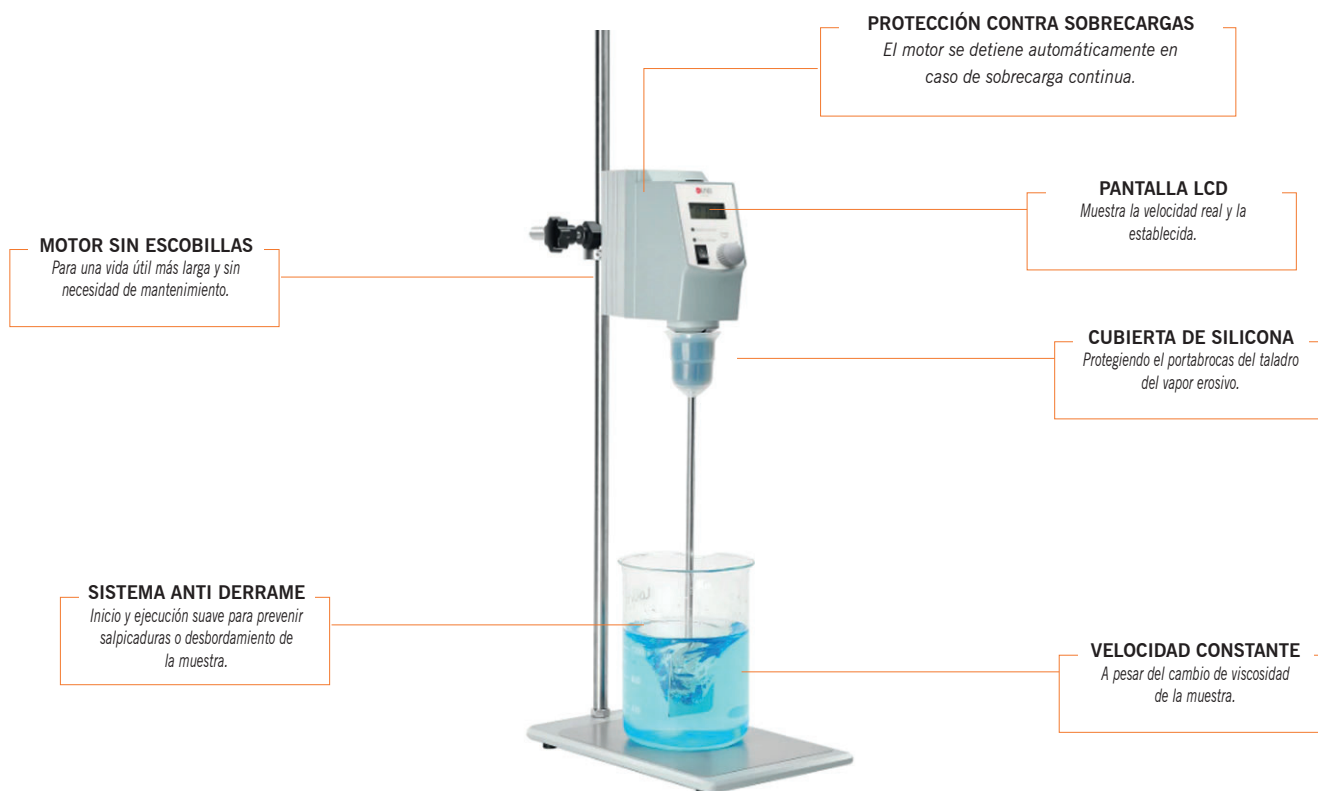




Digital, RSLAB-13 PRO

Ref. LLB003, LLB005

- Sistema anti-derrame de la muestra.
- Protección contra sobrecargas (el motor se detiene automáticamente en caso de sobrecarga continua).
- Pantalla a tiempo real que permite la visualización de la velocidad actual y la velocidad programada.
- Control a través del PC vía interfaz RS232.
- Incluye soporte universal (REF:LLF001) y varilla de agitación en cruz.(REF: LLF002)



Especificaciones técnicas

Referencia	LLB003	LLB005
Pantalla	LCD	LCD
Rango de velocidad	50-2200 rpm	50-2200 rpm
Volumen máximo	20 L	40 L
Viscosidad máxima	10000 mPas	50000 mPas
Diámetro máx. varilla agitación	13 mm	13 mm
Dimensiones aprox.	83x220x186 mm	83x220x186 mm
Peso aprox.	2,6 Kg	2,8 Kg



Digital, RSLAB-13 PRO

ACCESORIOS

Accesorios incluidos con el equipo



Soporte universal
Referencia LLF001*
completo para agitador varilla
* incluida con los equipos



Varilla agitación en cruz
Referencia LLF002*
5x40 cm, inoxidable
* incluida con los equipos

Accesorios compatibles con el equipo



Varilla agitación recta
Referencia LLF003
6x40 cm, inoxidable



Varilla agitación paleta
Referencia LLF004
7x40 cm, inoxidable



Varilla agitación
Referencia LLF005
9x40 cm, inoxidable



Varilla agitación en cruz
Referencia LLF006
6.5x35 cm, PTFE



Varilla agitación recta
Referencia LLF007
7x35 cm, PTFE



Varilla agitación paleta
Referencia LLF008
7x35 cm, PTFE