

Power Lab 120

Manual del operador

LEA ESTE LIBRO

Este libro contiene información importante para el uso y la operación segura de esta máquina. No leer este libro antes de operar o intentar realizar cualquier procedimiento de servicio o mantenimiento a su máquina American Sanders podría ocasionarle lesiones a usted o a otro personal; también podrían producirse daños a la máquina o a otra propiedad. Debe recibir formación sobre el funcionamiento de esta máquina antes de utilizarla. Si sus operadores no pueden leer este manual, explíquelo completamente antes de que intenten operar este dispositivo.

Tabla de contenidos

Contenido

Instrucciones de seguridad para el operador.....	4
Instrucciones de seguridad.....	5
Instrucciones de uso.....	6
Solución de problemas.....	6
Montaje de Power Lab 120.....	7



ADVERTENCIA

Los Productos vendidos con este Manual contienen o pueden contener sustancias químicas que ciertos gobiernos (como el Estado de California, según se identifica en la Proposición 65 de la Ley de Advertencia Regulatoria) saben que pueden causar cáncer, defectos congénitos u otros daños reproductivos. En ciertos lugares (incluido el Estado de California), los compradores de estos Productos que los ponen en servicio en un lugar de trabajo o en un espacio de acceso público están obligados por ley a hacer ciertos avisos, advertencias o divulgaciones con respecto a los productos químicos que se encuentran o pueden estar contenidos en los Productos en dichos lugares de trabajo o cerca de ellos. Es responsabilidad del comprador conocer el contenido de las leyes y los reglamentos relacionados con el uso de estos Productos en dichos entornos y cumplir con ellos. El Fabricante se exime de cualquier responsabilidad de informar a los compradores de cualquier requisito específico que pueda ser aplicable al uso de los Productos en dichos entornos.

*****Este producto está destinado para uso comercial solamente*****

En este Manual de instrucciones encontrará tres instrucciones que debe leer y respetar para garantizar el funcionamiento seguro de este dispositivo.

PELIGRO significa lo siguiente: Si se ignoran o no se respetan las indicaciones de **PELIGRO** que se encuentran en esta máquina o en este Manual de instrucciones, puede sufrir lesiones corporales graves o incluso la muerte. Lea y respete todas las indicaciones de **PELIGRO** que se encuentran en este Manual de instrucciones y en su dispositivo.

ADVERTENCIA significa lo siguiente: Si se ignoran o no se respetan las indicaciones de **ADVERTENCIA** que se encuentran en la máquina o en el Manual de instrucciones, usted u otras personas pueden sufrir lesiones. Lea y respete todas las indicaciones de **ADVERTENCIA** que se encuentran en este Manual de instrucciones y en su dispositivo.

PRECAUCIÓN significa lo siguiente: Se pueden producir daños en la máquina o en otras propiedades si se ignoran o no se respetan las indicaciones de **PRECAUCIÓN** que se encuentran en la máquina o en este Manual de instrucciones. Lea y respete todas las indicaciones de **PRECAUCIÓN** que se encuentran en este Manual de instrucciones y en su dispositivo.



PELIGRO:

No leer el Manual del propietario antes de operar o dar servicio a su máquina American Sanders podría ocasionarle lesiones a usted o a otro personal; también podrían producirse daños a la máquina o a otra propiedad. Debe recibir formación sobre el funcionamiento de esta máquina antes de utilizarla. Si usted o sus operadores no pueden leer el inglés, haga que se les explique completamente este manual antes de intentar operar este dispositivo.



PELIGRO:

- A. Podría ocurrir una electrocución si Power Lab está siendo reparado mientras está conectado a una fuente de energía. Desconecte la fuente de alimentación antes de realizar cualquier servicio.
- B. Se puede producir una electrocución o un incendio si Power Lab está siendo usado con un cable de alimentación dañado. No transporte el dispositivo por el cable de alimentación.
- C. Peligro de descarga. No utilice el dispositivo si ha sido rociado con agua.



