

Agitador Rotativo ARR-8 Tube rotator ARR-8 SERIES

CARACTERÍSTICAS GENERALES

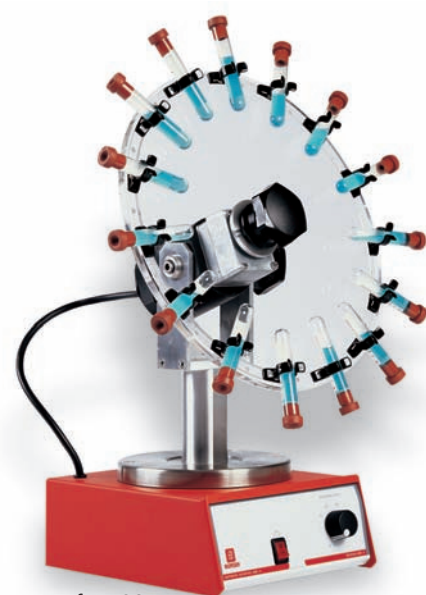
- Agitador especialmente diseñado para una agitación lenta y continua de tubos de ensayo con las siguientes características:
- Mueble de inyección de aluminio pintado en epoxi.
- Disco adaptador de tubos de ensayo de Ø 280 mm. **NO INCLUIDO.**
- Posibilidad de variar la inclinación del eje de rotación de 0 a 90 grados.
- Velocidad controlada mediante regulación electrónica.
- Posibilidad de agitar tubos de ensayo desde Ø 6 hasta Ø 38 mm.

Fabricado según directivas CE.

GENERAL CHARACTERISTICS

- This rotator is especially designed with the following characteristics for slowly and continuously rotating test tubes:
- Injected aluminium housing painted in epoxy.
- Ø 280 mm test tube adapter disk. **NO INCLUDING.**
- Possibility of varying the angle of rotation axis from 0 to 90 degrees.
- Electronically regulated speed control.
- Possibility of shaking test tubes from Ø 6 mm to Ø 38 mm.

Manufactured according to CE standards.



Ref. 1130

Ref.	Velocidad de rotación (rpm) Rotation speed (rpm)	Potencia (W) Consumption (W)	Dimensiones (An x Al x F, mm) Dimensions (W x H x D, mm)	Peso (Kg) Weight (Kg)
1130	Variable entre 5 y 25 Variable between 5 and 25	12	180 x 300 x 220	4

Ref.	Accesorios Accessories
1130-1	Discos para 24 tubos de 10-12 mm / Disks for 24 tubes from 10 to 12 mm
1130-2	Discos para 20 tubos de 14-16 mm / Disks for 20 tubes from 14 to 16 mm
1130-3	Discos para 20 tubos de 16-20 mm / Disks for 20 tubes from 16 to 20 mm
1130-4	Discos para 16 tubos de 20-24 mm / Disks for 16 tubes from 20 to 24 mm
1130-5	Discos para 16 tubos de 26-32 mm / Disks for 16 tubes from 26 to 32 mm
1130-6	Discos para 8 tubos de hasta 40 mm / Disks for 16 tubes from up to 40 mm
Discos, tubos de ensayo y vasos con otras dimensiones disponibles según demanda Disks, test tubes and vessels with other dimensions available on request	