

Omega Machinery Inc es una marca registrada en varios países que agrupa a un consorcio de fábricas líderes en sus mercados a nivel mundial. Todos nuestros equipos son fabricados con la mayor tecnología disponible. Nuestros procesos de fundición cumplen con los más altos estándares de calidad. Cuerpos de trabajo diseñados para evitar la vibración que incluyen una gran cantidad de acero, lo que los hace lograr un desempeño completamente confiable garantizando una vida útil durante muchos años de trabajo. Todos los procesos de maquinado se realizan con equipos CNC. Sólo utilizamos componentes eléctricos y neumáticos de marcas líderes a nivel mundial, logrando con esto un fácil suministro de refacciones y minimizando tiempos.



Lijadora 120 mm × 1,880 mm.

Velocidad de avance  
5 m/min a 10 m/min.Estructura compacta  
80 cm × 91 cm × 135 cm.

Motor principal de 2 HP.



## LIJADORA PARA PALOS REDONDOS DE UNA LIJA OM-RRS1

Debido a los constantes avances en ingeniería y tecnología el fabricante se reserva el derecho de actualizar o modificar diseño, especificaciones y características de los equipos sin previo aviso. Las imágenes utilizadas podrían no corresponder al 100% con el producto recibido.

### Descripción

La OM-RRS1 es una lijadora de una sola lija diseñada para dar un acabado uniforme a palos redondos. La lija de 120 mm envuelve completamente cada pieza, eliminando marcas y dejando la superficie lista para barnizado.

Pensada para fabricantes de mangos de herramientas, barandales y artículos decorativos, permite ajustar la velocidad de avance, adaptando la agresividad del lijado a la especie y al grano de la lija.

Su bancada de hierro fundido reduce vibraciones y, junto con la cubierta cerrada, facilita la extracción de polvo, prolongando la vida útil de la cinta y manteniendo limpio el entorno de trabajo.

Características

- Rango lijable: 10 mm a 60 m.
- Dimensión de la lija: 120 mm × 1,880 m.
- Velocidad de avance: 5 m/min a 10 m/min mediante inverter de frecuencia.
- Motor principal de 1.5 kW (2 HP).
- Motor de alimentación de 0.25 kW (0.33 HP).
- Bancada de hierro fundido para máxima estabilidad.

Especificaciones

DIMENSIONES Y PESO APROXIMADO DE LA LIJADORA	
Longitud	80 cm
Ancho	91 cm
Altura	135 cm
Peso	210 kg
POTENCIA DE LOS MOTORES INSTALADOS	
Motor principal	1.5 kW (2 HP)
Motor de ventilador	0.25 kW (0.33 HP)
Voltaje y fases	220V Trifásico, 60Hz
CAPACIDAD DE LIJADO	
Rango del espesor lijable	10 mm a 60 mm
Dimensiones de la lija	120 mm x 1,880 mm
CARACTERÍSTICAS DE LA LIJADORA	
Velocidad de alimentación	5 m/min a 10 m/min
Revoluciones por minuto	1,420 RPM