

VelaQuin<sup>®</sup>



**Science  
MED**  
Finland Technology

**AGITADOR MAGNÉTICO CON PLACA  
DE CALENTAMIENTO  
SM-H380-PRO**

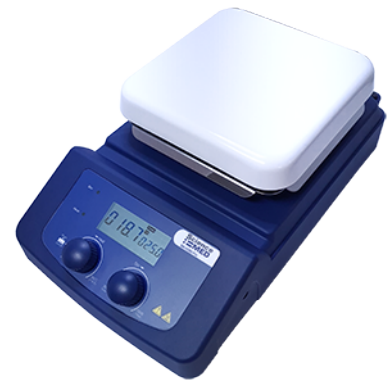
# SM-H380-PRO

## AGITADOR MAGNÉTICO CON PLACA DE CALENTAMIENTO

Equipo ideal para calentar y agitar diferentes medios líquidos o soluciones. Equipado con motor de CC sin escobillas que garantiza velocidad constante y óptimos resultados. Ampliamente utilizado en laboratorios de microbiología, bioquímica, control de calidad, biología, industria alimentaria, institutos de investigación, etc.

### DATOS TÉCNICOS

CAPACIDAD MÁXIMA DE AGITACIÓN (H <sub>2</sub> O)	5 L
INTERVALO DE TEMPERATURA DEL ELEMENTO DE CALENTAMIENTO	T.A.+5°C a 380°C
NÚMERO DE POSICIONES DE AGITACIÓN	1
INTERVALO DE VELOCIDAD	200 - 1500 rpm
LONGITUD MÁXIMA DE LA BARRA DE AGITACIÓN MAGNÉTICA	50 mm
POTENCIA DE ENTRADA DEL MOTOR	2.4 W
POTENCIA DE SALIDA DEL MOTOR	1.8 W
TIPO DE MOTOR	Motor de corriente continua (CC) sin escobillas
CLASE DE PROTECCIÓN	IP21
DIMENSIONES DEL ÁREA DE TRABAJO	140 x 140 mm
DIMENSIONES	320 x 180 x 108 mm
PESO	2.2 kg
POTENCIA	510 W
ALIMENTACIÓN	100-120V, 60 Hz



**A**

Accesorios incluidos  
Barra de agitación magnética  
Cable de alimentación  
Manual de operación

**B**

Características adicionales  
Pantalla LCD de alta resolución, proporciona visualización nítida de los parámetros.  
Excelente adhesión magnética.  
Placa de trabajo de aluminio con recubrimiento de cerámica para una óptima uniformidad de la temperatura.  
Motor libre de mantenimiento.  
Equipado con dos perillas para el ajuste individual de la temperatura y velocidad de agitación.

INNOVACIÓN + CALIDAD

