

# AGITADOR MAGNETICO

MAGNETIC STIRRERS

Ideales para análisis bioquímicos, estudios de destilación, preparar reactivos y en general en todas las áreas donde se requiera frecuentemente de una agitación o mezclado eficientes, aún de líquidos muy viscosos. Panel frontal con luz piloto, motor eléctrico e imanes permanentes de alta calidad.



## CARACTERISTICAS

- Capacidad de agitación 1000 cc. Velocidad máxima 1500 rpm.
- Motor eléctrico e imán permanente de alta calidad.
- Control de velocidad electrónico.
- Cubierta en lámina de acero inoxidable.
- Panel de control frontal con interruptor y luz piloto.
- Modelos con uno y dos platos.

MODELO / MODEL		AR-310	AR-312
EQUIPO / DEVICE		SENCILLO / SINGLE	DOBLE / DOUBLE
*DIMENSIONES / *DIMENSIONS	cm	15 X 16 X 6	30 X 16 X 6
PESO NETO / NET WEIGHT	Kg	1.4	2.4
POTENCIA / POWER	W	10	20
CORRIENTE / CURRENT	A	85	170
VOLTAJE / VOLTAGE	V	120	
VELOCIDAD MAX. / MAX. SPEED	r.p.m.	1500	

\*(ancho x profundidad x alto) / (width x depth x height) / (w x d x h)

Ideal for biochemical analysis, distillation studies, preparing reagents, stirring oil solutions, incubations, viscosity, stability and many other general stirring applications. Suitable for research teams in pharmacy, chemistry, biology and industrial laboratories where requirements for long term mixing of fluids is frequent.

## FEATURES

- Capacity of agitation 1000 cc. Maximum agitation speed 1500 rpm.
- High quality electric motor and strong magnet.
- Electronic speed control.
- Stainless steel cabinet .
- Front panel control with pilot light.
- Available in single and double models.