

Planchas eléctricas

Planchas eléctricas /
Electric griddles

Planchas électriques/
Placas elétricas

SERIE 440 / Gama snack sobremesa

440 Series / Snack & bar range

Série 440 / Gamme snack "sobremesa"

Série 440 / Gama snack sobre-mesa



E-64



- 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.
- Resistencias tubulares, termostato de regulación y piloto indicador de encendido.
- 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.
- Polished and rectified steel sheet 12 mm thickness.
- Tubular heating elements, control thermostat and power on light indicator.
- 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 planches conçue pour offrir un grand nombre 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.
- Plaques en acier rectifié et poli de 12 mm d'épaisseur.
- Résistance tubulaire, thermostat de régulation et pilote indicateur d'allumage.
- 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.
- Placa de aço polido e rectificado de 12 mm de espessura.
- Resistências tubulares, termóstato de regulação e piloto indicador de acendimento.
- Placas especialmente tratados para garantir a uniformidade e máxima temperatura de trabalho em todos os seus pontos.
- Todos os modelos dotados com botões ergonómicos de poliamida resistentes ao calor com posição de máximo e mínimo.



Associate company of
AFACO
ASOCIACIÓN NACIONAL
DE FABRICANTES
DE GRANDES COCINAS

Associate company of
afehc
Spanish association
of manufacturers
for the
hospitality industry

REPAGAS
EQUIPAMIENTO PARA HOSTELERÍA

Planchas eléctricas

Planchas eléctricas /
Electric griddles

Planchas électriques/
Placas elétricas

- Canal dianteiro recorre-gorduras em todos os modelos.
- Alçado lateral e traseiro para evitar salpicos.
- Superfície lisa.
- 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)	660 x 510 x 370
Volumen	Volume	Volume	Volume	(m³)	0.12
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 area	Plaque Finition Épaisseur Surface utile	Placa Acabamento Espessura Superficie útil	Fe/Cr (mm) (mm)	Fe 12 585 x 393
Resistencias	Electric El.	Résistances	Resistências	1.30 (kw)	3
Potencia	Power	Puissance	Potência	(kw)	3.90
Voltaje	Voltage	Tension	Tensão	V. / Hz	220 I + N + T 50/60
Peso bruto	Gross weight	Poids brut	Peso bruto	(kg)	40
Peso neto	Net weight	Poids net	Peso líquido	(kg)	38

