

Mod. G6F2B

Cod. 21601000

Mod. G6F2M

Cod. 21601500

PLUS 600

Light+power



n.	1	1
Ø mm	90	120
KW	2,8	3,4
kcal/h	2.408	2.924
Btu/h	9.554	11.601

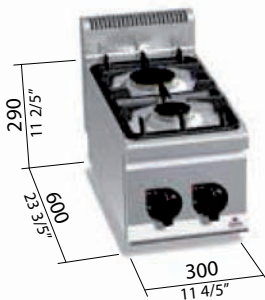


TOT.

KW	6,2
kcal/h	5.332
Btu/h	21.154



G30/G31	kg/h	0,49
G20	m³/h	0,66
G25	m³/h	0,76

**OPTIONAL** A2 encendido eléctrico fuegos / A2 activação eléctrica das bocas / A2 elektryczny zapłon palników / A2 Электрический поджиг.

1P30 puerta con manilla moldeada grosor 20/10 para los modelos con mueble / 1P30 porta com puxador moldado de espessura 20/10 para os modelos com móvel / drzwiczki 1P30 z odlewany uchwytem o grubości 20/10 dla modeli z obudową / 1P30 дверь со штампованной ручкой толщиной 20/10 для моделей со шкафом.

ACCESORIOS - ACESSÓRIOS - AKCESORIA - АКЦЕССУАРЫ

CG60 - REG GPL - MP - KRF6 (modelos con mueble / modelos com móvel / modele z obudową / модели со столом).

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS y FUNCIONALES

Superficie de trabajo de acero inoxidable AISI 304.

Queimadores de aleación de aluminio y latón con distribuidores de llama de hierro fundido esmaltado a fuego accionados por llave de válvula y fijados a prueba de líquidos en la superficie de acero AISI 304.

Sistema de seguridad con termopar.

Patas regulables (modelos con mueble).

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS e FUNCIONAIS

Superfície de trabalho de aço inox AISI 304.

Queimadores de liga de alumínio e latão com tampa de ferro fundido esmaltado a fogo, accionados mediante torneira com válvula e fixados de maneira estanque na superfície de aço AISI 304.

Sistema de segurança de termopar.

Pés reguláveis (versões com móvel).

CHARAKTERYSTYKI TECHNICZNE I FUNKCJONALNE

Płaszczyzna robocza ze stali nierdzewnej AISI 304.

Palniki z żeliwa stopowego aluminiowego i mosiądzu z talerzami palnikowymi ze stopu odpornego na płomień, włączane zaworowym kranikiem, wodoszczelne i umieszczone na stalowej płaszczyźnie AISI 304.

System zabezpieczający z termoparą.

Nóżki nastawne (wersja z obudową).

ТЕХНИЧЕСКИЕ и ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Рабочий стол из нержавеющей стали AISI 304.

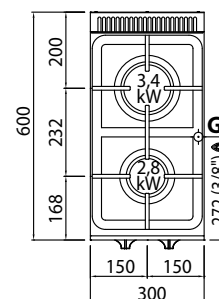
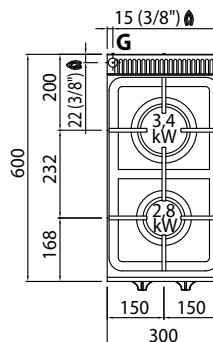
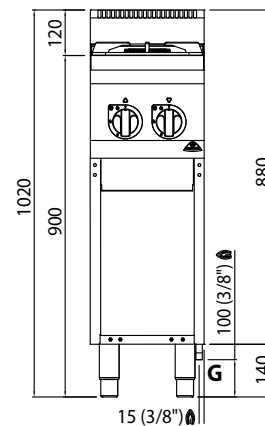
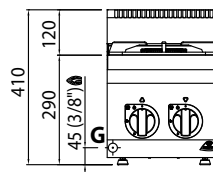
Горелки из сплава алюминия и латуни с рассекателем пламени из чугуна с покраской эмалью с горячей сушкой, включаемые краном, оснащённым клапаном, и герметично закреплённые на столе из стали AISI 304.

Система безопасности с терморпарой.

Регулируемые ножки (версия со столом).

Gconexión del gas - conexão do gás
podłączenie gazowe - газовое соединение

R 3/8 UNI ISO 7/1

KW 6,2

escala - scale - échelle - Maßstab 1:20

