



# TECNOFRIAS, S.L.



## Planchas a gas

Planchas a gas /  
Gas griddles

Planchas à gaz /  
Placas a gás

### SERIE 550 / Gama snack sobremesa

*550 Series / Snack & bar range*

*Série 550 / Gamme snack "sobremesa"*

*Série 550 / Gama snack sobre-mesa*



PG-650/CD



- 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 15 mm de espesor con baño de cromo duro (de 50 – 100 micras).
- Piloto de encendido manual y con piezoeléctrico, termopar, regulación por válvula termostática MINISIT de 100°C a 285°C y quemador tubular bajo placa fabricado en acero inoxidable.
- Recomendado su uso para el trabajo con pescados y verduras.
- Palastros especialmente tratados para garantizar la uniformidad y máxima temperatura de trabajo en todos sus puntos.
- Mandos ergonómicos de poliamida resistentes al calor.
- Cajón delantero recoge-grasas en todos los modelos.
- Peto lateral y trasero para evitar salpicaduras.
- Superficie lisa.
- 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 15 mm thickness with hard chrome coating (50–100 microns).
- Manual and piezoelectric ignition pilot, thermocouple, MINISIT thermostatic valve regulation from 100°C to 285°C and tubular stainless steel burner under plate.
- Recommended use for work with fish and vegetables.
- Steel sheet specially treated to ensure uniformity and maximum operating temperature in the whole surface.
- Polyamide ergonomic heat resistant knobs, with pilot, maximum and minimum operating position.
- All models provided with frontal grease box.
- Surrounding bib to avoid grease splashes.
- Place surface.
- 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.
- Plaque en acier rectifié et poli de 15 mm d'épaisseur ou avec une couche en chrome de 50 à 100 micron.
- Pilote d'allumage manuel et piézoélectrique, thermocouple, régulation par valve thermostatique MINISIT de 100°C à 285°C et brûleur tubulaire en Inox au-dessous de la plaque.
- Recommandé pour préparer les poissons et les légumes.
- Plaques traitées d'une manière spéciale pour garantir une uniformité et une température maximale durant son usage et à chaque point de la superficie.
- Boutons de commande ergonomiques en polyamide, résistants à la chaleur.
- Tiroir de récupération des graisses dans tous les modèles.
- Bords relevés sur les trois côtés de la plaque.
- Surface lisse.
- Pieds réglables en hauteur







- Gama de grelhadores desenhadas 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 15 mm de espessura com banho de cromo duro (de 50–100 micros).
- Piloto de acendimento manual e com isqueiro eléctrico, termopar, regulação por válvula termostática MINISIT de 100°C a 280°C e queimador tubular sob placa fabricada em aço inoxidável.
- Recomendado o seu uso para trabalhar com peixe e legumes.

- Placas especialmente tratadas para garantir a uniformidade e máxima temperatura de trabalho em todos os seus pontos.
- Botões ergonômicos de poliamida resistentes ao calor.
- Gaveta dianteira apanha-gorduras em todos os modelos.
- Alçado lateral e traseiro para evitar salpicos.
- Superfície lisa..
- 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)	600 x 550 x 290
Placa Acabado	Plate Finish	Plaque Finition	Placa Acabamento	Fe/Cr (mm)	Cr 15
Espesor	Thicknes	Épaisseur	Espessura	(mm)	583 x 432
Superficie útil	Useful areas	Surfaceutile	Superficie útil		
Quemadores bajo placa	Underplate burners	Brûleurssous plaque	Queim. baixo placa	4.00 (kw) 8.00 (kw) 12.50 (kw)	- - 1
Potencia	Power	Puissance	Potência	(kw)	12.50
Consumos	Consumptions	Consommations	Consumos	GLP Kg/h GN Nm <sup>3</sup> /h	0.97 1.32
Peso bruto	Gross weight	Poids brut	Peso bruto	(kg)	72
Peso neto	Net weight	Poids net	Peso líquido	(kg)	70

