

PLACA MIXTA Y RANURADA



PLE-R-550



PLE-M-730

- El modelo PLE-R-550 tiene una placa ranurada de acero rectificadado de 8mm de grosor.
- El modelo PLE-M-730 tiene una placa mixta (1/3 ranurada y 2/3 lisa) de acero rectificadado de 8mm de grosor.
- Diseñadas para un uso moderado.
- Estructura, cajón recoge-grasas y peto fabricados en acero inoxidable.
- Peto anti-salpicaduras lateral y trasero de gran grosor.
- Depósito recoge-grasas delantero de gran capacidad, extraíble y fácil de limpiar.
- Termostato para graduar la temperatura hasta los 300°C.
- El modelo PLE-R-550 tiene un termostato graduable y el modelo PLE-M-730 tiene 2 termostatos para controlar de forma independiente la temperatura en cada mitad de la plancha.
- Provistas de 1 termostato de seguridad (modelo PLE-R-550) o de 2 termostatos (modelo PLE-M-730), que detienen el calentamiento si la temperatura excede de los 300°C.
- Equipadas con pilotos luminosos de encendido y de calentamiento. El usuario controla en cada momento si la máquina está enchufada a la red y si las resistencias están apagadas o encendidas.
- Tienen patas de goma antideslizantes.

PLANCHA RANURADA PLE-R-550

7640320	PLE-R-550 - 230V / 50Hz / 1
---------	-----------------------------

PLANCHA MIXTA PLE-M-730

7640315	PLE-M-730 - 230V / 50Hz / 1
---------	-----------------------------

CARACTERÍSTICAS	PLE-R-550	PLE-M-730
Tipo de placa	Ranurada	Mixta
Grosor de placa (mm)	8	8
Medidas de placa (mm)	550 x 350	730 x 400
Superficie de la placa	rectificada	rectificada
Potencia (W)	3.000	4.400
Dimensiones (mm)	550 x 450 x 240	730 x 490 x 240
Peso neto (Kg)	20	32