



www.bunsen.es

MICROCENTRÍFUGA



CENTRIFUGA TATTUS

Ref. 1480

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Pequeña centrífuga de laboratorio de reducidas dimensiones, que asegura un desarrollo de trabajo con excelentes resultados y un amplio rango de aplicaciones en campos como la medicina, veterinaria, bioquímica.



- * Motor libre de mantenimiento.
- * Visualización del tiempo de trabajo y velocidad mediante doble display digital.
- * Alta repetición de resultados.
- * Visor en tapa para comprobación de r.p.m.
- * Seguridad en la tapa que no permite la puesta en funcionamiento cuando esta abierta o mal cerrada ni su apertura hasta que el rotor no esta totalmente parado.
- * Apertura de tapa manual en caso fallo en la red.

Fabricada según normativas, nacionales e internacionales EN-61010-1, EN-61010-2-020 de seguridad y marcado CE.



BUNSEN SA. C/ Tokio, 2 28970 Humanes de Madrid, Madrid, ESPAÑA
Tlf. 916 113 584 - Fax. 916 128 254
info@bunsen.es - www.bunsen.es

Ref	Dimensiones An x AL x F	Peso	Consumo	Capac. Max.	Velocidad Max	FCR Max.
1480	220 x 180 x 270mm.	5 Kg.	60W.	90 mL.	3500 / 5800 Rpm.	1137 / 3120 (xg)
Reloj	Voltaje	Display	ID Rotores	Refrigeracion	Rango de temperatura	
0-30 min	115 v/ 230 v -- 50/60Hz	Digital	No	No	-----	

Ref	Accesorios	
1480-1101C		Angular de 6 x 10/15mL. / Max: 5800 Rpm. / FCR Max: 3122 xg / 30°
1480-1145C		Angular de 8 x 10/15mL. / Max: 5800 Rpm. / FCR Max: 3122 xg / 30°