



## Termostato de inmersión con controles táctiles L 155 mm x P 109 mm x A 377 mm 2000 W

MODELO: ROY10

Dimensiones externas  
L 155 x P 109 x A 377 mm

**1.093,00 € + IVA**



 **En stock**

<b>Dimensiones externas</b>	L 155 mm x P 109 mm x A 377 mm
<b>Potencia</b>	2000 W
<b>Temperatura de funcionamiento</b>	de 24°C a 99,9°C

<b>Alimentación eléctrica</b>	230 V/ 1 N/ 50 Hz
<b>Peso</b>	4,5 Kg
<b>Disponibilidad</b>	En Stock

### Descripción

Termostato de inmersión para cocinar a baja temperatura, con controles táctiles y dimensiones L 155 mm x P 109 mm x A 377 mm.

El termostato de inmersión para cocinar a baja temperatura es un producto innovador, que permite, a través de una **APP gratuita**, acceder a un mundo de recetas ya hechas, comprobadas y exitosas; muy fácil de usar, también es ideal para quienes se acercan por primera vez al uso de esta herramienta.

La temperatura puede ajustarse mediante una práctica e inmediata **pantalla táctil**, desde 24°C hasta 99,9°C.

Está equipado con un **ventilador de circulación** para favorecer la mezcla óptima del producto y funciona de forma óptima **con capacidades de agua de 50 a 80 litros**.

Las ventajas de la cocción a baja temperatura son numerosas: ablanda los alimentos muy fibrosos, intensifica los aromas y sabores, **preserva las cualidades organolépticas de los alimentos** y prolonga su vida útil.

### EJEMPLO DE PRODUCTO FINAL