



## Planchas a gas

Planchas a gas /  
Gas griddles

Planchas à gaz /  
Placas a gás

### SERIE 440 / Gama snack sobremesa

*440 Series / Snack & bar range*

*Série 440 / Gamme snack "sobremesa"*

*Série 440 / Gama snack sobre-mesa*



PG-600



- Gama de planchas diseñada para ofrecer las máximas combinaciones de trabajo con las características de: diseño, potencia, funcionalidad y accesibilidad.
- Exterior fabricado en acero inoxidable AISI-304 (18/10) con acabado scotch.
- Quemadores fabricados en hierro con palastro de acero pulido y rectificado de 8 mm de espesor.
- Termopar y quemador tubular bajo placa.
- Palastros especialmente tratados para garantizar la uniformidad y máxima temperatura de trabajo en todos sus puntos.
- Mandos ergonómicos de poliamida resistentes al calor y con posición de máximo y mínimo.
- Canal delantero recoge-grasas en todos los modelos.
- Peto lateral y trasero para evitar salpicaduras.
- Superficie lisa.
- Posibilidad de conectar el gas en el lado deseado.
- Patas regulables en altura.



Range of griddles designed to offer the maximum working combinations, with the main features of: design, power, functionality and accessibility.

- External made of AISI-304 (18/10) stainless steel scotch finish.
- Iron burners with polished and rectified steel sheet 8 mm thickness.
- Thermocouple and tubular burner under plate.
- Steel sheet specially treated to ensure uniformity and maximum operating temperature in the whole surface.
- Polyamide ergonomic heat resistant knobs, with maximum and minimum operating position.
- All models provided with frontal grease pipe.
- Surrounding bib to avoid grease splashes.
- Plane surface.
- Possibility to connect gas on both sides.
- Adjustable legs.



- Gamme des planchas conçue pour offrir un grand numéro de combinaison de travail entre les caractéristiques suivantes: conception, puissance, fonctionnalité et accessibilité.
- Finition extérieur en inox AISI-304 (18/10) avec une finition type scotch.
- Brûleurs métalliques et plaque en acier rectifié et poli de 8 mm d'épaisseur.
- Thermocouple et brûleurs tubulaires au-dessous de la plaque.
- Plaques traitées d'une manière spéciale pour garantir une uniformité et une température maximale durant son usage et à chaque point de la superficie.
- Tous les modèles sont dotés des boutons de commande ergonomiques en polyamide, résistants à la chaleur et avec les positions maximum et minimum.
- Conduit de récupération des graisses dans tous les modèles.
- Bords relevés sur les trois côtés de la plaque pour éviter les éclaboussures.
- Surface lisse.
- Possibilité de brancher le gaz au côté désiré.
- Pieds réglables en hauteur.







Gama de placas desenhada para oferecer as melhores combinações de trabalho com as características de: desenho, potência, funcionalidade e acessibilidade.

- Exterior fabricado em aço inoxidável AISI-304 (18/10) com acabamento scotch.
- Queimadores fabricantes em ferro com placa de aço polido e retificado de 8 mm de espessura.
- Termopar e queimador tubular sob placa.
- Placas especialmente tratados para garantir a uniformidade e máxima temperatura de trabalho em todos os seus pontos.
- Todos os modelos dotados com botões ergonômicos de poliamida resistentes ao calor com posição de máximo e mínimo.
- Canal dianteiro recoge-gorduras em todos os modelos.
- Alçado lateral e traseiro para evitar salpicos.
- Superfície lisa.

- Posibilidad de ligación de gás no lado desejado.
- Pés reguláveis em altura.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

*Technical Characteristics / Caractéristiques Techniques / Características Técnicas*

					
Dimensiones con embalaje	Packaging dimensions	Dimensions avec emballage	Dimensões da embalagem	(mm)	640 x 600 x 430
Volumen	Volume	Volume	Volume	(m <sup>3</sup> )	0.17
Dimensiones equipo	Equipment dimensions	Dimensions de l'équipement	Dimensões do equipamento	(mm)	605 x 440 x 230
Placa Acabado Espesor Superficie útil	Plate Finish Thickness Useful areas	Plaque Finition Épaisseur Surfaceutile	Placa Acabamento Espessura Superficie útil	Fe/Cr (mm) (mm)	Fe 8 585 x 410
Quemadores bajo placa	Under plate burners	Brûleurssous plaque	Queim. baixo placa	2.75 (kw) 3.00 (kw) 5.50 (kw) 6.50 (kw)	1 – 1 –
Potencia	Power	Puissance	Potência	(kw)	8.25
Consumos	Consumptions	Consommations	Consumos	GLP Kg/h GN Nm <sup>3</sup> /h	0.64 1.01
Peso bruto	Gross weight	Poids brut	Peso bruto	(kg)	36
Peso neto	Net weight	Poids net	Peso líquido	(kg)	26

