



Ref. 1469

CARACTERISTICAS GENERALES.

Centrifuga moderna, de sobremesa para laboratorio, de robusta estructura, las grandes prestaciones garantizan un servicio fácil, y un trabajo seguro dentro de la amplia gama de usos en laboratorios, médico, bioquímico y otros, donde sea necesaria la separación de componentes por efecto de la fuerza centrífuga.

- Controlada por microprocesador.
- Pantalla LCD donde se pueden visualizar los parámetros reales del trabajo (velocidad, tiempo y fuerza centrífuga relativa).
- Optimización del tiempo de aceleración y deceleración.
- Pulsador de ciclo "corto".
- Sistema de desequilibrio.
- Seguridad en tapa que no permite la puesta en funcionamiento cuando esta abierta o mal cerrada.
- Carcasa metálica pintada epoxi.
- Cámara de centrifugación en acero inoxidable.

Fabricados según normativas, nacionales e internacionales EN-61010-1, EN-61010-2-101 y EN-61010-2-020 en seguridad, IVD y marcado CE.

Ref	Dimensiones An x Al x F	Peso	Consumo W
1469	410x370x510mm.	35Kg	225
Capacidad	Max. R.p.m	Max. FCR	
800 ml.	4300	3013 xg.	
Libre mantenimiento	Reloj	Voltaje	Sin Escobillas
Si	1-99 min ∞	130/250v. 50/60Hz.	Si
Display	Identificacion de rotores	Refrigeracion	Rango temperatura
LCD	SI	NO	---

