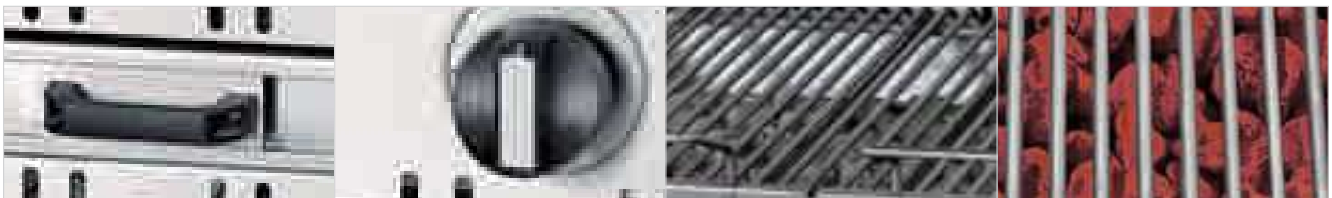


**Grelhadores de Pedra Vulcânica | Grelhadores a Vapor**  
Volcanic Stone Grills | Steam Grills  
Asadores de Piedra Volcánica | Asadores a Vapor  
Grils de Pierre Vulcanique | Grils à Vapeur

Line Línea Ligne Linha **700**

Mod. **GPV1G** | Mod. **GPV2G** | Mod. **GPV3G** | Mod. **GPV4G**





#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

##### **Robustos, eficazes e versáteis**

Construídos basicamente em aço inox, grelham rapidamente qualquer tipo de carne ou peixe de forma natural, higiénica e prática

A pedra lávica ou carvão vulcânico, sendo um produto poroso, inodoro e não tóxico, constitui um excelente filtro de chama e um bom espalhador de calor

Podem ser utilizados também como grelhadores a vapor. Para tal, basta retirar a pedra lávica e colocar água no aparador

##### **Certificação CE**

Grelhadores certificados pelo Instituto Português da Qualidade (CE0064) segundo as normas EN 203-1-1:1992 e EN 203-1:1992/A1:1997

#### TECHNICAL FEATURES

##### **Sturdy, effective and versatile**

Its basic stainless steel construction allows any type of meat or fish to be quickly grilled in a natural, hygienic and practical way

Since the lava stone or volcanic charcoal is porous, odorless and non-toxic, it is an excellent flame filter and good at distributing heat

It can also be used as a steam grill. As such, just remove the lava stone and put water in the sideboard

##### **CE Certification**

These grills are certified by the Portuguese Institute for Quality (CE0064) as the EN 203-1-1:1992 and EN 203-1:1992/A1:1997 standards

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

##### **Robustos, eficazes y versátiles**

Construidos en acero inoxidable, asan rápidamente cualquier tipo de carne o pescado de una forma natural, higiénica y práctica

La piedra lávica o carbón volcánico siendo un producto poroso, inodoro y no tóxico, constituye un excelente filtro de llama, un buen esparcidor del calor

También pueden ser usados como asadores a vapor. Para tal, basta retirar la piedra lávica y colocar agua en el aparador

##### **Certificación CE**

Asadores certificados por el Instituto Português de la Calidad (CE0064) según las normas EN 203-1-1:1992 e EN 203-1:1992/A1:1997

#### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

##### **Robustes, efficaces et versatiles**

Construits en base d'acier inoxydable, grillent rapidement n'importe quel type de viande ou de poisson de façon naturelle, hygiénique et pratique





De par sa nature poreuse, inodore et non toxique, la pierre volcanique ou charbon volcanique constitue un excellent filtre de flamme et un bon diffuseur de chaleur

Il peut également être utilisé comme grill à vapeur. Pour cela, il suffit de retirer la pierre volcanique et placer de l'eau dans l'appareil

##### **Certification CE**

Grills certifiés par l'Institut Portugais de la Qualité (CE0064) d'après les normes EN 203-1-1:1992 e EN 203-1:1992/A1:1997

# Line Línea Ligne Linha 700

Modelo Model Modelo Modèle	Grelhas Grills Parrillas Grilles	Queimadores Burners Queimadores Brûleurs		Modelo Model Modelo Modèle	Grelhas Grills Parrillas Grilles	Queimadores Burners Queimadores Brûleurs	
<b>GPV3G</b>	<b>3</b>	<b>3</b>		<b>GPV4G</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	
							

MEDIDAS (mm) MEASURES MEDIDAS DIMENSIONS			
Comprimento Length	Ancho Longueur		
1000	1300		
Largura Width	Fondo Largeur		
700	700		
Altura Height	Altura Hauteur		
850	850		
Nº DE GRELHAS Nf. OF GRILLS	Nº DE PARRILLAS Nº DE GRILLES		
3	4		
ÁREA DE GRELHAGEM (mm)	GRILL AREA	MEDIDA DE LA PARRILLA	DIMENSION DE LA GRILLE
900 x 510			1200 x 510

PRESSÃO (mbar) PRESSURE PRESIÓN PRESSION			
G31 Gás Propano	Propane	Propano	Propane
37			37
G20 Gás Natural	Natural	Natural	Naturel
20			20
POTÊNCIA (kw)	POWER	POTENCIA	PUISSANCE
33,6			44,8
CONSUMO CONSUMPTION	CONSUMO	CONSUMPTION	CONSUMPTION
G31 Gás Propano (kg/h)	Propane	Propano	Propane
2,610			3,480
G20 Gás Natural (m3/h)	Natural	Natural	Naturel
3,552			4,736
CÓDIGO CODE	CODIGO	CODE	CODE
011 703 001			011 704 001