AGITADOR MAGNÉTICO CON PLACA CALEFACTORA





	TP-350E
Tamaño de plataforma	Ø137mm
Material de plataforma	Cerámica
Rango de velocidad	0-1800rpm
Rango de control de temperatura	T.A.+5°C - 340°C
Rango de configuración de temperatura	30°C-340°C
Estabilidad de temperatura	±3°C
Rango de temperatura	Continuo
Máx. capacidad de agitación (H2O)	20L
Tamaño máx. de barra de agitación	80mm
Potencia	600W
Dimensiones (WxDxH)	156x270x70mm
Peso neto	2.6Kg

TP350E

Calificación: Sin calificación

Precio:

Modificador de variación de precio:

Precio base con impuestos:

Precio con descuento:

Precio de venta con descuento:

Precio de venta:

Precio de venta sin impuestos:

Descuento:

Cantidad de impuestos:

Haga una pregunta sobre este producto

Descripción

Características:

- ? Técnica de calefacción especial. La placa puede alcanzar hasta $340^{\circ}\mathrm{C}$.
- ? Motor sin escobillas, lo cual hace que el funcionamiento sea estable, de bajo ruido y larga vida útil.
- ? La placa calefactora está fabricada de una cerámica especial de fácil limpieza.
- ? El panel de control está diseñado con una inclinación de 30° para una mejor operación.
- ? Para matraces desde 50ml hasta 20L.

pecificaciones técnicas

	TP-350E
Tamaño de plataforma	Ø137mm
Material de plataforma	Cerámica
Rango de velocidad	0-1800rpm
Rango de control de temperatura	T.A.+5°C - 340°C
Rango de configuración de temperatura	30°C-340°C
Estabilidad de temperatura	±3°C
Rango de temperatura	Continuo
Máx. capacidad de agitación (H2O)	20L
Tamaño máx. de barra de agitación	80mm
Potencia	600W
Dimensiones (WxDxH)	156x270x70mm
Peso neto	2,6Kg

2 / 2