

# BOMBA DE CIRCULACIÓN



Av. Alvarez Thomas 2651  
C1431FOD Buenos Aires  
Argentina

Tel.: (54-11) 4521-2070

Fax: (54-11) 4522-9535

E-mail: [vicking@vicking.com.ar](mailto:vicking@vicking.com.ar)

Web Site: [www.vicking.com.ar](http://www.vicking.com.ar)

MANUAL DE USO

### *Características Técnicas*

- Motor monofásico para 220 V. 50 Hz.
- Eje de acero inoxidable calidad AISI 304.
- Caja de la Bomba, hélice y columna de Nylon.
- Bases y gabinete en chapa de hierro con pintura a fuego de alta resistencia.
- Llave de encendido con luz piloto incorporada, cable trifilar con descarga a tierra y Fusible.
- Capacidad: 6 litros por minuto a nivel cero.

### *Puesta en marcha y funcionamiento*

#### **Estas instrucciones le permitirán operar la unidad rápidamente**

- 1.Prepare la unidad cuidadosamente. El equipo posee un soporte en “ U “ para fijar en cubas de distinto tamaño. El equipo solo funciona si dentro de la cuba hay agua. Se recomienda el uso de agua destilada
2. Conecte la unidad a enchufes con protección a tierra. Verifique el voltaje de la red eléctrica y compárelo con el indicado en la chapa de identificación de la bomba.
- 3.Conecte el interruptor de red con luz incorporada. Se ilumina la lámpara de neón.

Una vez que el equipo se encuentre en funcionamiento notara que la bomba centrifuga comenzara a impulsar el agua a través del impulsor fijado en el extremo del eje del motor dentro de la caja en espiral.  
Para recircular, conecte una manguera de 12 mm de diámetro en la boca de salida de la bomba o coloque el accesorio provisto para reducir a 5 mm de diámetro, para conectarlo en espectrofotómetros. Este accesorio es de muy fácil colocación y extracción.

### *Control de calidad y funcionamiento*

La BOMBA DE CIRCULACIÓN Cat. Nro. 1030 N° ..... ha sido inspeccionado verificándose sus condiciones técnicas y su funcionamiento

#### **Certificado de venta**

Nombre de la compañía:.....

Dirección .....

Fecha de venta .....

### *Garantía*

La BOMBA DE CIRCULACIÓN Cat. Nro. 1030 posee garantía total por doce meses a partir de la fecha de compra.  
Durante este periodo el equipo debe ser reparado sin cargo.  
La garantía se pierde si la chapa con la indicación del Nro. de serie del equipo esta dañada o si este ha sido usado en forma distinta a alguna de las indicadas en este manual.

***Firma y sello del Distribuidor Oficial***