

PLANCHAS ELÉCTRICAS: E-64

Electric griddles: E-64

Planchas électriques: E-64

Placas eléctricas: 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+policarbonato 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+polycarbonate 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+polycarbonate, 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

Serie/s 440

Gama snack sobremesa

Snack & bar range

Séries 440

Gamme snack “sobremesa”

Gama snack sobre-mesa

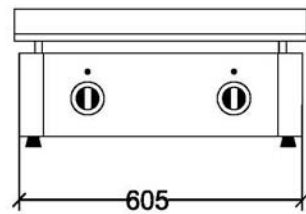
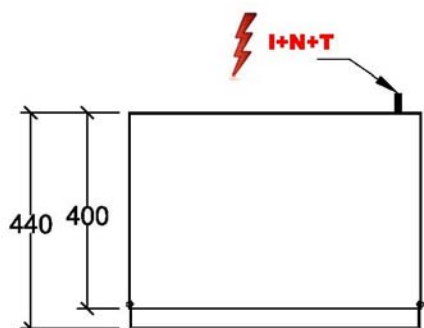
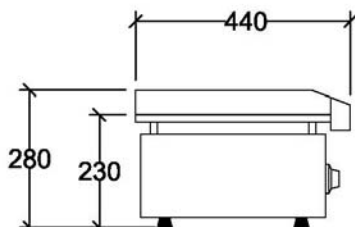
- seus pontos.
- Todos os modelos dotados com botões ergonômicos de poliamida+policarbonato resistentes ao calor com posição de máximo e mínimo.
 - Canal dianteiro recorre-gorduras em todos os modelos.
 - Alçado lateral e traseiro para evitar salpicos.
 - Superfície lisa..
 - Possibilidade de ligação de gás no lado desejado.
 - Pés reguláveis em altura.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Technical Characteristics / Caractéristiques Techniques / Características Técnicas

Modelo <i>Model</i> <i>Modèle</i> <i>Modelo</i>	Dimensiones <i>Dimensions</i> <i>Dimensions</i> <i>Dimensões</i> (mm)	Resistencias <i>Electric Elements</i> <i>Résistances</i> <i>Resistências</i> (kw)	Potencia <i>Power</i> <i>Puissance</i> <i>Potência</i> (kw)	Voltaje <i>Voltage</i> <i>Tension</i> <i>Tensão</i>	Peso <i>Weight</i> <i>Poids</i> <i>Peso</i> (kg)
E-64	605 x 440 x 230	1.30	3	3.90	220 V. I + N + T

REPAGAS, S.A. se reserva el derecho a modificar precios y especificaciones del material sin previo aviso / REPAGAS, S.A. reserves the right to modify prices and change the material specifications without prior notice
REPAGAS, S.A. reserva o direito de alterar preços bem como especificações dos produtos sem aviso prévio / REPAGAS, S.A. se réserve le droit de modifier les prix et les caractéristiques du matériel sans aucun avis.



PLANCHAS ELÉCTRICAS: E-64/LR

Electric griddles: E-64/LR

Planchas électriques: E-64/LR

Placas eléctricas: E-64/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.
- 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+policarbonato 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.
- 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+polycarbonate 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 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+polycarbonate, 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 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

Serie/s 440

Gama snack sobremesa

Snack & bar range

Séries 440

Gamme snack “sobremesa”

Gama snack sobre-mesa

- seus pontos.
- Todos os modelos dotados com botões ergonômicos de poliamida+policarbonato resistentes ao calor com posição de máximo e mínimo.
 - Canal dianteiro recorre-gorduras em todos os modelos.
 - 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

Modelo <i>Model</i> <i>Modèle</i> <i>Modelo</i>	Dimensiones <i>Dimensions</i> <i>Dimensions</i> <i>Dimensões</i> (mm)	Resistencias <i>Electric Elements</i> <i>Résistances</i> <i>Resistências</i> (kw)	Potencia <i>Power</i> <i>Puissance</i> <i>Potência</i> (kw)	Voltaje <i>Voltage</i> <i>Tension</i> <i>Tensão</i>	Peso <i>Weight</i> <i>Poids</i> <i>Peso</i> (kg)
E-64/LR	605 x 440 x 230	1.30	3	3.90	220 V. I + N + T

REPAGAS, S.A. se reserva el derecho a modificar precios y especificaciones del material sin previo aviso / REPAGAS, S.A. reserves the right to modify prices and change the material specifications without prior notice
REPAGAS, S.A. reserva o direito de alterar preços bem como especificações dos produtos sem aviso prévio / REPAGAS, S.A. se réserve le droit de modifier les prix et les caractéristiques du matériel sans aucun avis.

