

## Termocirculador de Inmersión HydroPro™ & HydroPro™ Plus

Termocirculador de Inmersión HydroPro™ & HydroPro™ Plus / CSV700 & CSV750  
Resultados Consistentes y Repetibles

**Breville** | PolyScience

El **Termocirculador de Inmersión HydroPro™** y el **Termocirculador de Inmersión HydroPro™ Plus** inician una nueva generación de circuladores de inmersión profesionales. Incluyen la aplicación **Termocirculador de Inmersión Toolbox™**, herramienta intuitiva que simplifica la experiencia de cocinar al vacío usando una serie de algoritmos científicos para calcular tiempo, temperatura y pasteurización de una amplia gama de alimentos. La pantalla táctil (*touch screen*) y la función **"My Presets"** permiten programar sus propios menús sin tener que configurar tiempo y temperatura cada vez que haga un proceso de cocción. El nuevo sistema de bomba y calentamiento aseguran el control de temperatura precisa en volúmenes altos de cocción. Diseñado pensando en la seguridad de los alimentos y el mantenimiento sencillo, el **Termocirculador de Inmersión HydroPro™** es impermeable, tiene un soporte que se remueve fácilmente, y un sistema de circulación de agua con agarre magnético, el cual permite la fácil limpieza y descalcificación del equipo. Las partes que se remueven se pueden lavar en lava-vajillas industriales.

El **Termocirculador de Inmersión HydroPro™ Plus** incluye una sonda de temperatura digital que muestra en tiempo real la temperatura interna del producto que se está cocinando. La información se almacena en el mismo equipo y puede ser transferida a la aplicación HACCP via Bluetooth.

### DESEMPEÑO (performance)

Potencia: 450 Watts (120 V) / 1485 Watts (240V)  
Flujo de agua: 17 Lts/Min  
Máximo Volumen de Agua: 45 Lts, con tapa

### DURABILIDAD

Certificaciones IPX7 (Impermeabilidad) y NSF y cUL (Uso Comercial)



Exterior en acero inoxidable  
Pinón en rubí sintético  
Eje de carburo de tungsteno

### PRECISIÓN

Resolución de Temperatura: 0.1°F/0.1°C  
Estabilidad de Temperatura: ± 0.1°F/0.1°C  
Temperatura Máxima del Agua: 194°F/90°C

### USABILIDAD

Pantalla táctil de color TFT  
Aplicación Toolbox™ instalada  
Controles manuales de tiempo & temperatura  
Velocidad de circulación variable  
Dirección de flujo de circulación ajustable 360°  
Lenguajes de Menú e Indicaciones: Inglés, Francés, Alemán, Español

Cámara de calentamiento sin bobina  
Detección de bajo nivel de agua  
Propulsor de agua con coplamiento magnético  
Soporte de agarre ajustable y removible  
Disponibles en 120V y 240V

### PESOS Y DIMENSIONES

Peso de Equipo: 4.4 Lb / 2 Kg  
Dimensiones de Equipo (L x F x A): 37.1 x 9.3 x 17 cm / 14.6" x 3.7" x 6.7"  
Peso de Embalaje: 7.1 Lb / 3.2 Kg  
Dimensiones de Embalaje (L x F x A): 37.1 x 9.3 x 17 cm / 16.3" x 5.8" x 9.9"



HydroPro™

HydroPro™ Plus

