



## **PARRILLA BRASILEÑA INTEGRADA CHURRASGRILL**

### **MANUAL DE USUARIO**



Rua Assis Brasil, 881  
Bento Gonçalves  
Rio Grande do Sul / Brasil  
Teléfono +55 54 3701.2154  
[espanol.sbchurrasqueiras.com.br](http://espanol.sbchurrasqueiras.com.br)

## **PRESENTACIÓN**

Felicidades por la reciente adquisición de la Parrilla Brasileña Churrasgrill, fabricada en Brasil por SB Automação Doméstica Eireli.

La Parrilla Churrasgrill presenta características patentadas que confieren exclusividad a los clientes de SB Churrasqueiras.

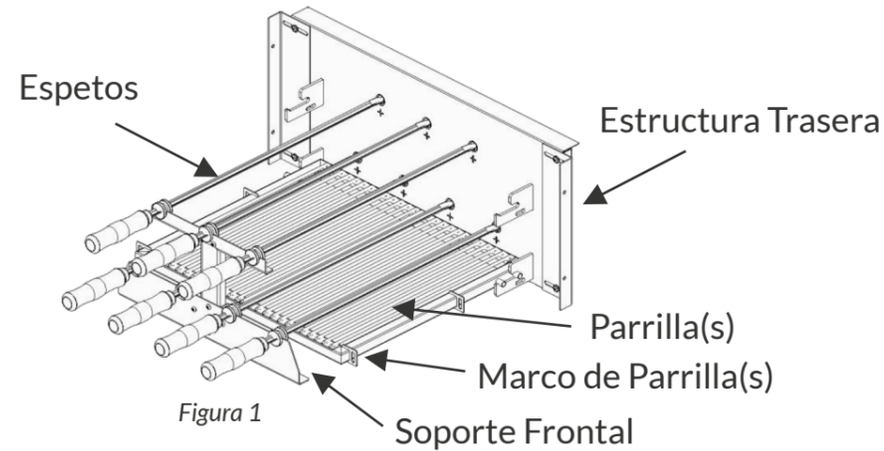
SB Churrasqueiras dispone de una línea completa de productos para uso residencial y comercial, además de una amplia gama de accesorios esenciales para mejorar su experiencia gastronómica.

Adicionalmente, SB también ofrece proyectos especiales de acuerdo con las necesidades específicas de cada cliente, empleando tecnologías avanzadas como el corte láser, que resulta en productos de excelente calidad y acabado.

Estamos comprometidos en garantizar que su experiencia con nuestros productos sea única y gratificante.

# INSTALACIÓN

1. Su Parrilla Rotativa SB está compuesta por Espetos, Soporte Frontal, Marco, Parrilla(s) y Estructura Trasera, según la Figura 1.



2. La Estructura Trasera debe ser el primer elemento a instalar. Para su instalación, el asador debe tener un muro trasero con 10cm de espesor, nivelado con el muro frontal de albañilería, que servirá de soporte, según la Figura 2.

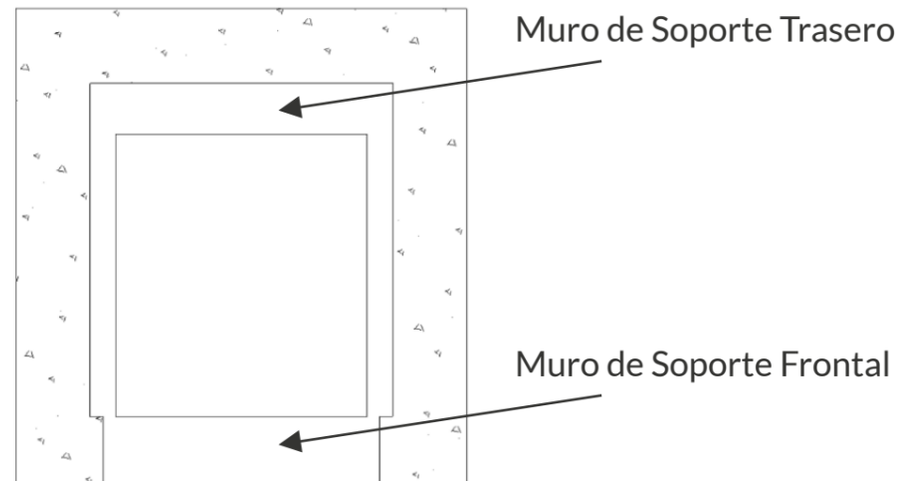


Figura 2 (vista superior)

