

# AERB Asadores-Barbacoas

ASADORES RADIANTES A GAS  
BARBACOAS RADIANTES A GAS

## CARACTERISTICAS ESTANDAR

asber 

Construcción exterior e interior en acero inoxidable austenítico (no magnético), inclusive respaldo.

Diseño estético y modular, lo cual permite crear siempre la configuración adecuada para satisfacer cualquier necesidad.

Paneles frontales porta-mandos totalmente desmontables para un fácil mantenimiento.

Potentes quemadores "Tipo Flauta" de última generación y de alta capacidad, 16.000 BTU/Hora cada uno, colocados cada 6" para una óptima distribución del calor (excepto el modelo AERB-12: cuenta con un solo quemador "Tipo U" de última generación y de alta capacidad, 24.000 BTU/Hora).

Pilotos independientes para cada quemador.

Válvulas reforzadas, certificadas ANSI/CSA.

Manifold en una sola pieza, abocardado por temperatura.

Cercha perimetral en acero inoxidable.

Parrillas superiores reforzadas, desmontables, fabricadas en hierro fundido, reversibles (permite marcar cortes de distintos tipos de carne en cada lado).

Deflectores reforzados ubicados sobre los quemadores, desmontables, fabricados en hierro fundido (excepto el modelo AERB-12: deflector fabricado en acero inoxidable), desarrollados con exclusivo diseño que impide el contacto directo de la flama con el alimento, logrando así un asado perfecto.

Bandeja/Charola recoge-grasa en acero inoxidable, extraíble para facilitar su limpieza.

Niveladores en ABS en color negro, regulables de 1" a 1.5".



AERB-24



AERB-48



AERB-36

Presión de trabajo requerida para L.P.: 10" W.C.

Presión de trabajo requerida para G.N.: 5" W.C.

### OPCIONES & ACCESORIOS:

- Kit de conversión de gas.
- Patas niveladoras en acero inoxidable, expandibles hasta 3".



Modelo	N° Quemadores	BTU/ Quemador	BTU Total	Dimensiones (mm)		
				Frente	Profundidad	Altura
AERB-12	1	24.000	24.000	305	820	385
AERB-24	4	16.000	64.000	610	820	385
AERB-36	6	16.000	96.000	914	820	385
AERB-48	8	16.000	128.000	1219	820	385

NOTA I: Las dimensiones de altura incluyen niveladores regulables en 1". NOTA II: Especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso.