



www.bunsen.es

REFRIGERADA Y CALEFACTADA



HISTAM PLUS REFRIGERADA Y CALEFACTADA

Ref. 1466RH

CARACTERÍSTICAS GENERALES

- * Motor libre de mantenimiento.
- * Función ciclo corto.
- * Controlada por microprocesador con pantalla LCD que permite visualizar todos los parámetros. 99 programas disponibles.
- * Reloj de 0 a 99 horas 59 minutos y 59 segundos, programables en fracciones de 1 segundo.
- * Sensor de desequilibrio e identificación de rotor.
- * Programable tanto en Rpm como en FCR. y con 10 rampas de aceleración y frenado.
- * Posibilidad de centrifugar muestras con una densidad superior a 1,2 gr/cm³ con ajuste automático de la velocidad.
- * Preenfriamiento con ó sin el rotor en funcionamiento.
- * Programa de enfriamiento una vez terminada la centrifugación.
- * 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.



BUNSEN SA. C/ Rio Alberche, 30 - 28970 Humanes de Madrid, Madrid, ESPAÑA
Tlf. 916 113 584 - Fax. 916 128 254
info@bunsen.es - www.bunsen.es



- * Conector USB para transmisión de datos a un PC.
- * Protección de acceso mediante PIN.
- * Posibilidad de proteger la manipulación de ciertos parámetros.
- * Programación opcional de apertura automática de la tapa al finalizar el ciclo.
- * Indicador de fallo en la red y de errores durante el periodo de centrifugación.
 - * Visor en tapa para comprobación de r.p.m.
 - * 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.

Ref	Dimensiones An x Al x F	Peso	Consumo	Capac. Max.	Velocidad Máx	FCR Máx.
1466RH	443 x 380 x 695mm.	70 Kg.	980W.	1000mL.	90 ÷ 18000 Rpm.	30065 (xg)
Reloj	Voltaje		Display	ID Rotores	Refrigeración	Rango de temperatura
0-99h- inf.	115 v/ 230 v -- 50/60Hz		LCD	Si	Si	-20°C +55°C

Ref	Accesorios	
1466-1199		Angular 12 x 1.5/2.2 mL. / Max: 18000 Rpm. / FCR Max: 24088 xg 45°. Hermético y sellado.
1466-1461		Angular 24 x 1.5/2.2 mL. / Max: 18000 Rpm. / FCR Max: 30065 xg 45°. Hermético y sellado.
1466-1259		Angular 30 x 1.5/2.2 mL. / Max: 15000 Rpm. / FCR Max: 24400 xg 45°. Hermético y sellado.
1466-1462		Angular 36 x 1.5/2.2 mL. / Max: 18000 Rpm. / FCR Max: 30065 xg 45°. Hermético y sellado.
1466-1760		Angular 24 x 1.5/2.2 mL. / Max: 15000 Rpm. / FCR Max: 23143 xg 45°. Hermético y sellado.
1466-1585		Angular 12 x 8 x 0.2 mL. / Max: 14000 Rpm. / FCR Max: 20817 xg 45°. Hermético y sellado. Tiras PCR





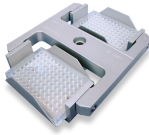



BUNSEN SA. C/ Rio Alberche, 30 - 28970 Humanes de Madrid, Madrid, ESPAÑA
 Tlf. 916 113 584 - Fax. 916 128 254
info@bunsen.es - www.bunsen.es



