

AGITADORES MAGNETICOS 10 LITROS

Nuevos agitadores magnéticos **NAHITA BLUE** para volúmenes hasta 10 litros.

Permiten agitar todo tipo de soluciones en las que se pueda introducir un imán de agitación, hasta un volumen máximo de 10 litros. Su estructura metálica es resistente a las agresiones químicas.

La placa calefactora está recubierta de revestimiento cerámico que asegura una mayor resistencia química y a la corrosión. Presentan un interruptor ON/FF en la parte trasera y el panel de mandos frontal incluye un mando para la regulación de la velocidad, un mando para la regulación de la temperatura (solo modelos 692 y 692/10) y dos pilotos de señalización de funcionamiento y de encendido de la placa. Los agitadores vienen además equipados con una práctica varilla para poder sujetar termómetros o una sonda de pH y se suministran también con un imán revestido de teflón.



MODELO 682 ANALOGICO SIN CALEFACCION

Referencia	580.68200
Velocidad máxima	1.600 r.p.m
Volumen agitable	10.000 ml
Dimensiones plato	190x190 mm
Alimentación	220 V / 50 Hz
Dimensiones	340x200x120 mm
Peso	4,5 Kg



MODELO 692 ANALOGICO CON CALEFACCION

Referencia	580.69200
Velocidad máxima	1.600 r.p.m
Temperatura máxima (placa)	350° C ± 10%
Volumen agitable	10.000 ml
Dimensiones placa mm	190x190 mm
Alimentación	220 V / 50 Hz
Dimensiones	340x200x120 mm
Peso	4,5 Kg
Potencia calefactora	600 W

MODELO 692/10 DIGITAL CON CALEFACCION

El modelo 692/1 con control digital presenta una pantalla LCd retroiluminada.

Puede visualizarse la temperatura real y la programada.

Incorpora una sonda pt100 para el control de la temperatura através de la solución.

Viene equipado también con un sensor de revoluciones tipo Hall y un sensor de protección contra sobrecalentamiento con alarma sonora y desconexión automática del sistema de calefacción en caso de que la temperatura sobrepase en 10°C la temperatura programada.



Referencia	580.69210
Velocidad máxima	1.600 r.p.m
Temperatura máxima (placa)	350° C ± 10%
Resolución temperatura	1°C
Volumen agitable	10.000 ml
Dimensiones placa mm	190x190 mm
Alimentación	220 V / 50 Hz
Dimensiones	340x200x120 mm
Peso	4,5 Kg
Potencia calefactora	600 W