

- 1 Voltímetro para medir la tensión de alimentación.
- 2 Amperímetro para medir la corriente de la máquina.
- 3 Disyuntor de 20 amperios para la protección de sobrecorriente.
- 4 GFCI de 20 amperios para la detección de fallos a tierra.
- 5 Interruptor de encendido/apagado de 20 amperios resistente.
- 6 Ranuras de montaje para fijar el dispositivo a la pared.
- 7 Construcción de acero de alta resistencia de calibre 14.



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Power Lab 120 es una herramienta de resolución de problemas utilizada en máquinas de 120 V. Permite al técnico evaluar rápidamente las máquinas simplemente enchufándolas en el dispositivo mientras está en funcionamiento. Esta herramienta es ideal para centros de reparación de máquinas, centros de alquiler de herramientas y profesionales del cuidado de pisos. La construcción totalmente de acero significa que será una herramienta fiable tanto si se coloca en el banco de trabajo como si se utiliza en el lugar de trabajo.

PRODUCTOS RECOMENDADOS



El FM Floor Maintainer es una máquina para el cuidado de los pisos con cable disponible en dos anchos: 17 pulgadas (43 cm) y 20 pulgadas (51 cm). El sistema de accionamiento planetario doble utiliza un rodamiento de agujas de precisión, y un robusto motor de 1 CV con un factor de servicio de 1,25 proporciona potencia adicional para el esmerilado, el lijado y la limpieza de alfombras, así como para el pulido y fregado.



La Super 7R es la bordeadora de pisos de madera más eficiente de la industria. Con un diseño que permite tanto una gran potencia como una gran durabilidad, ha sido la bordeadora preferida de los contratistas profesionales durante más de 50 años. Equipada con una bolsa de polvo de liberación rápida y con la capacidad de acoplarse directamente a una aspiradora, esta bordeadora continúa superando a la competencia.

DATOS TÉCNICOS

Fuente de alimentación	120 V, enchufe de 15 amperios
Voltímetro	Pantalla LCD de 80-300 V con retroiluminación azul
Amperímetro	Pantalla LCD de 0-100 A con retroiluminación azul
Receptáculo GFCI	20 A/120 V con botones TEST y RESET
Construcción	Acero de calibre 14 con almohadillas de goma que no dejan marcas
Dimensiones	6,75 x 5,75 x 6,5 pulgadas (17 x 14,6 x 16,5 cm)
Peso	5,2 libras (2,3 kg)
Garantía	Piezas y mano de obra: 1 año* *No incluye los artículos de desgaste consumibles

MODELOS DISPONIBLES

MP524900 — Power Lab 120

MP524910 — Power Lab 120 (aprobado para la venta en Canadá)