



■ Características

- Diseño único en el mercado
- Aislamiento doble para ahorrar consumo de carbón y evitar emisión de calor al exterior
- Puerta robusta y ligera con cristal Neoceram resistente hasta los 750°C
- Diseño de la puerta con visibilidad excelente para controlar el braseado sin necesidad de su apertura
- Trabaja con cualquier tipo de carbón
- Sistema de elevación de la brasa que permite controlar la intensidad de la brasa
- Depósito en la parte inferior para las cenizas
- Recogedor de grasas y aceites extraíble para su limpieza
- Ruedas de Nylon para su manipulación
- Homologación CE

■ Información Técnica

Modelo	BR-170
Comensales*	150
Tiempo de encendido*	35 min
Consumo diario de carbón*	16 a 20 Kg
Autonomía de carga*	9 h
Carga mínima recomendada	4 Kg
Producción*	125 Kg/h
Temperatura de cocción	250°C a 350°C
Potencia equivalente	5.5 Kw
Caudal extracción	4500 m3/h
Sistema de elevación de la brasa	Si
Registro salida de humos	Ø15 cm
Dimensiones Parrilla Estándar	775x545 mm
Dimensiones Parrilla Acanalada	680x545 mm
Dimensiones Horno	900x790x1800 mm
Dimensiones Packaging	1080x1000x2000 mm
Peso Neto	416 Kg

Accesorios Incluidos

Parrilla acanalada inox
Parrilla estándar inox)
Pinzas
Pala Atizadora
Cortafuegos interior

Accesorios Opcionales

Regulador de tiro exterior
Cortafuegos exterior
Sombrero

* Datos aproximados

