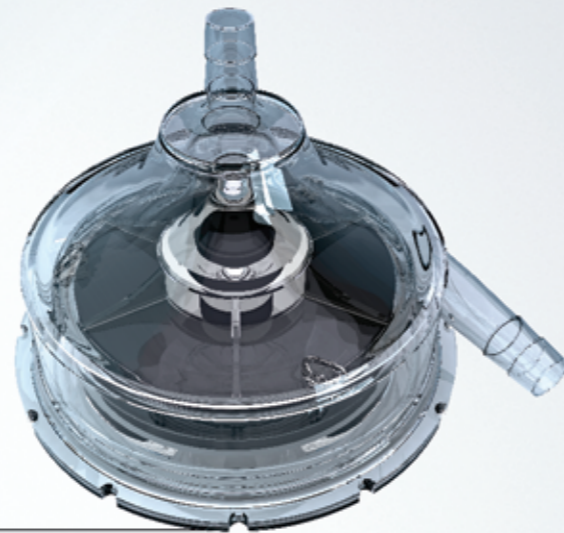


■ Produto Relacionado:

# CENTRIFLUX

Bomba Centrífuga CentriFlux BR-100

■ Registro ANVISA nº 10159030098



# CENTRIPUMP

Módulo Bomba Centrífuga Centripump BRB-100



Braile Biomédica Indústria, Comércio e Representações Ltda.  
Av. Pres. Juscelino K. de Oliveira, 1505 • Jardim Tarraf I  
CEP 15091-450 • São José do Rio Preto • SP • Brasil  
Telefone 17 2136 7000 • Fax 17 2136 7040  
Other countries • Phone # (55) 17 2136 7000 • Fax 17 2136 7040  
CNPJ: 52.828.936-0001-09  
Responsável Técnico: Vladimir D. A. Ramirez • CRF/SP 9010  
Registro Anvisa nº 10159030097  
www.braile.com.br

**BRAILE**  
BIOMÉDICA



**BRAILE**  
BIOMÉDICA

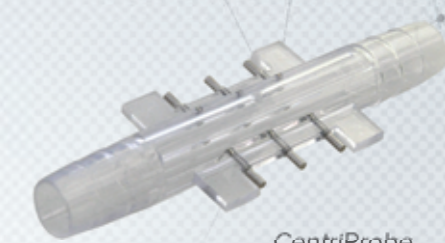
- Console em aço inoxidável, com painel de policarbonato e proteção IPX1.
- Motor sem escovas, o que garante um funcionamento silencioso em toda a faixa de atuação.
- Sistema de controle digital microprocessado, proporcionando leituras de fluxo e rotação estáveis durante o uso.
- Bateria interna para no-break.
- Ajuste de zero do fluxômetro com um simples toque.
- Sistema de encaixe compatível com a Máquina de Circulação Extracorpórea modelo BEC, o que permite seu uso autônomo ou como módulo arterial.
- Destina-se ao bombeamento de sangue em procedimentos de circulação sanguínea extracorpórea (bypass cardiopulmonar com CEC ou mini CEC).

### Especificações Técnicas do Módulo

Modelo	BRB-100
Rede elétrica	220v 50/60Hz
Bateria Interna	2x12V 7,2AH
Autonomia da Bateria	1 hora
Consumo máximo	200W
Velocidade	até 5000min <sup>-1</sup> (RPM)
Resolução do display de rotação	10 min <sup>-1</sup> (RPM)
Exatidão do display de rotação	±5%
Vazão da bomba (tubo de 3/8")	0,00 a 10,0 L/min (máx.)
Altura	410mm
Largura	180mm
Profundidade	400mm
Peso	23kg

### Especificações Técnicas do Fluxômetro

Faixa	0,00 a 10,00 L/min
Resolução do display	0,1 L/min (até 1,0 L/min) e 0,1 L/min (acima de 1,0 L/min)
Tipo do Fluxômetro	Eletromagnético
Exatidão do Display	±10%
Cronômetro	Até 99h, 59min, 59s



CentriProbe



Painel frontal



Vista traseira:  
CentriFlux acoplada  
ao módulo

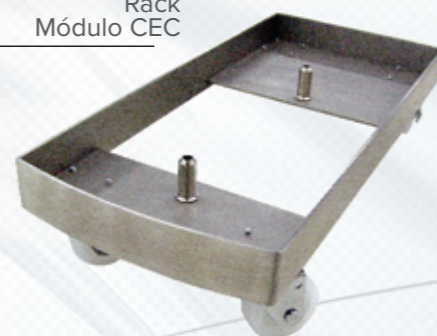


Acionador Manual  
de Emergência

Módulo  
Bomba Centrífuga



Rack  
Módulo CEC



Máquina de Circulação  
Extracorpórea - BEC



#### ■ Normas atendidas:

NBR IEC 60601-1:1997 / NBR IEC 60601-1:1995  
NBR IEC 60601-1-2:2006 / NBR IEC 60601-1-2:2004  
NBR IEC 60601-1-1:2004

#### Informações Comerciais

602013	Módulo Bomba Centrífuga CentriPump BRB-100 + Acionador Manual de Emergência
605023	Rack Módulo CEC

#### Produtos Relacionados

605046	Bomba Centrífuga CentriFlux BR-100 + CentriProbe
605237	CentriPack