Ref	Accesorios	
1466-1459		Angular 12 x 10 mL. / Max: 15000 Rpm. / FCR Max: 21381 xg / 30°. Hermético y sellado.
1466-1467		Angular 12 x 10 mL. / Max: 12000 Rpm. / FCR Max: 15133 xg / 30°. Hermético y sellado.
1466-1466		Angular 10 x 15 mL. / Max: 10000 Rpm. / FCR Max: 10732 xg / 30°. Hermético y sellado. Tubos Falcon.
1466-1458		Angular 6 x 30 mL. / Max: 15000 Rpm. / FCR Max: 19621 xg / 30°. Hermético y sellado. Tubos tipo Nalgene.
1466-1457		Angular 6 x 50 mL. / Max: 10000 Rpm. / FCR Max: 10732 xg / 30°. Hermético y sellado. Tubos Falcon.
1466-1469		Angular 6 x 50 mL. / Max: 12000 Rpm. / FCR Max: 14490 xg / 30°. Hermético y sellado. Tubos tipo Nalgene.
1466-1496		Angular 4 x 85 mL. / Max: 10000 Rpm. / FCR Max: 10621 xg / 30°. Hermético y sellado. Tubos tipo Nalgene.
1466-1586C		Angular 6 x 100 mL. / Max: 7000 Rpm. / FCR Max: 6080 xg / 30°.
1466-1741C		Angular 8 x 10/15 mL. / Max: 6000 Rpm. / FCR Max: 4226 xg / 30°. Tubos Falcon.
1466-1740C		Angular 12 x 10/15 mL. / Max: 5500 Rpm. / FCR Max: 4054 xg / 30°. Tubos Falcon.
1466-1210C		Angular 24 x 10/15 mL. / Max: 5000 Rpm. / FCR Max: 3996 xg / 30°. Tubos Falcon.

Ref	Accesorios	
1466-1465C		Angular 30 x 10/15 mL. / Max: 4500 Rpm. / FCR Max: 3024 xg / 30°. Tubos Falcon.
1466-1456C		Angular 36 x 10/15 mL. / Max: 5000 Rpm. / FCR Max: 3996 xg / 30°. Tubos Falcon.
1466-1743C		Angular 12 x 25/30 mL. / Max: 5000 Rpm. / FCR Max: 4058 xg / 30°.
1466-1746C		Angular 6 x 50 mL. / Max: 6000 Rpm. / FCR Max: 4427 xg / 30°.
1466-1213C		Angular 8 x 50 mL. / Max: 5500 Rpm. / FCR Max: 4227 xg / 30°. Seguridad Biológica.
1466-1213		Angular 8 x 50 mL. / Max: 5500 Rpm. / FCR Max: 4227 xg / 30°.
1466-1211C		Angular 8 x 50 mL. / Max: 5500 Rpm. / FCR Max: 4498 xg / 30°. Seguridad Biológica.
1466-1211		Angular 10 x 50 mL. / Max: 5500 Rpm. / FCR Max: 4498 xg / 30°.
1466-1718		Angular 4 x 100 mL. / Max: 6300 Rpm. / FCR Max: 5014 xg / 30°.
1466-1503C		Angular 8 x tubos Babcock / Max: 2000 Rpm. / FCR Max: 733 xg / 40°.
1466-2436b		Oscilante de 4 x 200 mL. / Max. 5200 rpm. / FCR Max. 4413 xg.

Ref	Accesorios	
1466-2436C		Oscilante de 4 x 200 mL. / Max. 5200 rpm. / FCR Max. 4413 xg.
1466-2177		Oscilante de 4 x 250 mL. / Max. 5000 rpm. / FCR Max. 4724 xg.
1466-2177C		Oscilante de 4 x 250 mL. / Max. 5000 rpm. / FCR Max. 4724 xg. Seguridad Biológica.
1466-2452C		Rotor oscilante Citología. / Max. 2500 rpm. / FCR Max. 750 xg.
1466-2451C		Oscilante de 2 x 3 Microtiter / Max. 3000 rpm. / FCR Max. 1036 xg. También apto para bloques.
1466-2285c		Oscilante de 2 x 3 Microtiter / Max. 4300 rpm. / FCR Max. 2397 xg. También apto para bloques.
1466-2300		Horizontal 24 x 75mm. / Max: 13000 Rpm. / FCR Max: 16816 xg. Hematocrito.
1466-3042		Oscilante de 8 x 50 mL. / Max. 5200 rpm. / FCR Max. 4413 xg. Tubos Falcon.

Más centrifugas



Other centrifuges



BUNSEN SA. C/ Rio Alberche, 30 - 28970 Humanes de Madrid, Madrid, ESPAÑA
Tlf. 916 113 584 - Fax. 916 128 254
info@bunsen.es - www.bunsen.es

