19077661
Capacidad	10 (600x400-GN1/1)
Potencia (W)	15600
Medidas interiores (mm)	710 x 500 x 875
Medidas exteriores (mm)	880 x 935 x 1155
Separación entre guías (mm)	80
Temperatura máx.	250 °C
Tensión (V)	400/3N - 50/60 Hz

Características generales

- Horno eléctrico de panadería ideal para panaderías y pastelerías que desean tener en un horno compacto con prestaciones como las de hornos de grandes dimensiones.
- Incorpora aislamiento de alta densidad para reducir el consumo eléctrico, fiabilidad y durabilidad de los componentes y calidez en la utilización del producto. Así mismo el cristal de la puerta tiene un muy bajo nivel de transmisión térmica lo que reduce las pérdidas de energía y una manipulación segura.
- Todos los componentes han sido testeados para asegurar la calidad del producto, conexiones eléctricas de seguridad, juntas embutidas, puertas y bisagras reforzadas, etc.
- Fabricado en acero inoxidable.
- Esquinas interiores redondeadas que permiten una excelente circulación del aire y una facilidad en la limpieza de la cámara.
- La distancia entre bandejas es de 80mm
- La regulación máxima en tiempo es de 0 a 60 minutos. Incorpora función de modo en continuo que permite que el horno funcione constantemente.
- La temperatura máxima de trabajo es 250°C
- El modelo HP-364 y HP-464 PLUS con motor con inversor de giro para garantizar una distribución homogénea de la temperatura en el interior de la cámara.
- HP-443: Incluye 4 bandejas de aluminio perforadas.
- HP-364: Incluye 3 parillas
- HP-464 PLUS: Incluye 4 parillas



Cocción y Hornos - Hornos - Horno panadería
HP-1064 H

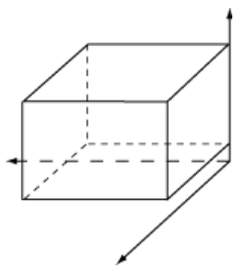


ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ELECTRICIDAD

Fases:	3N
Frecuencia eléctrica:	50/60Hz
Potencia eléctrica (KW):	15.600
Voltaje:	400V

ESPECIFICACIONES PRODUCTO

Alto bruto (mm):	1
Alto neto (mm):	1155
Ancho bruto (mm):	1
Ancho neto (mm):	935
Largo bruto (mm):	1
Largo neto (mm):	880
Peso bruto (kg):	1



Dimensiones Embalaje
 Alto: 1 MM
 Ancho: 1 MM
 Profundidad: 1 MM
 Peso bruto: 1 KG

