

BULLE

BULLE400-1127

SOPLADOR PARA HIDROMASAJE Y SPA

ÍNDICE

INTRODUCCIÓN.	3
INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD	3
DIAGRAMA ELÉCTRICO	4
ANTES DE PONER EN MARCHA.	4
USO E INSTALACIÓN	5
DIMENSIONES Y PESO	5
POSIBLES FALLAS, CAUSAS Y SOLUCIONES.	6
PÓLIZA DE GARANTÍA	7

INTRODUCCIÓN

Le agradecemos infinitamente por su confianza y preferencia hacia nuestra gama de productos.

Este manual le brindará la información necesaria para realizar una correcta instalación, operación y/o mantenimiento de su soplador serie BULLE, logrando obtener una prolongada vida útil y funcionamiento óptimo. Le recomendamos seguir las indicaciones que aquí se incluyen. Conserve este manual en un lugar seguro para futuras consultas.



ADVERTENCIA:

Este símbolo alerta sobre las precauciones que deben tomarse para evitar provocar lesiones personales graves o daños materiales considerables.



PELIGRO DE ELECTROCUCIÓN:

Advierte sobre las lesiones personales graves o daños materiales considerables que pudieran generarse si se ignora las instrucciones que se siguen de este símbolo.

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

-No cumplir con estas reglas anulará automáticamente la cobertura de la garantía:



- Para mantener la clasificación IP, el soplador debe ser instalado en un lugar con buena ventilación y sin exposición directo a los rayos del sol.
- El soplador debe ser instalado por personal calificado.



- El equipo debe ser instalado cuando no haya personas en el spa.
- Se deben incorporar medios de desconexión en el cableado de acuerdo con las regulaciones eléctricas.
- Partes que incorporan componentes eléctricos deben ubicarse o fijarse de manera que no pueden caer en la bañera o spa.

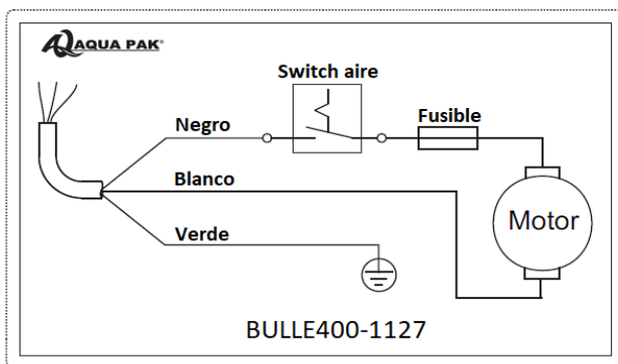


- El soplador debe ser instalado a través de un dispositivo de desconexión segura (interruptor termomagnético).
- Este aparato no esta destinado para ser utilizado por personas (incluidos niños) con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o falta de experiencia y conocimiento, a menos que hayan recibido supervisión o instrucciones sobre el uso del aparato por parte de una persona responsable de su seguridad.
- Si el cable de alimentación está dañado, contacte a su distribuidor autorizado para su remplazo.
- La conexión a tierra del soplador debe ser efectiva con un diámetro mayor al cableado de alimentación eléctrica.
- El soplador solo está diseñado para tinas de hidromasaje y spa fijas.
- Debe de asegurar una buena ventilación de aire hacia el soplador.



- La salida de soplador no debe ser bloqueada cuando está en funcionamiento.
- Cuando el flujo de aire de salida es demasiado pequeño, la temperatura del aire aumentará, preste atención para evitar daños en el equipo.
- Se debe cortar la energía antes de hacer alguna revisión al soplador.

DIAGRAMA ELÉCTRICO



127 V

ANTES DE PONER EN MARCHA

Desempaque el soplador y revise que esté en buenas condiciones, confirme los datos de la placa, ante cualquier irregularidad póngase en contacto directo con el distribuidor / instalador.

USO E INSTALACIÓN

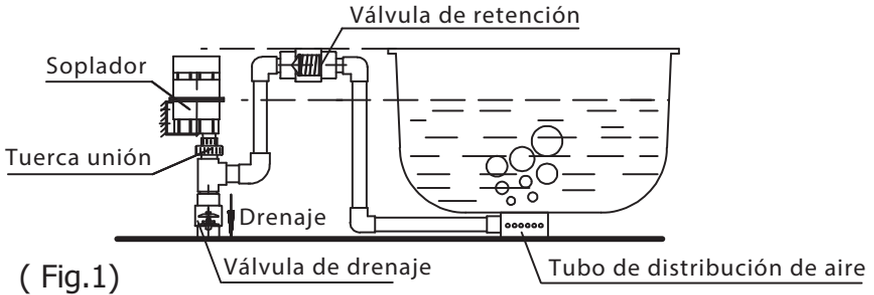
Asegurar que el número de boquillas instaladas no exceda la cantidad recomendada (de 6 a 12).

Debe haber por lo menos 10 cm de espacio alrededor del soplador para asegurar una buena ventilación.

La instalación de la válvula de retención debe ser por encima del nivel de agua, esto para evitar que el agua llegue al soplador (ver Fig.1).