ADVERTENCIA:

Cualquier alteración o modificación de este dispositivo podría dar lugar a daños en el dispositivo o lesiones al operador u otras personas presentes. Las alteraciones o modificaciones no autorizadas por el fabricante anulan todas y cada una de las garantías y responsabilidades.



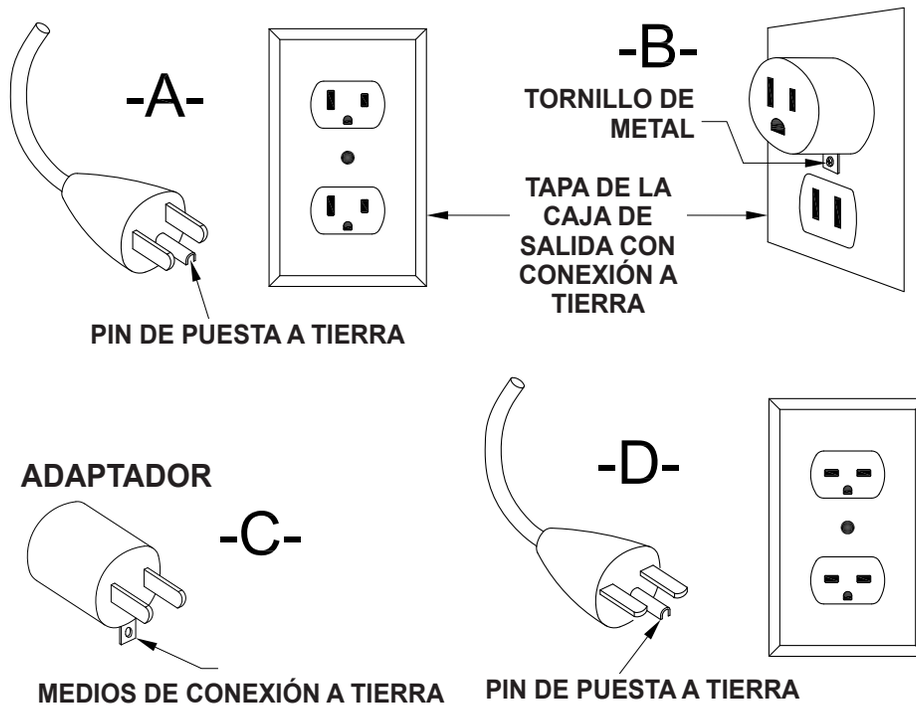
ADVERTENCIA:

Power Lab sólo debe conectarse a un circuito derivado individual de 20 A.

