



Estufones

ESTUFON A GAS DE UNA SECCION

ESTUFON A GAS DE DOS SECCIONES

CONSTRUCCION

Construcción exterior e interior en acero inoxidable, excepto respaldo.

Gabinetes neutros en acero inoxidable.

Paneles porta-mandos totalmente desmontables para un fácil mantenimiento.

Bandejas/Charolas recoge-grasa en acero inoxidable, extraíbles para facilitar su limpieza.

Pilotos independientes para cada quemador.

Válvulas de gas reforzadas, certificadas ANSI/CSA.

Manifolds en una sola pieza, abocardados por temperatura.

Parrillas superiores reforzadas de 12" x 12", desmontables, fabricadas en hierro fundido, dotadas de pestañas especiales para protección de los pilotos.

DOTACION

Kit de (4) patas tubulares en acero inoxidable regulables en altura de 6" a 8".

PERFORMANCE

Potentes quemadores "Concéntricos" de última generación y de alta capacidad, 45.000 BTU/Hora cada uno, fabricados en hierro fundido, desmontables para facilitar la limpieza de sus orificios.



AESP-18-2



AESP-48-4

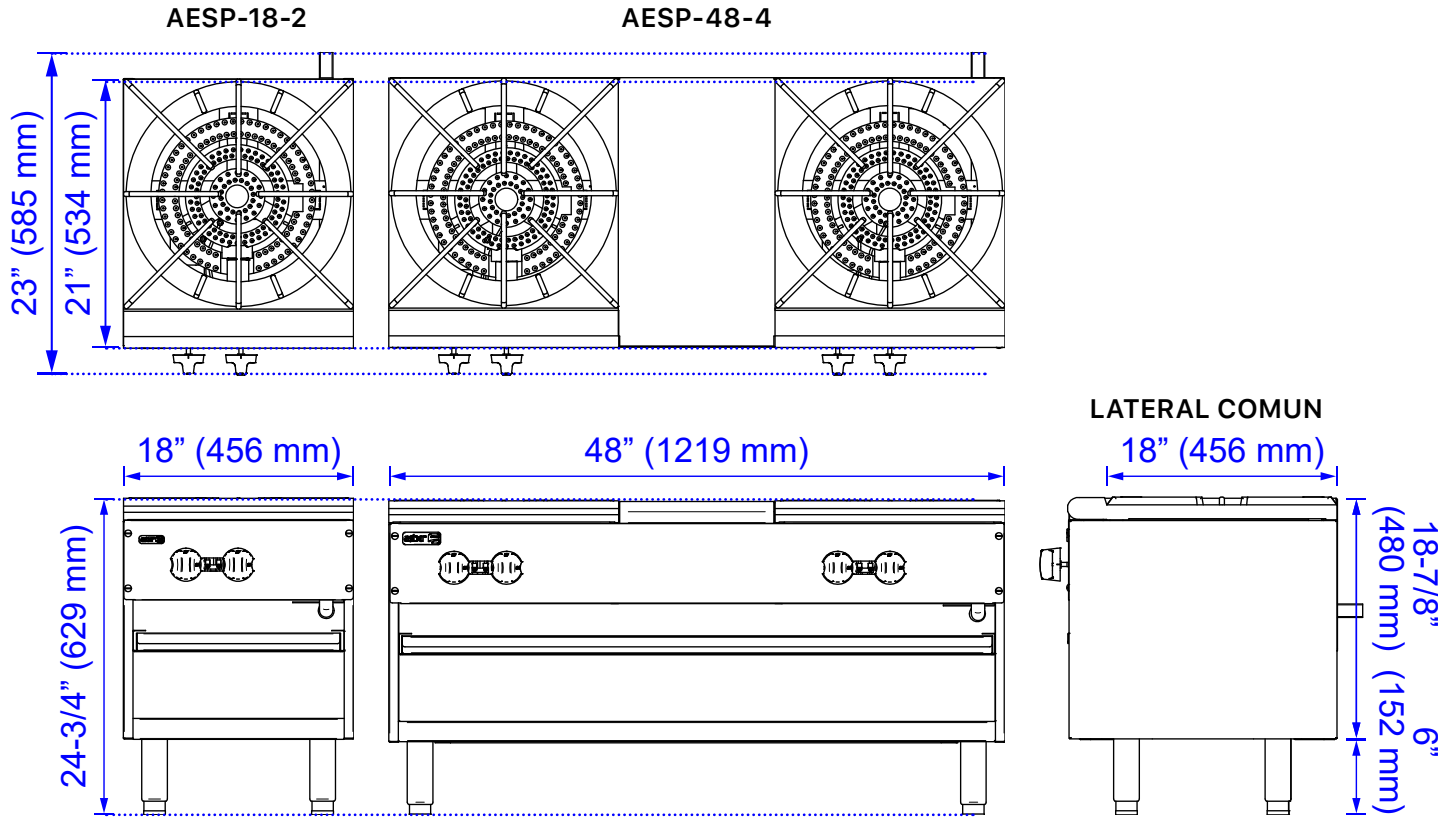
MODELO	QUEMADORES	BTU X QUEMADOR	BTU TOTAL	DIMENSIONES EXTERIORES (mm)			EMBALAJE	
				Frente	Fondo	Altura	kg	m ³
ESTUFON A GAS DE UNA SECCION								
AESP-18-2	2	45.000	90.000	456	585	629	56	0.3
ESTUFON A GAS DE DOS SECCIONES								
AESP-48-4	4	45.000	180.000	1219	585	629	116	0.5

