



#### MODEL INFORMATION

EAN 13	8421661766197
(A) Ancho (CM)	35.6
(P) Profundidad (CM)	38.7
(H) Altura (CM)	7.6
(DI) Diámetro (CM)	26
Amperios	7.8
Longitud del cable (CM)	183
Hz	50/60
kW	1.8
Enchufe	UK (Type G)
Voltaje	230
Vatios	1800
Material de construcción	Stainless Steel
Unidades por caja	1
Ancho de la caja	19
Altura de la caja	6.13
Longitud de la caja	17

Article: **59651**

Product Family: **Cocción**

## Placa de inducción Mirage de 1800 W. Disponible para el Reino Unido

La gama de inducción de encimera Mirage de Vollrath proporciona un calentamiento seguro y de alta eficiencia con un rendimiento similar al gas. La tecnología de vanguardia proporciona una eficiencia energética del 90 por ciento, en comparación con la eficiencia aproximada del 50 por ciento de los rangos de gas. El control del dial con potencia de alta velocidad y ajustes de nivel de temperatura aseguran un calentamiento rápido y preciso, y un temporizador de 1 a 180 minutos le ayuda a realizar un seguimiento del tiempo de cocción. La perilla y los controles digitales son fáciles de usar y limpiar, mientras que la brillante pantalla led te mantiene informado. La memoria de temperatura calienta la unidad a la última temperatura establecida para su conveniencia. Las funciones de apagado automático y advertencia de superficies calientes prolongan la vida útil de esta unidad y mejoran la seguridad. El diseño elegante se ve bien desde cualquier ángulo, mientras que la parte superior de cerámica lisa es fácil de limpiar y enmarcada para mayor durabilidad. Compacta y fácil de transportar, esta gama de inducción es ideal para estaciones de calentamiento o salteados comerciales.

### Features & Benefits

- Uso solo con utensilios de inducción
- La tecnología de vanguardia proporciona una eficiencia energética del 90 por ciento o superior
- Probado en fábrica para el máximo control de calidad
- Se adapta a sartenes de hasta 10 ¼ pulgadas de diámetro
- Cable de 6 pies y enchufe del Reino Unido
- El diámetro máximo de la bandeja se proporciona como guía para lograr el máximo rendimiento. Otros factores afectan el rendimiento, incluido el material de construcción de la sartén, la densidad y el volumen de los alimentos en la sartén, la temperatura ambiente y la temperatura de los alimentos.

Ctra. de Castanyet, 132  
17430 Santa Coloma de Farners  
(GIRONA) - SPAIN

Visit us at [pujadas.es](http://pujadas.es)