

Si en su laboratorio requiere de una eficiente agitación y rápido calentamiento este es el termoagitador que puede manejar esos pesados trabajos con facilidad. Los Termoagitadores Felisa le ofrecen una excelente versatilidad y buen control a bajo precio, están diseñados para operar una temperatura máxima de hasta 400 °C, son ajustables a cualquier punto y tienen una capacidad de agitación de 1000 cc con una velocidad máxima de 1500 r.p.m. ideal para un sinnúmero de trabajos de calentamiento y agitación en laboratorios, clínicas, escuelas e industrias.



## CARACTERISTICAS

- Velocidad máxima de agitación de 1,500 r.p.m.
- Temperatura máxima de operación: 400 °C.
- Plato circular de 18 cm. de diámetro de aluminio o de acero inoxidable.
- Modelos disponibles en 220 V.
- Disipador de calor de aluminio.
- Gabinete en lámina de acero cal. 20 terminado en esmalte.
- Panel de control con interruptor y luz piloto.
- Modelos de 1, 2 y 4 platos.

## TERMOAGITADOR

HOT PLATE STIRRERS

MODELO	FE-311	FE-313	FE-316	FE-311 I	FE-313 I	FE-316 I
PLATO	ALUMINIO / ALUMINIUM			A. INOXIDABLE / STAINLESS STEEL		
DIMENSIONES * Cm	18x23x12	38x23x12	38x45x15	18x23x12	38x23x12	38x45x15
NUMERO DE PLATOS	1	2	4	1	2	4
PESO NETO Kg	2	4.5	8.5	4	7.5	14.5
POTENCIA W	400	800	1600	400	800	1600
CORRIENTE A	3.3	6.7	13.4	3.3	6.7	13.4
VOLTAJE V	120					
TEMPERATURA °C	100 a 400					
VELOCIDAD r.p.m.	100 a 1,500					

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

If your laboratory requires powerful stirring and fast heating, here is the hot plate stirrer that can handle those heavy duty jobs with ease. The Felisa hot plate stirrer offers you excellent versatility and excellent control at an economical price, designed to operate at maximum temperature of 400 °C, these multipurpose stirrers have a maximum agitation speed of 1,500 r.p.m. perfect for countless heating and agitation jobs in lab, clinic, classroom or industry.

## FEATURES

- Maximum agitation speed: 1,500 r.p.m.
- Maximum operation temperature: 400 °C.
- Aluminium or stainless steel plate.
- Circular plate 18 cm. diameter with integrated heating element. Models available in 220 V.
- Control panel with pilot light.
- Available in single, double and fourfold models.