3. Con este muro listo, siga los siguientes pasos:

a) Coloque la Estructura Trasera sobre el muro trasero y, con ayuda de un nivel, nivélela marcando el centro de los agujeros en la albañilería. Retire la Estructura Trasera y haga los cuatro agujeros laterales con una broca de widia (concreto)  $\text{Ø}6\text{mm}$ . Luego, coloque los tacos de nailon (incluidos), posicione la Estructura Trasera en el lugar, conecte los cables según el tipo de controlador (utilice cable para alta temperatura), nivelando la Estructura Trasera y fijándola con los tornillos y arandelas, según la Figura 3. Tenga cuidado de no dañar el cableado eléctrico durante la instalación.

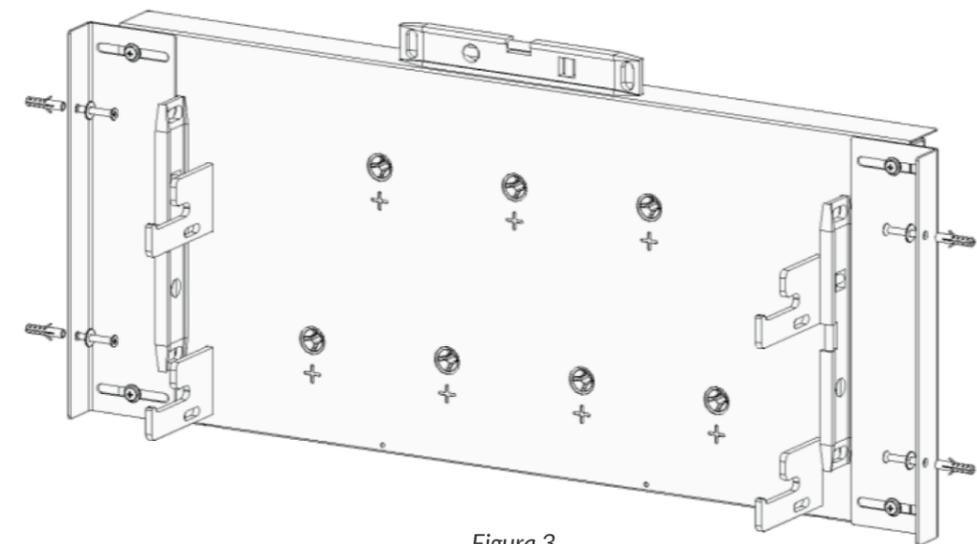


Figura 3

b) Al instalar el Soporte Frontal, responsable de sostener los espetos, colóquelo de manera que quede alineado y paralelo con los encajes traseros de los espetos, centrándolo en el Muro Frontal de su parrilla, evitando que queden descentrados. Véase la Figura 4.