ESPECIFICACIONES SUJETAS A CAMBIOS SIN PREVIO AVISO. | ESPECIFICACIONES VALIDAS PARA LATINOAMERICA.

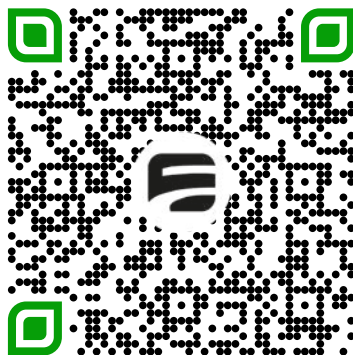


Estufones

ESTUFON A GAS DE UNA SECCION
ESTUFON A GAS DE DOS SECCIONES



MODELO	AESP-18-2	AESP-48-4
CONEXION DEL GAS		
Tipo de gas	NG / LPG	
Presión del gas	5" W.C. / 10" W.C.	
Línea del gas	Ø 3/4" (mínimo)	
DIMENSIONES INTERIORES (mm)		
Frente	587	1278
Fondo		
Altura		
DIMENSIONES DE EMBALAJE (mm)		
Frente	559	1270
Fondo		610
Altura		737



REQUERIMIENTOS DE INSTALACION

- REGULADOR DE PRESION:** el regulador de presión debe ser instalado al momento de la conexión (no incluido).
- CONEXION DE GAS:** la línea de gas debe ser de 3/4" o más, incluso para conectores flexibles.
- VENTILACION:** se requiere un sistema de ventilación adecuado para el equipamiento de cocinas comerciales. Se recomienda consultar más información en NFPA.org.
- HOLGURAS:** espacio de 6" en la parte trasera y en los laterales (para zonas combustibles); altura de las patas ajustada en mínimo 4".
Holgura opcional para la parte trasera y laterales no combustibles.
- EXCENCION DE RESPONSABILIDAD:** ASBER no asume responsabilidad alguna por la cobertura de piezas o mano de obra, ni por fallas de componentes, defectos de fábrica o cualquier otro daño para las unidades instaladas en aplicaciones residenciales o no comerciales.

ESPECIFICACIONES SUJETAS A CAMBIOS SIN PREVIO AVISO. | ESPECIFICACIONES VALIDAS PARA LATINOAMERICA.