Instrucciones de seguridad

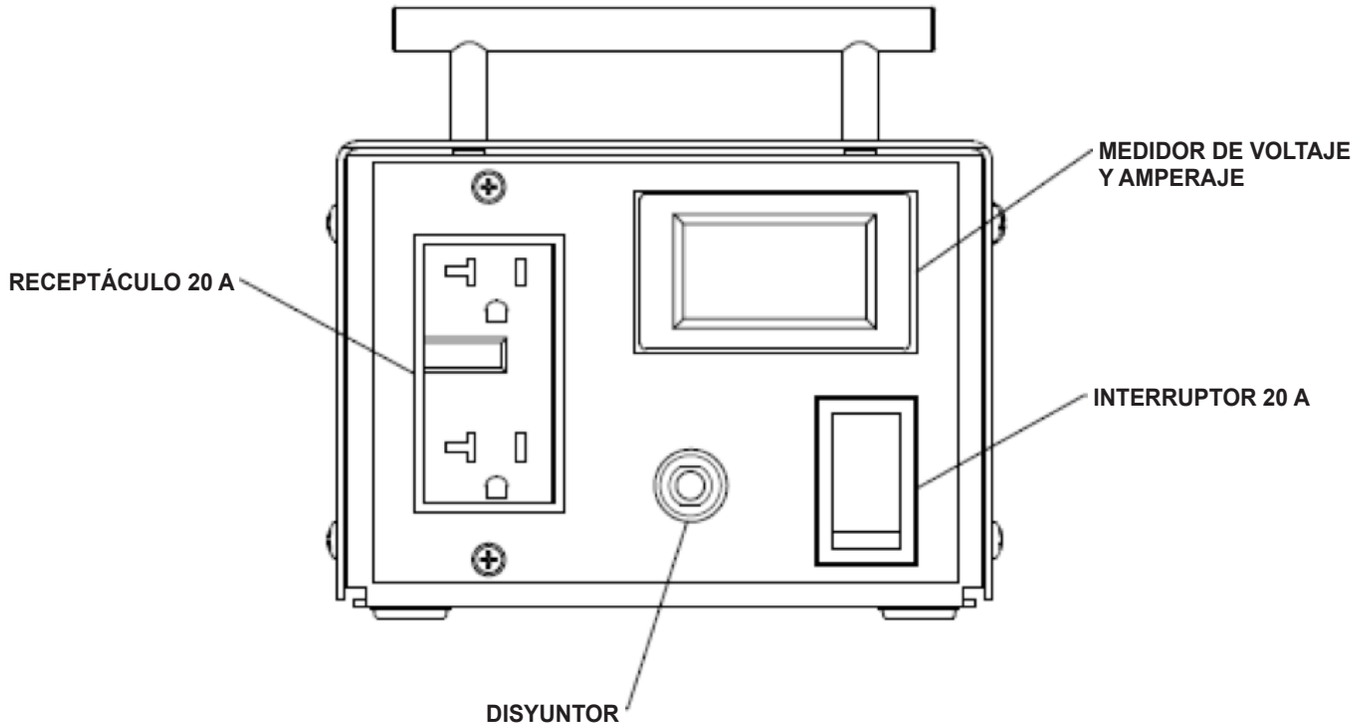
Este dispositivo debe estar conectado a tierra mientras se usa para proteger al operador de una descarga eléctrica. El dispositivo se suministra con un cable de tres conductores y un enchufe de conexión a tierra de tres contactos para encajar en el receptáculo de conexión a tierra adecuado. El conductor verde (o verde y amarillo) del cable es el cable de conexión a tierra. Nunca conecte este cable a otra clavija que no sea la clavija de conexión a tierra del enchufe de conexión.

Este dispositivo es para uso en un circuito nominal de 120 voltios y tiene un enchufe de conexión a tierra que se asemeja al enchufe ilustrado como (A) en el dibujo. Asegúrese de que el dispositivo esté conectado a una toma de corriente que tenga la misma configuración que el enchufe. No se debe usar ningún adaptador con este dispositivo.



Instrucciones de uso

1. Conecte Power Lab 120 a un receptáculo de 120 V y 20 A.
2. Encienda el dispositivo accionando el interruptor basculante hasta la posición «ON».
3. El amperímetro/voltímetro debe estar ahora iluminado.
4. Conecte la máquina que se someterá a prueba al receptáculo GFCI de Power Lab 120.
5. A medida que se utiliza la máquina, el medidor de amperios/voltios mostrará la tensión y el amperaje utilizados por la máquina.



Solución de problemas

Problema	Posible causa	Solución
El medidor de voltaje/amperaje no se enciende	GFCI se ha activado	Pulse el botón «Reset» en el receptáculo GFCI.
	El interruptor 20 A se ha activado	Presione para restablecer el interruptor 20 A
	El interruptor de alimentación está apagado	Ponga el interruptor de encendido en la posición «ON»
	No hay tensión en el cable de alimentación	Asegúrese de que Power Lab esté enchufado en un receptáculo que funcione.



Amano Pioneer Eclipse Corporation

1 Eclipse Rd ●PO Box 909
Sparta, Carolina del Norte 28675 ●EE. UU.
www.pioneereclipse.com

+1-336-372-8080
1-800-367-3550
Fax 1-336-372-2913