

## MODELO DRUCKER 614B

### *CENTRÍFUGA DE UNA VELOCIDAD CON ROTOR DE ÁNGULO FIJO*

Con una sola configuración de fuerza g y un temporizador mecánico ajustable, la centrífuga 614B proporciona flexibilidad de tiempo de funcionamiento y procesamiento en ángulo fijo a un precio económico. Utilícela donde sea que se analicen especímenes in situ.

#### Un Excelente Precio

Cada centrífuga viene lista para funcionar con un rotor de ángulo fijo, soportes para tubos y una garantía de 2 años incluida en el precio económico.

#### Fácil de Usar

Configurada correctamente cada vez sin necesidad de seleccionar a partir de una variedad de opciones complicadas. La centrífuga 614B ofrece una única configuración de velocidad de 1.100 xg de fuerza g y un dial mecánico fácilmente ajustable con tiempos de 1 a 30 minutos.

#### Operación con Sistema del Aire

El diseño único de la carcasa del motor y de la cámara de rotación mantiene los especímenes frescos durante su procesamiento.

#### Construida para Durar

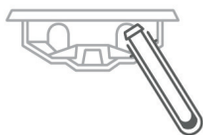
Disfrute años de operación sin mantenimiento con los componentes reforzados y el motor sin escobillas de la centrífuga 614B.



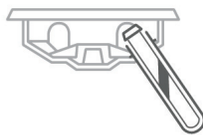
#### Rotor de Ángulo Fijo Incluido

Utilizada para centrifugar tubos de 75, 100 y 125 mm en soportes para tubos especialmente diseñados.

##### Ángulo de carga



##### Ángulo de rotación



#### Centrifugado en Rotor de Ángulo Fijo vs. Centrifugado en Rotor Horizontal

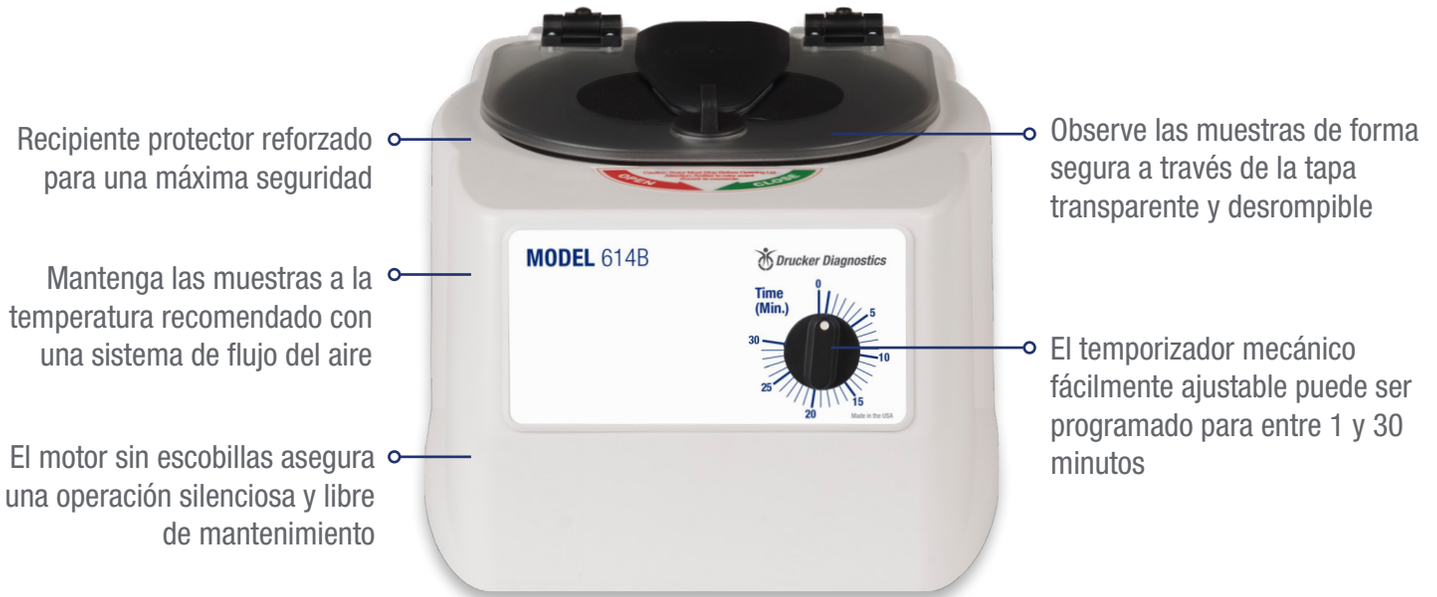
Las centrífugas de ángulo fijo producen capas de gel que pueden ser susceptibles a rupturas durante el transporte. Estas muestras dañadas deben ser centrifugadas nuevamente. Dicho proceso no es recomendado por el Instituto de Estándares Clínicos y de Laboratorio (CLSI, por sus siglas en inglés) debido a sus conocidos efectos negativos en los resultados analíticos. Para una mejor formación de capas de gel, especialmente si se trata de tubos que van a ser transportados, por favor considere el centrifugado horizontal con el **Modelo 642E** o la serie **HORIZON**.

Tubos	Aplicaciones	Centrifugado	Incluye	Garantía
6 75-100, 125 mm 0,5-15 mL	Bioquímica, Coagulación	Ángulo Fijo 1.100 xg RCF máx. 3.250 RPM máx.	Rotor, Vasos, Soportes para tubos	2 años Rotor: garantía de por vida Garantía ampliada disponible

# MODELO DRUCKER 614B

614B	Números de las partes
Centrífuga	00-004-009-001
Soporte para tubos de 75-100 mm	7713079 (1 cantidad)
Soporte para tubos de 125 mm	7713032 (1 cantidad)
Plataforma SmartView	00-079-009-001
Extensión de garantía de 1 año	03-0-0007-0001
Extensión de garantía de 2 años	03-0-0007-0002
Extensión de garantía de 3 años	03-0-0007-0006

614B	Especificaciones
Nivel de Sonido	55 dBA
Dimensiones	11,75 x 14 x 8,75 pulg. 30 x 35.5 x 22 cm
Peso	11 lbs (5 kg)
Aceleración máx.	30 segundos
Desaceleración máx.	40 segundos
Potencia	115 V – 50/60 Hz



Recipiente protector reforzado para una máxima seguridad

Mantenga las muestras a la temperatura recomendado con una sistema de flujo del aire

El motor sin escobillas asegura una operación silenciosa y libre de mantenimiento

Observe las muestras de forma segura a través de la tapa transparente y desrompible

El temporizador mecánico fácilmente ajustable puede ser programado para entre 1 y 30 minutos

## OTROS MODELOS DE DRUCKER



### 642E

La centrífuga de laboratorio número 1 en el mundo  
Para sangre



### HORIZON 6 FA

3 ciclos, 6 tubos  
Para sangre y orina



### HORIZON 6 Flex FA

Pantalla digital, 10 ciclos, 6 tubos  
Para sangre y orina

LISTADO EN LA  
FDA



RoHS  
Compliant



ISO13485  
certified



druckerdiagnostics.com  
sales@druckerdiagnostics.com

+1-814-692-7661

