




Mod. G7F4B	Cod. 18702000
Mod. G7F4M	Cod. 18702500
Mod. G7F4BP	Cod. 18702100
Mod. G7F4MP	Cod. 18702600

Macros 700

highpower

	HIGH POWER		MAX POWER
	n.	2	4
	Ø mm	80	110
	kW	3,5	7
	kcal/h	3.010	6.020
	Btu/h	11.942	23.884
	kW	21	28
	kcal/h	18.060	24.080
TOT.	Btu/h	71.652	95.536
	G30/G31	kg/h	1,66
	G20	m³/h	2,22
	G25	m³/h	2,59



ACCESORIOS COMBINABLES - ACESSÓRIOS COMPLEMENTARES - PASUJĄCE AKCESORIA - ВОЗМОЖНЫЕ АКЦЕССУАРЫ

CG7 – RID – MCD 80 – 7PRB – 7PLR – KRF (versiones con mueble / versões com móvel / wersje z obudową / версии со столом).
OPTIONAL 2P400 puertas con manija estampada espesor 20/10 para los modelos con mueble 7B/2 2 recipiente fuegos INOXIDABLE, parrillas de acero INOXIDABLE / 2P400 portas com puxador moldado espessura 20/10 para os modelos com móvel 7B/2 n. 2 bandeja de INOX, grelhas de aço INOX / Drzwiczki 2P400 z tłoczoną klamką o grubości 20/10 dla modeli z obudową. 7B/2 nr 2 misa INOX z palnikami, kratki ze stali INOX / 2P400 дверца со штампованной ручкой толщиной 20/10 для моделей со столом 7B/2 2 контейнер для огня из нержавеющей стали, гриль из нержавеющей стали.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS y FUNCIONALES

Plano de trabajo y paneles frontales de acero inoxidable AISI 304. Quemadores de larga duración enteramente en hierro fundido niquelado de simple y doble corona de alta potencia accionados por grifo valvulado con termopar de seguridad e indicador luminoso piloto. Parrillas de hierro fundido. Bandejas extraíbles para la máxima higiene y para un fácil mantenimiento. Pies regulables (versión con mueble).

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS e FUNCIONAIS

Superfície de trabalho e painéis dianteiros 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 valvulada com termopar de segurança e luz piloto. Grelhas de ferro fundido. Bandejas removíveis para garantir a máxima higiene e para uma fácil manutenção. Pés reguláveis (versão com móvel).

CHARAKTERYSTYKI TECHNICZNE I FUNKCJONALNE

Plaszczyna robocza i panele przednie wykonane ze stali nierdzewnej inox AISI 304. Palniki z dożywotnią gwarancją, wykonane całkowicie z niklowanego żeliwa, z pojedynczą lub podwójną koroną o dużej mocy, uruchamiane za pomocą pokręteła zaworowego z termoparą oraz lampką kontrolną. Kratki z żeliwa. Wysuwane misy, w celu zachowania maksymalnej higieny i łatwiejszej konserwacji urządzenia. Nóżki nastawne (wersja z obudową).

ТЕХНИЧЕСКИЕ и ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Рабочая поверхность и фронтальные панели из нержавеющей стали AISI 304. Горелки высокой мощности с пожизненной гарантией из никелированного чугуна с двойным ободом, включаемые оснащены клапаном краном с предохранительной термопарой и пилотным датчиком. Гриль из чугуна. Вынимаемые контейнеры для обеспечения максимальной гигиены и простоты эксплуатации. Регулируемые ножки (версия со столом).

G	conexión del gas - conexão a gás podłączenie gazowe - газовое соединение	R 1/2 UNI ISO 7/1	kW 21 High Power kW 28 Max Power
----------	---	-------------------	---