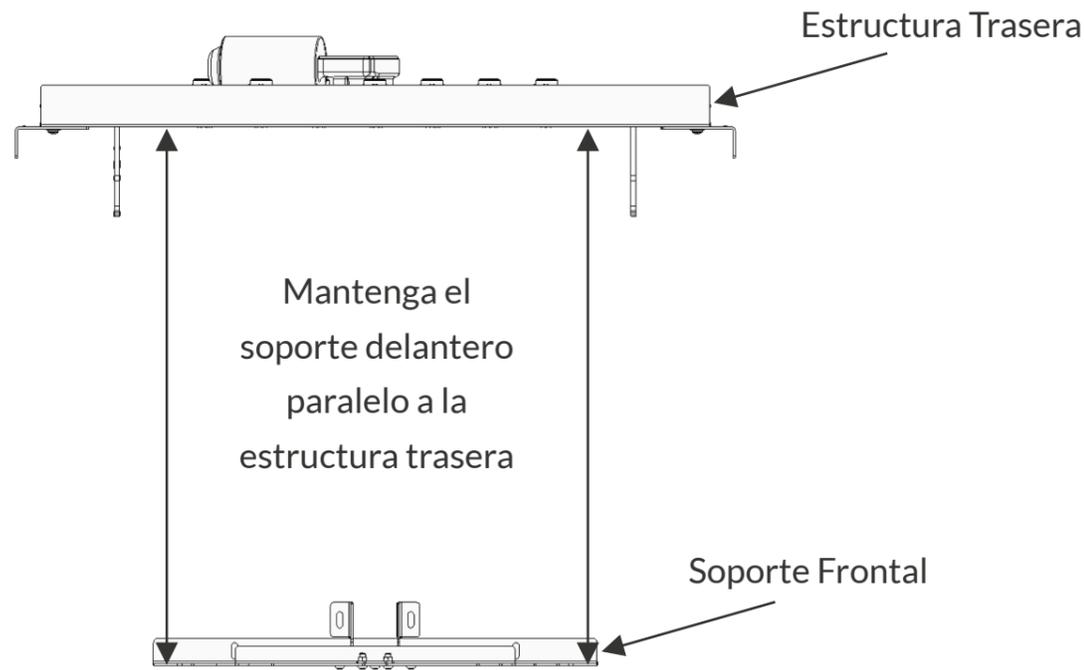


Figura 4 (vista superior)

c) Marque el centro del Soporte Frontal y haga los agujeros usando una broca de widia (concreto)  $\text{Ø}6\text{mm}$ . Fíjelo con los tacos y tornillos (incluidos) según la Figura 5.

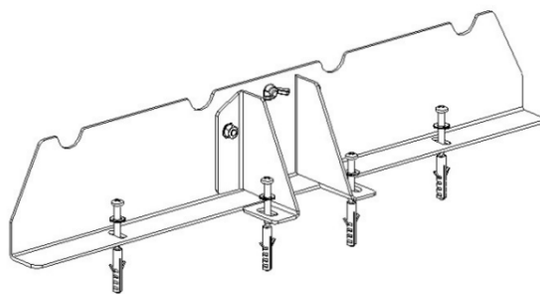


Figura 5

d) Después de fijar las partes, ajuste la Polea de los espetos. La Polea debe estar suelta y su canal posicionado en el centro del Soporte Frontal (Figura 6). Luego, vuelva a apretar el tornillo que fija la Polea en el espeto, dejándola firme para evitar que el espeto se desenganche de la Estructura Trasera y caiga al fuego.

