

## HORNO DE CONVECCIÓN ELECTRICO DE 4 BANDEJAS

Estructura monobloque en acero inoxidable. Cámara interna esmaltada con esquinas acanaladas para fácil limpieza.

2 puertas en vidrio batientes en vidrio templado de doble panel con barrera aislante. Puerta con interruptor de bloqueo.

Temperatura ajustable de 66° C - 260° C.

Control mecánico de temperatura.

Control manual de tiempo hasta 120 min, con apagado automático.

Encendido eléctrico por chispa con sistema de piloto automático, con apagado de seguridad.

Posee inyección de vapor para control de humedad

Ventilador de 2 velocidades con modo de enfriamiento ajustable.

Difusor para distribución de calor uniforme en cámara.

Luz interior automática

Rack para 13 parrillas. Distancia entre parrillas de 4,7 cm.

Swicht de encendido/apagado

Estructura de 4 patas a piso de 70,2 cm con ruedas con freno 4 patas ajustables



**ATCO-513B-1**

- 5 Parrillas niqueladas de 66 x 45,7 cm

### RECOMENDACIONES

Para garantizar el buen funcionamiento del equipo, se debe tener en cuenta las siguientes recomendaciones:

Para garantizar el buen funcionamiento del equipo, se debe tener en cuenta las siguientes recomendaciones:

1. Evitar lavado del equipo con manguera a chorro.
2. Ubicar el equipo a una altura adecuada a su operatividad.
3. Evitar agua/humedad en los controles.
4. Realizar la instalación del equipo con personal técnico especializado.
5. Conexión de punto eléctrico independiente.
6. Se recomienda la limpieza frecuente de acuerdo a uso y con productos no abrasivos con el acero.
7. Realizar mantenimiento periódico de acuerdo a uso y cuidado del equipo con personal técnico especializado.



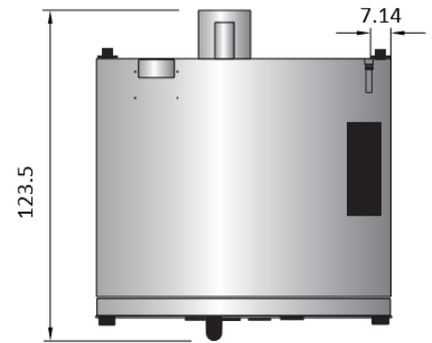
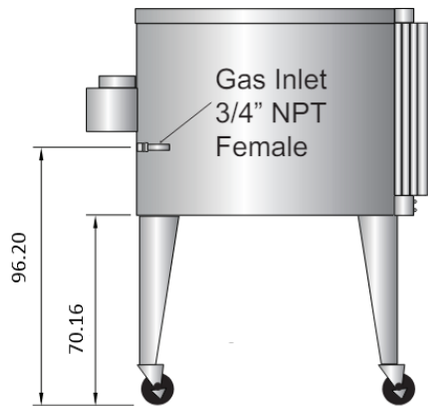
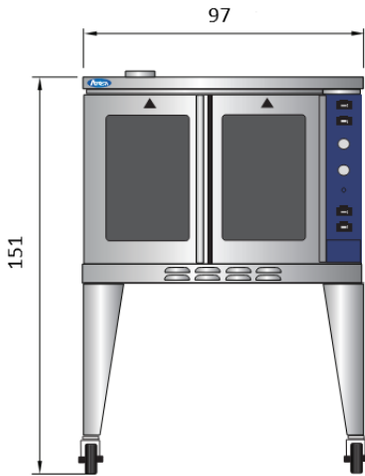
Conforms to ANSI  
STD Z43.116-2009 (2011)  
Certified in USA  
STD 1-88-2009 (2011)  
Conforms to NSF/ANSI STD.4



REV. 07/23

**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS Y VISTA DEL PLANO**

Modelo	Estantes	Dimensiones Externas CM	Pot/Int W/A	VOLTAJE V/Hz/F	TOTAL BTU/h	Peso Kg
ATCO-513B-1	5	97 X 123.5 X 151	1650/ 15	110V/60Hz/1F	46,000	167



**PANEL DE CONTROL**

**VENTILADOR DE DOS VELOCIDADES**

**PARRILAS DE HORNO NIQUELADAS**

**RUEDAS**

