



Estufa Extrapesada H702/S702 / H701-4/H701-4

Diseñadas para trabajo pesado y grandes volúmenes.



Estufas Heavy Duty para trabajo pesado y grandes volúmenes,
únicas con una estructura integral que aporta solidez y larga duración.

Estufa Extrapesada H702 / S702 H701-4 / S701-4

CARACTERISTICAS

- ⊖ Estructura del ángulo y solera con base y patas de tubo cédula 40 con regatón regulable.
- ⊖ Mueble costruido en acero inox. tipo 304 calibres 16, 18 y 20.
- ⊖ Base y posterior en lámina galvanizada para evitar corrosión.
- ⊖ Equipada con dos quemadores rectangulares tipo atmosférico en fierro fundido con comunicador integrado.
- ⊖ Juego de 10 tabiques refractarios.
- ⊖ Dos válvulas para gas tipo comercial marca **San-Son** modelo junior.
- ⊖ Plancha freidora de fierro fundido de diseño especial con peso de 70 kg.
- ⊖ Charola de derrames lateral en acero inoxidable.
- ⊖ Sistema de aislamiento con fibra de vidrio de 3" de espesor.
- ⊖ Pilotos atmosféricos de flama continúa y comunicador.
- ⊖ Perillas en termoformado resistentes al calor e irrompibles.
- ⊖ Puerta con marco estructural y contrapuerta porcelanizada.
- ⊖ Horno extragrande tipo comercial porcelanizado con quemador de fierro fundido tubular accionado por termostato a gas de 0 a 300°C.



- ⊖ Doble parrilla de alambón.
- ⊖ Tubo de alimentación de 1 1/4" en tubo cédula 40.
- ⊖ Respaldo alacena o con salamandra (opcional).
- ⊖ Con garantía de un año. Servicio y Refacciones originales **San-Son**.

CONFIGURACION TECNICA

www.san-son.com

H702
BTU/Hr: 107.846
Kcal/Hr: 27.179
M3: 1.17
Tubo Cédula 40: 1 1/4"

S702
BTU/Hr: 74.070
Kcal/Hr: 18.667
M3: 0.8
Tubo Cédula 40: 1 1/4"

H701-4
BTU/Hr: 130.000
Kcal/Hr: 32.854
M3: 1.40
Tubo Cédula 40: 1 1/4"

S701-4
BTU/Hr: 104.000
Kcal/Hr: 26.303
M3: 1.12
Tubo Cédula 40: 1 1/4"

HORNO
6 PIES CUBICOS DE CAPACIDAD.