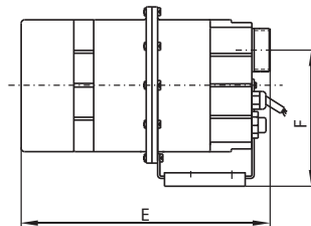
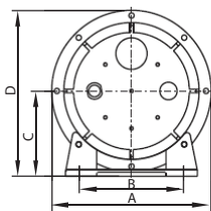
El soplador de aire y las conexiones de tubería deben estar fijas. Utilice tornillos para fijar el soplador en la placa de montaje de la bañera.

Se debe de hacer la conexión del switch neumático por medio de un botón neumático (no incluido) para el funcionamiento del soplador.



DIMENSIONES Y PESO

CÓDIGO	Dimensiones (mm)						Peso (kg)
	A	B	C	D	E	F	
BULLE400-1127	168	84	90	174	276	127	2.8



POSIBLES FALLAS, CAUSAS Y SOLUCIONES

FALLAS	CAUSAS	SOLUCIONES
El soplador no enciende	Alimentación eléctrica incorrecta	Revisar voltaje de alimentación
	Interruptor principal apagado	Encender interruptor principal
	Interruptor de aire dañado	Reemplazar el interruptor de aire
	Fusible dañado	Reemplazar fusible interno del soplador
El soplador enciende pero no sale aire	Válvula de retención mal instalada	Revisar y cambiar válvula de retención
	Conexión de drenaje abierta	Cerrar válvula de drenaje
	Boquillas cerradas	Abrir todas las boquillas de salida
Poco volumen de aire	Válvula de retención obstruida	Revisar y limpiar válvula de retención
	Turbina obstruida	Revisión y limpieza de turbina
	Filtro tapado	Revisión y limpieza de filtro

PÓLIZA DE GARANTÍA

Términos de Garantía: Respecto al soplador para hidromasajes y spa marca AQUA PAK® serie BULLE, la empresa ofrece un año de garantía en materiales y mano de obra a partir de la fecha de su facturación.

Condiciones de la garantía: Esta aplica sólo para equipos vendidos directamente por la empresa a Distribuidores Autorizados. Cualquier equipo que sea adquirido por cualquier otro canal de distribución no será cubierto por esta garantía. La empresa no se hará responsable por ningún costo de remoción, instalación, transporte o cualquier otro costo que pudiera incurrir en relación con una reclamación de garantía.

Garantía exclusiva: Las garantías de los equipos son hechas a través de este certificado, ningún empleado, agente, representante o distribuidor está autorizado a modificar los términos de esta garantía.

Si el equipo falla de acuerdo a los términos expresados de esta póliza, a opción de la empresa, podrá sin cargo en materiales y mano de obra, cambiar el equipo o cualquiera de sus partes, para ser efectiva la garantía. **LOS COSTOS DE LA REPARACIÓN O REEMPLAZO DEL PRODUCTO SERÁ EN FUNCIÓN AL TIEMPO RESTANTE DEL PERÍODO DE GARANTÍA**

Procedimiento para reclamo de garantía:

- 1) El equipo debe de ser enviado al Centro de Servicio de la Empresa, adicional al equipo deberá enviarse una copia de la factura de compra y de esta póliza de garantía debidamente firmada y sellada.
- 2) Los costos del envío al y del centro de servicio son asumidos por el cliente.

3) La responsabilidad de la empresa es limitada sólo al costo del reemplazo de las piezas dañadas. Daños por el retraso, uso o almacenamiento inadecuado de los equipos no es responsabilidad de la empresa. Tampoco la empresa se hace responsable por los daños consecuenciales generados a raíz del desuso del equipo.

La empresa no se hace responsable por defectos imputables a actos, daños u omisiones de terceros ocurridos después del embarque.

La garantía no es aplicable bajo condiciones en las cuales, a criterio de la Empresa hayan afectado al equipo, en su funcionamiento y/o comportamiento como:

- a) Manejo incorrecto.
- b) Instalación o aplicación inadecuada.
- c) Excesivas condiciones de operación.
- d) Reparaciones o modificaciones no autorizadas.
- e) Daño accidental o intencional.
- f) Daños causados por incendios, motines, manifestaciones o cualquier otro acto vandálico así como daños ocasionados por fuerzas naturales.
- g) Cuando se haya solicitado el envío del equipo y éste no sea recibido en el domicilio de la empresa.

Bajo las condiciones de este certificado la empresa tiene el derecho de inspeccionar cualquier equipo que tenga una reclamación por garantía en su Centro de Servicio.

Para cualquier duda o aclaración respecto a este certificado de garantía o al uso del equipo, favor de contactar a nuestro departamento de atención y servicio a cliente.

Se excluye de esta garantía cualquier situación

MÉXICO:

Villarreal División Equipos, S.A. de C.V.
Morelos 905 Sur / Allende, N.L. 67350 México
Conmutador: (826) 26 80 802
Internet: www.vde.com.mx
Correo electrónico: soportetecnico@vde.com.mx



COLOMBIA:

ALTAMIRA Water, Ltda.
Autopista a Medellín
Km. 2.4 Vía Siberia Costado sur
Complejo Logístico Industrial y Comercial CLIC 80
Bodega 35 y 36, Cota, Cundinamarca, Colombia
Conmutador: +57-(1)-8219230
Internet: www.altamirawater.com
Correo-e: servicio@altamirawater.com

Distribuidor: _____ Fecha: _____

Usuario: _____ Tel: _____

Dirección: _____

Teléfono: _____

Fecha de compra / instalación: _____

No. de factura: _____

Modelo: _____

Descripción de la falla: _____

Sello de distribuidor

