

# HORNO STATIC

VS

# HORNO DE COLUMPIO

El horno de radiación **STATIC 12** de aceite térmico combina la ventaja de cocción en carro y cocción por radiación.

La primera facilita enormemente el trabajo del panadero, mientras que la segunda deshidrata el producto, mejora su fabricación y alarga su tiempo de vida/venta.

Este equipo, permite obtener un pan de corteza crujiente con el aroma, sabor y textura que caracteriza al pan artesanal, logrando una gran versatilidad en la producción.

- ✓ Más de 400 unidades instaladas en toda la República Mexicana.
- ✓ Póliza de mantenimiento preventivo para eliminar tiempos improductivos.

Algunas de las ventajas a destacar del Horno Static en pro del Horno de Columpio:

- ✓ Ahorro de espacio (alrededor del 50%) a misma capacidad de bandejas.
- ✓ Ahorro de gas (más del 50%) a mismo volumen de producción.
- ✓ Ahorro en operación (aprox 16 %) por el beneficio de carga/descarga completa con carros.
- ✓ Ahorro en materias primas (entre 3% y 12% con base en pruebas realizadas con clientes) por horneado sin aire.
- ✓ Aumenta la vida de anaquel (en piso de venta).

Por lo general, los hornos de columpio comercializados en México no tienen la opción del vapor, para un mejor horneado del pan blanco.



Estimación de ventajas económicas de un HORNO STATIC contra un HORNO DE COLUMPIO.

40 CHAROLAS

36 CHAROLAS

**HORNO STATIC**

**HORNO DE COLUMPIO**

	40 CHAROLAS	36 CHAROLAS	
<b>Capacidad de producción</b> Por tiempo de trabajo	Horas: 8	11,520 Piezas	8,000 Piezas
	Meses: 1	345,600 Piezas	264,600 Piezas
	Años: 1	4,147,200 Piezas	3,168,000 Piezas
<b>Consumo de GAS</b> Por tiempo de trabajo	Horas: 8	\$920 Pesos	\$1840 Pesos
	Meses: 1	\$27,600 Pesos	\$55,200 Pesos
	Años: 1	\$331,200 Pesos	\$662,400 Pesos
<b>Mano de obra</b> Por tiempo de trabajo	Horas: 8	<b>No requiere un hornero dedicado</b>	\$250 Pesos
	Meses: 1		\$7,500 Pesos
	Años: 1		\$90,000 Pesos
<b>Ventajas de Horno STATIC</b>	Capacidad de producción: 970,000 piezas de pan más por año	Consumo de GAS: Ahorro mayor a \$300,000 pesos al año	Mano de obra: Ahorro de \$90,000 pesos al año

Estimación de ingresos incrementales por mayor capacidad de producción anual

**1,940,000\$ pesos**

Estimación de ahorro en gastos anuales

**390,000\$ Pesos**

Estimación de utilidad incremental por mayor capacidad de producción anual

**582,000\$ pesos**

\*Considerando el bolillo a \$2.00 pesos, con un margen bruto del 30% y que se puede vender la producción adicional.

¿Quieres conocer más información sobre nuestros hornos de Radiación Térmica?

Llámanos será un placer ayudarte

☎ **01 (55) 55456272**

☎ **01 (55) 55450381**