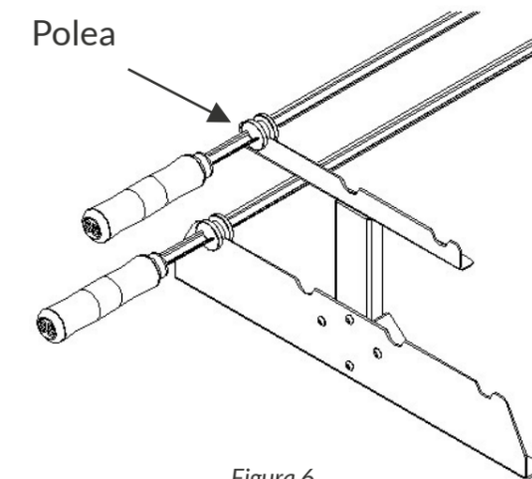


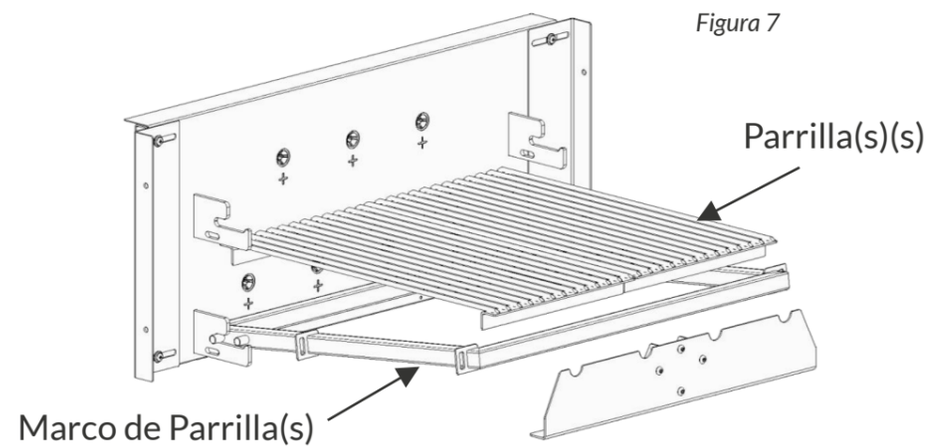
Figura 6

e) Por último, encaje el Marco y luego las Parrillas.

Si el modelo de su equipo tiene Parrilla Centralizada, solo es posible utilizar Espetos y Parrilla de forma no simultánea, o como máximo en el primer nivel con Espetos y la Parrilla en la posición superior o viceversa.

Si su equipo tiene la Parrilla al Lateral de los Espetos, puede usar ambos simultáneamente.

Para ambos modelos, siga la orientación de la Figura 7 para encajar el Marco y posteriormente el Soporte de la(s) Parrilla(s).



## CÓMO INMOVILIZAR ESPETOS

Su Asador Rotativo dispone de pequeñas ranuras ubicadas en la Estructura Trasera, justo debajo del eje de tracción (Figura 8), que permiten mantener cualquier espeto detenido durante la rotación de los demás.

Para mantener un espeto detenido, retírelo del eje de tracción que lo mantiene girando y colóquelo en la ranura en cruz ubicada justo debajo del eje de tracción.

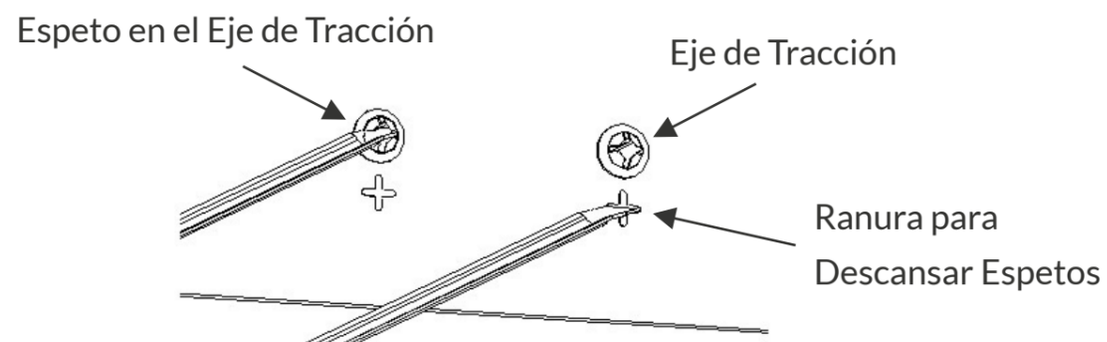


Figura 8

## PARTES MÓVILES

Las partes móviles de su producto se encuentran en la parte inferior frontal de él. Pueden ser fácilmente removidas para posibilitar la limpieza del producto, así como para el abastecimiento de carbón y retirada de cenizas.

Para remover las partes móviles, primero retire los espetos del asador, luego use las manos para soltar la Tuerca Mariposa y mover verticalmente la parte móvil del Soporte Frontal. Véase la Figura 9.

