

## HORNO DE COLUMPIO

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- ◆ Horneo parejo de todas las charolas.
- ◆ En caso de falla de energía eléctrica puede el horno trabajar manualmente con una manivela.
- ◆ Paredes fabricadas con sólida estructura y están aisladas con colchonetas de 4" de lana mineral.
- ◆ Eficiente sistema de generación de vapor.
- ◆ Frente del horno es fabricado con acero inoxidable.
- ◆ El precalentado del horno se logra en un tiempo extremadamente reducido debido a los quemadores de fuego directo. Nuestros hornos elevan la temperatura a 220° entre 20 y 30 minutos, facilitando el horno más rápidamente.



### MEDIDAS mm.

PIEZAS	FRENTE	FONDO	ALTURA
5 CHAROLAS	1.47	2.07	1.90
10 CHAROLAS	1.97	2.07	1.90
15 CHAROLAS	2.45	2.07	1.90
20 CHAROLAS	2.95	2.07	1.90
25 CHAROLAS	3.45	2.07	1.90
30 CHAROLAS	3.95	2.07	1.90

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- ◆ Funcionamiento silencioso y parejo.
- ◆ Puertas laterales deslizables para facilitar el encendido de los pilotos de los quemadores y al sistema eléctrico y mecánico proporcionando seguridad al evitar contacto humano con las partes móviles del horno.
  - ◆ Su diseño requiere mínimo mantenimiento.
- ◆ Opcionalmente se puede fabricar nuestros hornos la tahona paredes internas, techo y flecha de acero inoxidable.
  - ◆ Nuestros hornos tienen una garantía de un año.
- ◆ El acabado de nuestros hornos y la alta calidad de los materiales aislantes permiten colocar el horno a la vista de los clientes.
- ◆ No lo dude. Si usted necesita un horno la mejor opción en la relación calidad-preciosomos nosotros.
- ◆ Contamos con varios hornos funcionando en varios estados de la República Mexicana.

