



FICHA TECNICA DE PRODUCTO



Ref. **69332**

PLACA INDUCCION 2000 W

DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO

- Placa de inducción portátil, con gran capacidad de calentamiento electromagnético que satisface diversas posibilidades culinarias.
- Dispone de función de bloqueo de seguridad para niños, temporizador y autoapagado, así como funciones de protección en caso de olvido.
- Se trata de una placa fiable y dotada de controles de seguridad con avisos sonoros.
- Reguladores de temperatura y potencia.
- Panel e control táctil.
- Pies antideslizantes.
- Libro instrucciones en 7 idiomas.

CARACTERÍSTICAS

Características generales

| Características generales | Valor |
|----------------------------|---------------------|
| Dimensiones del artículo | 37 x 29.5 x 3.5 cm |
| Peso neto del artículo | 2730 g |
| Garantía | 36 Meses |
| Material | Cristal no templado |
| Color | Negro |
| Peso artículo con embalaje | 3350 g |

Especificaciones técnicas

| Características técnicas | Valor |
|--------------------------|--------------------|
| Longitud cable | 130 cm |
| Frecuencia | 50-60 Hz |
| Potencia | 2000 W |
| Tensión | 220-240 V |
| Certificados | GS, LVD, EMC, ROHS |
| Temporizador | 180 min |
| Calentador | Valor |
| Alcance | Ø10-20cm |
| Rango de Temperatura | 60°C - 240°C |

Datos logísticos

| Datos logísticos | Valor |
|-------------------------------|----------------|
| EAN 13 | 8414271693328 |
| DUN 14 inner | 18414271693325 |
| Embalaje | E |
| Unidad/Caja Inner | 4 |
| Peso Bruto Inner (g) | 14550.0000 |
| Dimensiones Inner (mm) | 342x235x582 |
| Peso bruto del artículo (g) | 3350.0000 |
| Dimensiones embalaje artículo | 460x340x85 |
| Elaborado por | Mónica Muñoz |
| Partida arancelaria | 8516609000 |



FICHA TECNICA DE PRODUCTO



Ref. **69332**

PLACA INDUCCION 2000 W

REPUESTOS

| Ref. | Descripción |
|-------------|--------------------------------------|
| R69332A | PLACA CONTROL PRINCIPAL 69332-2000 W |
| R69332B | PLACA CONTROL BOTONERA 69332-2000W |
| R69332C | VENTILADOR PLACA INDUCCION 69332 |
| R69332D | BOBINA PLACA INDUCCION 69332-2000 W |
| R69332J | SENSOR DE TEMPERATURA PARA 69332 |
| R69332L | CABLE CONEXION PLACA INDUCCION 69332 |

CERTIFICADOS, REGLAMENTOS Y NORMATIVAS

EMC
RoHS
LVD
REACH
(CE) 2023/2006
UNE-EN ISO 9001