

#### TECNOSERVICE'21 srl

by Tinti Sergio Via Carlo Pisacane, 134 61032 Fano (PU) Italy P.IVA IT0200411413 Tel. +39 0721 805911 FAX +39 0721 809794 e-mail: staff@technochef.it www.technochef.it www.technochef.eu

Services and Technologies for professional catering since 1973



CÓDIGO DESCRIPCIÓN PRECIO/ENTREGA

**ZU-MINIROTORFAN40X60E** 

HORNO ROTATIVO ELÉCTRICO para PAN Y PASTELERÍA, capacidad 15/18 bandejas de 400x600 mm, V.400/3, Kw.23,5, Peso 650 Kg, dim.mm.980x1500x2020h

DESCRIPCIÓN PROFESIONAL

#### HORNO ROTATIVO ELÉCTRICO para PASTELERÍA, capacidad 15 o 18 BANDEJAS 400x600 mm:

- o apto tanto para talleres de panificación como de pastelería ;
- o compacto pero con notable capacidad de producción ;
- o estructura particularmente estrecha en anchura (compartimento de servicio situado en la parte trasera del horno);
- o revestimiento exterior de chapa prepintada;
- o cámara de cocción, frente y puerta en acero inoxidable;
- ∘ base en acero inoxidable 30/10 ;
- puerta de doble acristalamiento :
- campana extractora motorizada :
- o nueva cámara de combustión de alta eficiencia y totalmente desmontable ;
- o nuevo humidificador mejorado, de fácil acceso y totalmente extraíble;
- o válvula manual para liberar el exceso de vapor ;
- o Carro de cocción EXTRAÍBLE ( no incluido ): El particular sistema de enganche, además de garantizar un anclaje sólido del carro durante las fases de cocción, se puede desbloquear fácilmente para permitir la extracción del carro del horno, la posibilidad de extraer el el carro permite agilizar las operaciones de carga/descarga del producto y facilitar la limpieza interna del horno;
- o panel de control electromecánico: controles e instrumentación de botones electromecánicos; dado el uso de instrumentos controlados directamente, el uso de este tipo de panel es particularmente sencillo e inmediato;
- bisagras de puerta a la derecha.

#### Características constructivas

- o Tamaño mayor (significa el espacio mínimo necesario para el paso del horno desmontado): 980x875 mm
- o ancho máximo del carro (espacio entre el carro y los lados del marco de la puerta: 40 mm): 450 mm
- o diagonal máxima del carro (espacio entre el carro y las paredes de la cámara: 30 mm): 740 mm
- o carga máxima del carro 70 kg

#### Características técnicas

- superficie de cocción 3,6 m2
- o Capacidad 15 o 18 bandejas de 400x600 mm, según el tipo de carro que elijas.
- o producción horaria 50 kg
- o temperatura máxima de funcionamiento 300 °C
- o altura mínima de la habitación 270 cm
- o gradiente de aumento de temperatura (con horno vacío) °C/min 12
- o gradiente de aumento de temperatura (con el horno completamente cargado) °C/min 6

#### Características del ventilador

- o Caudal de aire del ventilador (Mod. ECB 260): m3/min 14÷32
- o Potencia del motor de ventilación (1400 rpm Mod. H80A4VE/B5): hp (kw) 0,75 (0,55)

#### Características del extractor de vapor

- o Caudal de aire extractor (Mod. R2E 225 RA92-09): m3/min 8÷20
- potencia del motor de aspiración: 0.15 kw
- o Diámetro de la chimenea de salida de vapor: 150 mm.

#### Características del humidificador

- o Intervalo de humidificación (con el horno a una temperatura de 250 °C): min 20
- o presión de entrada del agua: 1,5 bar;
- o Diámetro del tubo de entrada de agua pulgadas 1/2 "
- o Diámetro del tubo de drenaje de agua pulgadas 1"

#### Consumo

o Consumo medio diario (valor orientativo y calculado sobre al menos 8 horas de funcionamiento): Kg/h 1,4 ÷ 2,2

### Accesorios/Opciones:

- o Carro para bandejas extraíble, para 15 bandejas de 400x600 mm (no incluidas), paso de 97 mm, con estructura de tubo cuadrado de acero inoxidable de 20 mm, ruedas giratorias resistentes al calor de Ø 80 mm y estructura totalmente desmontable.
- o Carro para bandejas extraíble , para 18 bandejas de 400x600 mm (no incluidas), paso de 80 mm , con estructura de tubo cuadrado de acero inoxidable de 20 mm, ruedas giratorias resistentes al calor de Ø 80 mm y estructura totalmente desmontable.
- celúla.

### marca CE

Hecho en Italia	
FICHA TÉCNICA	
alimentación eléctrica	Trifase
Voltios	V 400/3
frecuencia (Hz)	50
potencia (KW)	23,5
peso neto (Kg)	650
ancho (mm)	980

profundidad (mm) 1500

**altura (mm)** 2020

#### **FICHA TÉCNICA**

CÓDIGO/FOTO DESCRIPCIÓN PRECIO/ENTREGA

#### ZU-CAR15TM40X60



# TECHNOCHEF - Carro extraíble para 15 BANDEJAS de 40X60, Mod.CAR15TM40X60

Carro extraíble para bandejas, capacidad 15 Bandejas 400x600 mm, paso mm 97, dim.mm.450x650x1620h

### ZU-CAR18TM40X60



# TECHNOCHEF - Carro extraíble para 18 BANDEJAS de 40X60, Mod.CAR18TM40X60

Carro de bandeja extraíble, capacidad 18 bandejas de 400x600 mm, paso de 80 mm, dim.mm.450x650x1620h



Maniglia porta con impugnatura in bachelite nera termo-refrattaria





Porta robusta e di notevole spessore





Doppio vetro per un maggior isolamento termico

















