

Mod. G6F3BH12

Cod. 21660100

Mod. G6F3MH12

Cod. 21660600

PLUS 600

highpower



n.	1	2
Ø mm	108	130
kW	7	12
kcal/h	6.019	10.319
Btu/h	23.885	40.946

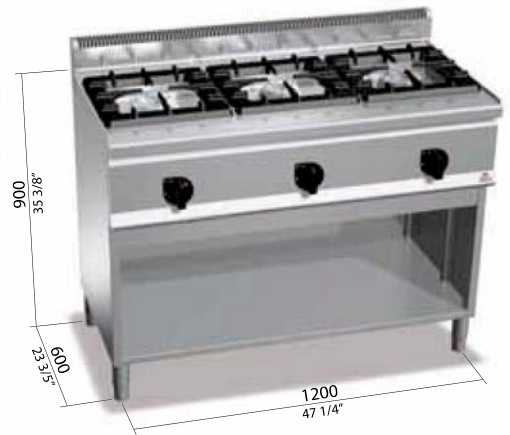
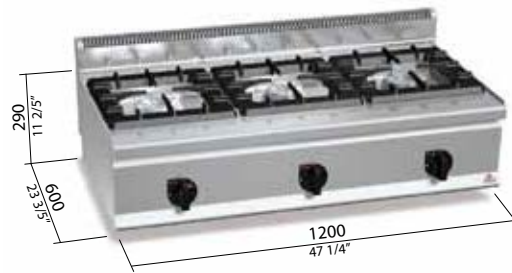


TOT.

kW	31
kcal/h	26.655
Btu/h	105.776



G30/G31	kg/h	2,43
G20	m³/h	3,28
G25	m³/h	3,82

**STANDARD** ESTÁNDAR Llama piloto / PADRÃO Chama piloto / STANDARD Płomień pilotujący / СТАНДАРТ Запальный огонь**OPTIONAL** 2P60 puertas con manilla moldeada grosor 20/10 para los modelos con mueble / 2P60 portas com puxador moldado de espessura 20/10 para os modelos com móvel / drzwiczki 2P60 z odlewanym uchwytem o grubości 20/10 dla modeli z obudową / 2P60 двери 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.

Quemadores garantizados de por vida totalmente de hierro fundido niquelado de corona individual y doble de alta potencia accionados por llave de válvula con termpar de seguridad y testigo piloto. Rejillas de hierro fundido.

Cubeta extraíble para la máxima higiene y un fácil mantenimiento.

Patas regulables (modelo con mueble).

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS e FUNCIONAIS

Superfície de trabalho de aço inox AISI 304.

Queimadores com garantia vitalícia, realizados inteiramente com ferro fundido niquelado, com coroa simples e dupla de alta potência, accionados mediante torneira com válvula com termpar de segurança e luz piloto. Grelhas de ferro fundido.

Bandeja removível para garantir a máxima higiene e para uma fácil manutenção.

Pés reguláveis (versão com móvel).

CHARAKTERYSTYKI TECHNICZNE I FUNKCJONALNE

Płasczyczna robocza ze stali nierdzewnej AISI 304.

Palmniki z dożywotnią gwarancją, wykonane całkowicie z niklowanego żeliwa, z pojedynczą i podwójną koroną o dużej mocy, włączane zaworowym kranikiem, z termparą awaryjną oraz płomieniem pilotującym. Ruszty z żeliwa.

Wysuwany zbiorczek zapewniający maksymalną higienę oraz łatwą konserwację.

Nóżki nastawne (wersja z obudową).

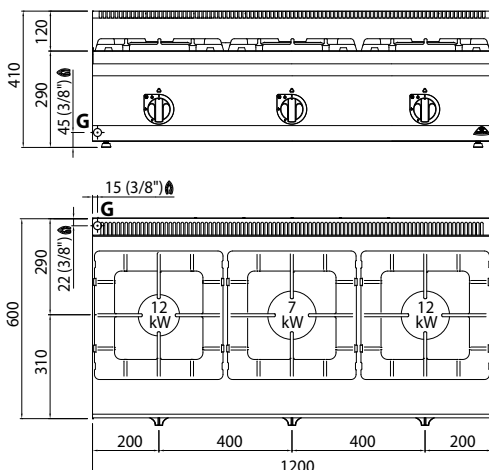
ТЕХНИЧЕСКИЕ и ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Рабочий стол из нержавеющей стали AISI 304.

Горелки с пожизненной гарантией полностью из никелированного чугуна с одинарным и двойным венцом высокой мощности, включаемые краном, оснащенный клапаном, с предохранительной термпарой и запальным огнем. Решетки из чугуна.

Вынимаемые ванночки для обеспечения максимальной гигиеничности и легкости обслуживания.

Регулируемые ножки (версия со столом).

**G**conexión del gas - conexão do gás
podłączenie gazowe - газовое соединение

R 1/2 UNI ISO 7/1

kW 31