

# FICHA TECNICA DE PRODUCTO

# FICHA TECNICA DE PRODUCTO



Ref. **69336**

**BAIN MARIE A POLYPROPILP. GN 1/1X65 900W**

## DESCRIPTION DE L'ARTICLE - DESCRIPTION DE L'ARTICLE

- Conserve la température des aliments.
- Couvercle et bac amovible GN 1/1 H=65 mm (8,50 L) en acier inoxydable de haute qualité.
- Corps fabriqué en polypropylène.
- Thermostat réglable (maximum 85 °C +/- 10 °C).
- Interrupteur marche/arrêt.
- Indicateur lumineux.
- Protection contre les surchauffes.
- Facile à transporter grâce à ses poignées latérales.
- 6 pieds antidérapants et résistants pour maintenir la stabilité.

- Conserve la température des aliments.
- Couvercle et bac amovible GN 1/1 H=65 mm (8,50 L) en acier inoxydable de haute qualité.
- Corps fabriqué en polypropylène.
- Thermostat réglable (maximum 85 °C +/- 10 °C).
- Interrupteur marche/arrêt.
- Indicateur lumineux.
- Protection contre les surchauffes.
- Facile à transporter grâce à ses poignées latérales.
- 6 pieds antidérapants et résistants pour maintenir la stabilité.

## CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES / CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

### Caractéristiques générales

Dimensions de l'article  
Poids net de l'article  
Matériau  
Garantie

### Caractéristiques générales

Dimensions de l'article  
Poids net de l'article  
Matériau  
Garantie

### Valor/Valor

57.5 x 34.5 x 25 cm  
4 Kg  
Acero inoxidable  
24 meses

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES / SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

### Caractéristiques techniques

Puissance  
Tension  
Fréquence  
Plage de température  
Capacité  
Longueur câble

### Caractéristiques techniques

Puissance  
Tension  
Fréquence  
Plage de température  
Capacité  
Longueur câble

### Valor/Valor

900 W  
220-240 V  
50/60 Hz  
Hasta 85 °C  
8.5 L  
125 cm

## INFORMATIONS LOGISTIQUES / INFORMATIONS LOGISTIQUES

### Données logistiques

Dimensions emballage de l'article  
Poids brut de l'article (g)  
Dimensions Inner (mm)  
Poids brut Inner (g)  
Unité/boîte Inner  
Dimensions Master (mm)  
Poids brut Master (g)  
Unité/boîte Master  
Emballage  
EAN 13  
DUN 14 inner  
DUN 14 master  
UNIT/COUCHE  
UNIT/COUCHE  
douanière classification

### Données logistiques

Dimensions emballage de l'article  
Poids brut de l'article (g)  
Dimensions Inner (mm)  
Poids brut Inner (g)  
Unité/boîte Inner  
Dimensions Master (mm)  
Poids brut Master (g)  
Unité/boîte Master  
Emballage  
EAN 13  
DUN 14 inner  
DUN 14 master  
UNIT/COUCHE  
UNIT/COUCHE  
douanière classification

### Valor/Valor

64x43x26  
4900  
645X430X490  
13000  
2  
645X430X490  
13000  
2  
BROWN BOX  
8414271693366  
18414271693363  
28414271693360  
  
8419818090

**FICHA TECNICA DE PRODUCTO**  
**FICHA TECNICA DE PRODUCTO**

Ref. **69336**



**BAIN MARIE A POLYPROPILP. GN 1/1X65 900W**

**REPUESTOS**

<b>Ref.</b>	<b>Description</b>	<b>Description</b>
R69336A	COUVERCLE POUR BAIN MARIE POLYPROP.GN1/1	COUVERCLE POUR BAIN MARIE POLYPROP.GN1/1
R69336B	THERMOSTAT POUR BAIN MARIE POLYPR. GN1/1	THERMOSTAT POUR BAIN MARIE POLYPR. GN1/1
R69336C	INTERRUPTEUR BAIN MARIE POLYPR.GN1/1X65	INTERRUPTEUR BAIN MARIE POLYPR.GN1/1X65
R69336D	RESISTOR POUR BAIN MARIE POLYPR.GN1/1X65	RESISTOR POUR BAIN MARIE POLYPR.GN1/1X65
R69336E	PIED EN CAOUTCHOUC BAIN MARIE 69336-2PCS	PIED EN CAOUTCHOUC BAIN MARIE 69336-2PCS