



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-140/LR



- 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.
- Palastro de acero pulido y rectificado de 12 mm de espesor.
- Termopar y quemador tubular bajo placa fabricado en acero inoxidable.
- 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/ranurada (LR).
- 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.
- Polished and rectified steel sheet 12 mm thickness.
- Thermocouple and tubular stainless steel 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.
- Ribbed/plane surface (LR).
- 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.
- Les plaques en acier rectifié et poli de 12 mm d'épaisseur.
- Thermocouple, brûleurs tubulaires en acier inoxydable 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 et rainurée (LR).
- 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.
- Placa de aço polido e retificado de 12 mm de espessura.
- Termopar e queimador tubular sob placa fabricada em aço inoxidável.
- 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 recorre-gorduras em todos os modelos.

Planchas a gas





Planchas a gas /
Gas griddles

Planchas à gaz /
Placas a gás

- Alçado lateral e traseiro para evitar salpicos.
- Superfície lisa/ranhurada (LR).
- Possibilidade de ligação 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)	1050 x 470 x 440
Volumen	Volume	Volume	Volume	(m ³)	0.22
Dimensiones equipo	Equipment dimensions	Dimensions de l'équipement	Dimensões do equipamento	(mm)	1005 x 490 x 230
Placa Acabado Espesor Superficie útil	Plate Finish Thicknes Useful areas	Plaque Finition Épaisseur Surfaceutile	Placa Acabamento Espessura Superficie útil	Fe/Cr (mm) (mm)	Fe 12 985 x 393
Quemadores bajo placa	Underplate burners	Brûleurssous plaque	Queim. baixo placa	2.75 (kw) 3.00 (kw) 5.50 (kw) 6.50 (kw)	- 1 - 2
Potencia	Power	Puissance	Potência	(kw)	16.00
Consumos	Consumptions	Consommations	Consumos	GLP Kg/h GN Nm ³ /h	1.24 1.69
Peso bruto	Gross weight	Poids brut	Peso bruto	(kg)	72
Peso neto	Net weight	Poids net	Peso líquido	(kg)	61