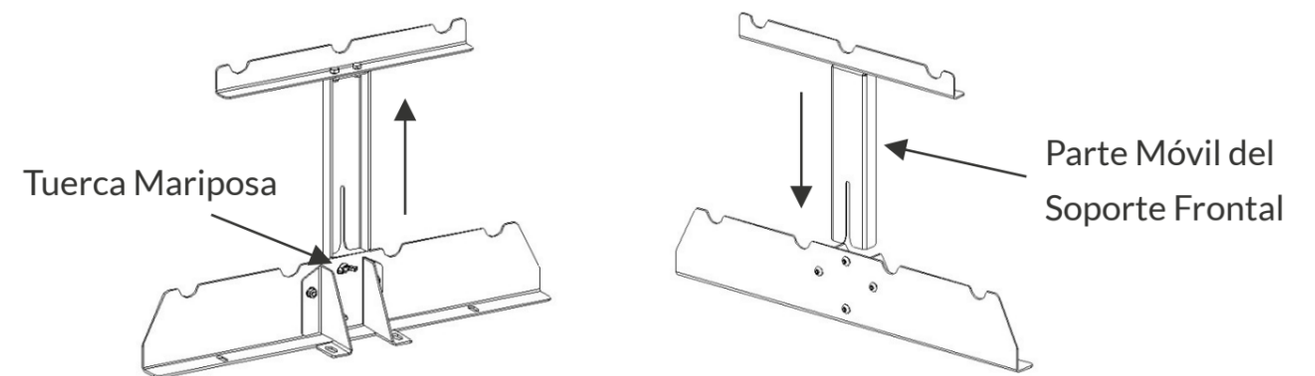


Figura 9

*Antes de manipular las Partes Móviles de su producto, asegúrese de que los espetos no estén posicionados sobre ellas, para evitar daños a los soportes o torsión del espeto.*

## MANIPULACIÓN DE ESPETOS

---

Su Asador Elegance permite mover los espetos entre los niveles superior e inferior del Soporte Frontal sin necesidad de retirarlos del interior del asador (Figura 10), evitando que la grasa gotee al suelo, como ocurre en las parrillas convencionales.

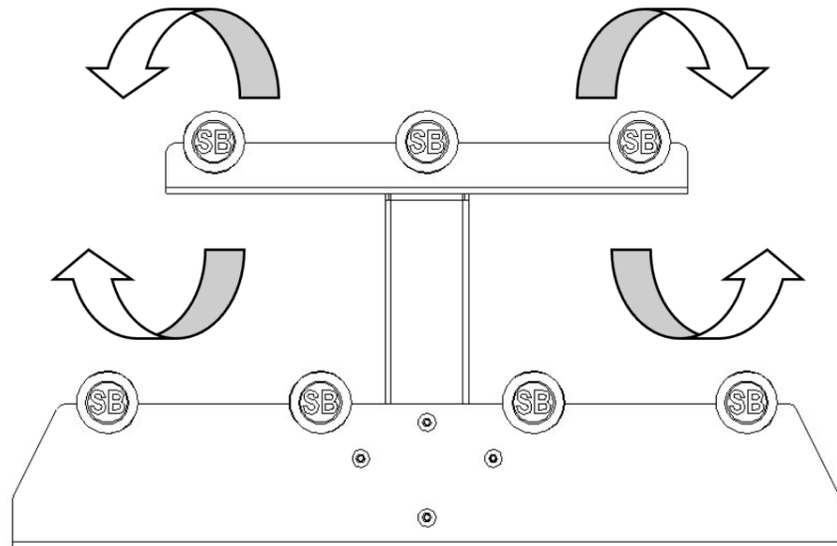


Figura 10

## LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

---

- › Limpie el producto únicamente con un paño limpio semi-húmedo y detergente neutro, o utilice el producto de limpieza para acero inoxidable comercializado por SB Churrasqueiras.
- › El paño debe pasarse en el mismo sentido del cepillado del acero inoxidable, evitando movimientos circulares.
- › Jamás utilice ningún tipo de esponja o cepillo de acero para limpiar el producto. Tampoco utilice productos químicos o abrasivos, ya que pueden dañar permanentemente la apariencia y el acabado.
- › **Haga fuego exclusivamente con carbón.** No quemé leña, bolsas de carbón u otros materiales dentro del asador.
- › Siempre que el producto no esté en uso, desconéctelo de la red eléctrica (disyuntor) para evitar daños causados por descargas eléctricas (rayos) y caídas de energía.

### SB CHURRASQUEIRAS

Rua Assis Brasil, 881

Bento Gonçalves

Rio Grande do Sul / Brasil

Teléfono +55 54 3701.2154

[espanol.sbchurrasqueiras.com.br](http://espanol.sbchurrasqueiras.com.br)