

## HORNOS DE CONVECCIÓN A GAS

ATCO-513B



ATCO-513BP



### Características:

- Horno de convección a gas.
- Frente y costados en a.inox. 430.
- Interior porcelanizado.
- Luz interior.
- Respaldo posterior en lámina de a.alum.
- 1 switch interruptor en la puerta, por sección.
- 1 timer para el control del tiempo, por sección.
- 5 parrillas para recibir charolas de 26" x 18", por sección.
- 2 puertas con vidrio templado térmico de doble panel, por sección.
- Control digital de temperatura con rango de 65 a 287 C°, por sección.
- Motor de doble velocidad para circulación del aire, por sección.
- Quemador de 23,000 BTU/H, por sección.





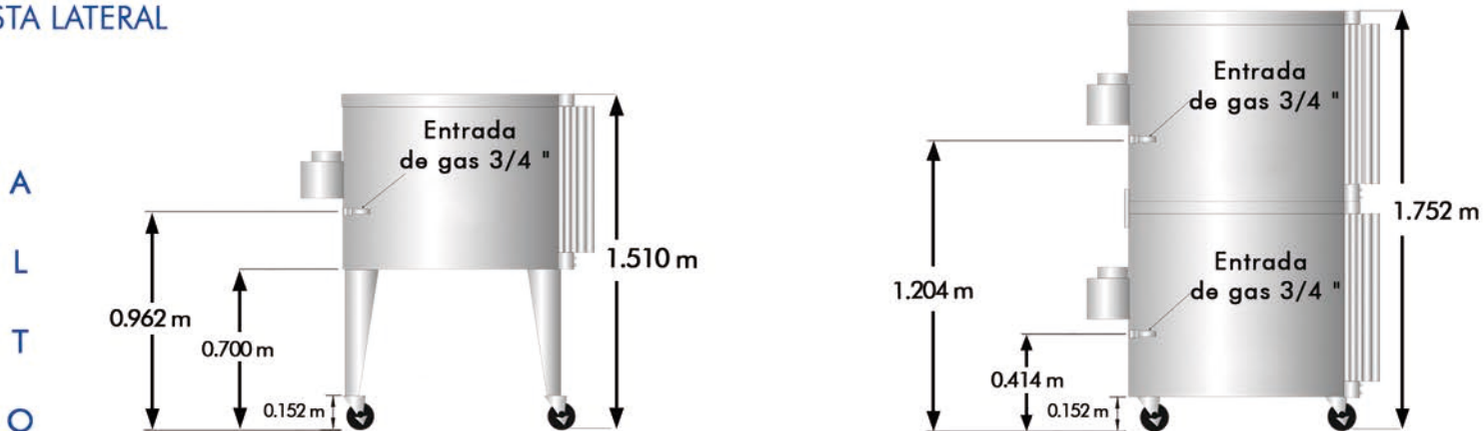
• INFORMACIÓN TÉCNICA:

MODELO	QUEMADORES	B.T.U./h	PARRILLAS	VOLTAJE	CORRIENTE	FASE	FRENTE	FONDO	ALTO	PESO
ATCO-513B	1	23,000	5	127V/60Hz	9.1 A	1	0.970 m	1.235 m	1.510 m	137 Kg
ATCO-513BP	2	46,000	10	127V/60Hz	9.1 A	2	0.970 m	1.235 m	1.752 m	184 Kg

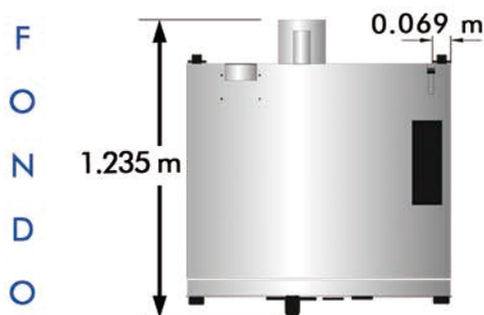
• VISTA FRONTAL



• VISTA LATERAL



• VISTA TOP



Conforms to ANSI  
S102.2-116-2009 (D111)  
Certified to CSA  
S102-116-2009 (D111)  
Conforms to NSF/ANSI 58D4

