







Producción en Volumen: Permite hornear grandes cantidades de pan de manera uniforme en cada carga.

Uniformidad en la Cocción: El horno rotativo distribuye el calor de manera uniforme, asegurando que todos los panes se cocinen de manera consistente y obtengan un dorado uniforme.

Ahorro de Tiempo: Gracias a su sistema de rotación, reduce el tiempo de cocción en comparación con hornos convencionales, lo que aumenta la eficiencia y productividad.

Control de Temperatura: Cuentan con sistemas de control de temperatura, humedad e inyección de vapor.

Ahorro de Energía: Al tener un diseño eficiente y distribuir el calor de manera uniforme, estos hornos pueden ser más eficientes en términos energéticos en comparación con otros tipos de hornos.

Calidad del Producto: Al hornear de manera uniforme y controlada, ayuda a obtener un producto final de alta calidad, con una corteza crujiente y un interior suave y esponjoso.





Requerimientos de interconexión:

*Incluye armado

	Preparaciones	Horno Rotativo
રે વ =	ELÉCTRICA	220V, 3F, 60 Hz
(GAS	Gas LP 3/4", PC 1.5 a 2 kg / cm2
•	AGUA POTABLE	Preparación hidráulica a 1/2"

Solicite información adicional o especificaciones a su asesor de ventas

Frente 2.80 m

Profundidad 2.17 m

Altura 2.32 m

Peso 2,100 Kg

Conexión Eléctrica 220V/3F/60Hz Capacidad 72 CH 45 x 65 cm

Altura req. techo 2.83 m





Las imágenes contenidas en esta ficha técnica son de carácter ilustrativo y son utilizadas como referencia.