



 **CONVECTOR BBQ**

Made from AISI 304 stainless steel
 Scotch Brit polish
 Indirect flame burner heating with deflectors
 Stainless steel grills
 Mechanism for flame control
 Security mechanism for flame breakdown.
 Convection heating
 This kind of burners use less gas to create more heat
 and thus grill for shorter times and grilling more food.
 Patented product.

 **GRELHADOR DE CONVECÇÃO**


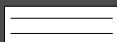

Construído em aço inoxidável AISI 304
 Acabamento Scotch Brite
 Queimador de chama indirecta com deflectores
 Grelhas em aço inoxidável
 Mecanismo de control de chama
 Mecanismo de segurança e corte de gás
 Aquecimento por convecção
 Este tipo de queimador consome menos gás para
 gerar o mesmo calor, reduzindo o tempo de confecção
 Produto patenteado.

 **BARBACOS DE CONVECCIÓN**

Construidos en acero inoxidable AISI 304
 Acabado Scotch Brit
 Quemador de llama indirecta con reflectores
 Rejilla en acero inoxidable
 Dispositivo de regulación de llama
 Mecanismo de seguridad y corte de gas
 Este tipo de quemador necesita de menos gas para producir
 el mismo calor, reducido el tiempo de confección
 Producto patentado

 **RÔTISSERIE À CONVECTION**

Fabrication en acier inoxydable AISI 304
 Finition Scotch Brite
 Brûleur de flamme indirect avec déflecteurs
 Grill en acier inoxydable
 Dispositif de contrôle flamme
 Dispositif de sécurité de gaz
 Ce type de bruleur use moins gaz pou produire le
 mémé chaleur,
 Produit avec brevet d'invention

Model	 (mm)	Nr. of Chambers		 (Kcal/h)
GGSD 1C	400x800x850	1	1	12.642
GGSD 1C	800x800x850	2	1	25.284
GGSD 3C	1000x800x850	3	1	37.926