

CENTRICO 260/260 R ALTA VELOCIDAD CENTRIFUGAS

**LLEGANDO EN
SEPTIEMBRE 2020**



PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS:

- > **Diseño ergonómico**
- > **Interfaz amigable**
- > **Configuraciones de parámetros rápidos**
- > **Grandes parámetros claramente visibles**

El diseño ergonómico y de vanguardia hace que las centrifugas Centric 260/260 R sean un instrumento fácil de usar.

El instrumento fácil de usar se logra mediante bordes redondeados y la centrifuga más baja de su clase.

La interfaz es moderna y ofrece una gran visibilidad con grandes luces LED.

Las centrifugas Centric 260/260 R usan solo una perilla y grandes botones iluminados.

La notificación muy clara de cada parámetro ayuda al usuario a proceder con los ajustes rápidos de los parámetros.

Todos los parámetros también se notan muy claramente en pantallas LED separadas.

Como medio refrigerante en el modelo refrigerado Centric 260/260 R se utiliza gas refrigerante R449A, que cumple con las nuevas regulaciones de la UE para gases refrigerantes.

DATOS TÉCNICOS	CENTRIC 260	CENTRIC 260 R
Max. velocidad de rotación	200 a 18.000 rpm, en pasos de 10 rpm	
Max. fuerza centrífuga	31.150 xg	
Rango de temperatura establecida	-	-19 ° C a +40 ° C
Hora	0-99 min, función HOLD	
Programas	100	
Aceleración y desaceleración	0-9 (10) niveles	
Nivel de ruido (a velocidad máxima)	<66dB (A)	<56dB (A)
Giro rápido con velocidad preseleccionada	SI	
Enfriamiento rápido de 22 ° C a 4 ° C	-	SI
Control de la operación	Microprocesador	
Tipo de motor	Motor de inducción sin escobillas, sin mantenimiento	
Dimensiones (ancho x profundidad x altura)	360 x 430 x 285 mm	360 x 665 x 285 mm
Peso	22,5 kg	50 kg

INFORMACIÓN SOBRE PEDIDOS	
CENTRIC 260, sin rotor	
230V / 50 - 60 Hz	472.450
CENTRIC 260, sin rotor	
115V / 50 - 60 Hz	1472.450
CENTRIC 260 R, sin rotor	
230V / 50 - 60 Hz	472.500
CENTRIC 260 R, sin rotor	
115V / 50 - 60 Hz	1472.500

DOMEL

DOMEL, doo, Otoki 21, 4228 Železniki
Sistemas de laboratorio BU, Na Plavžu 79, 4228 Železniki

Teléfono: +386 4 5117 525 Correo electrónico: info.labs@domel.com
@ domel.com
WEB: <http://labs.domel.com>



DOMEL LABS

V 04-19

ACCESORIOS CENTRIC 260/260 R

GIRAR LOS ROTORES:



Rotor giratorio de seis lugares con cubos

- 6 x 12 ml
- Max. dimensiones del tubo: $\phi 17 \times 105$ mm
- Max. velocidad: 4400 rpm
- Max. fuerza centrífuga: 2160 xg

Código de pedido: 472.810



Rotor oscilante de dos lugares para placas MT con portadores de placas

- 4 x MTP
- Max. dimensiones de la placa: 86 x 128 mm
- Max. velocidad: 5700 rpm
- Max. fuerza centrífuga: 3000 xg

Código de pedido: 472.903

ROTORES ANGULARES:



UNA rotor angular con tapa AEROSOL-TIGHT

- 24 x 1,5 / 2,0 ml, adaptadores opcionales para tubos de PCR

- Max. dimensiones del tubo: $\phi 11 \times 40$ mm
- Max. velocidad: 18000 rpm
- Max. fuerza centrífuga: 31150 xg

Código de pedido: 473.400



Rotor angular con tapa

- 24 x 1,5 / 2,0 ml, adaptadores opcionales para tubos de PCR

- Max. dimensiones del tubo: $\phi 11 \times 40$ mm
- Max. velocidad: 18000 rpm
- Max. fuerza centrífuga: 31150 xg

Código de pedido: 456.600



Rotor angular con tapa AEROSOL-TIGHT

- 16 x 5,0 ml
- Max. dimensiones del tubo: $\phi 17 \times 54$ mm
- Max. velocidad: 14000 rpm
- Max. fuerza centrífuga: 21450 xg

Código de pedido: 472.890



Rotor angular con tapa

- 30 x 1,5 / 2,0 ml, adaptadores opcionales para tubos de PCR

- Max. dimensiones del tubo: $\phi 11 \times 40$ mm
- Max. velocidad: 14000 rpm
- Max. fuerza centrífuga: 21450 xg

Código de pedido: 456.620



Rotor angular

- 8 x 15 ml, adaptadores opcionales para tubos de 5 ml, 7 ml y 10 ml
- Max. dimensiones del tubo: $\phi 17 \times 120$ mm
- Max. velocidad: 6000 rpm
- Max. fuerza centrífuga: 4020 xg

Código de pedido: 472.920 + escudos 455.256



Rotor angular

- 6 x 50 ml cónico
- Max. dimensiones del tubo: $\phi 29 \times 120$ mm
- Max. velocidad: 6000 rpm
- Max. fuerza centrífuga: 3620 xg

Código de pedido: 472.800 + escudos 472.806

ROTORES DE APLICACIONES ESPECIALES:



Rotor de ángulo de PCR

- Tira de PCR 6 x 8
- Max. dimensiones del tubo: $\phi 9 \times 22$ mm
- Max. velocidad: 14000 rpm
- Max. fuerza centrífuga: 19500 xg

Código de pedido: 457.380



Rotor de hematocrito

- 24 x capilares de hematocrito de vidrio
- Max. dimensiones capilares: $\phi 1,6 \times 75$ mm
- Max. velocidad: 14000 rpm
- Max. fuerza centrífuga: 20160 xg

Código de pedido: 456.630