

OMEGA MACHINERY

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.

DESCRIPCIÓN

No todos los talleres necesitan una sierra escuadrada que domine el espacio de trabajo, pero una sierra compacta y totalmente equipada es una alternativa tentadora.

Te presentamos la sierra escuadradora OM-PS12-1200, diseñada para brindar potencia y precisión en un formato compacto.

Construida con un robusto chasis de acero, esta sierra ofrece estabilidad y funcionamiento libre de vibraciones. Su diseño proporciona una base sólida para cortes precisos y sin complicaciones.

La sierra escuadradora OM-PS12-1200 es ideal para aquellos que valoran la eficiencia y la calidad en cada corte. A pesar de su tamaño compacto, su motor trifásico de 220V y 4 HP te proporciona la potencia necesaria para abordar una amplia variedad de proyectos de carpintería.

Ya sea que necesites cortes rectos o angulares, esta sierra está diseñada para brindarte resultados profesionales sin ocupar todo tu espacio de trabajo. Simplifica tus tareas y optimiza tu producción con esta solución compacta y completa.

Descubre cómo el rendimiento y la eficiencia pueden encajar perfectamente en tu taller.

CARACTERÍSTICAS

Motor potente

Experimenta el poder en acción con el motor principal de 4 HP. Esta sierra escuadradora está equipada para abordar incluso los materiales más resistentes con facilidad y precisión.

Gran capacidad de corte

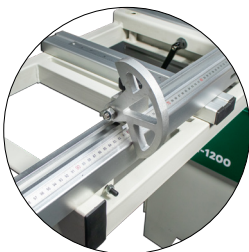
Conquista proyectos ambiciosos sin restricciones gracias a la capacidad de corte de 1,250 mm sobre el carro. Realiza cortes precisos y sin esfuerzo en piezas de gran tamaño.

Versatilidad en los cortes

Explora nuevas posibilidades creativas con el rango de inclinación de la mesa de trabajo. Desde cortes rectos hasta biselados, esta sierra escuadradora se adapta a tus necesidades.

Disco de corte de 12"

Operando con un disco principal de 315 mm (12"), esta sierra escuadradora garantiza cortes precisos y suaves en diferentes materiales, desde madera dura hasta materiales compuestos.



ESPECIFICACIONES

DIMENSIONES Y PESO APROXIMADO DE LA SIERRA ESCUADRADORA	
Longitud	255 cm
Ancho	230 cm
Altura	86 cm
Peso	400 kg
POTENCIA DEL MOTOR PRINCIPAL DISPONIBLE	
3 kW (4 HP)	Trifásico 220V 60Hz
POTENCIA DEL MOTOR DEL INCISOR DISPONIBLE	
.55 kW (.75 HP)	Trifásico 220V 60Hz
CAPACIDAD DE CORTE	
Máxima capacidad de corte longitudinal	900 mm
Máxima capacidad de corte sobre el carro	1,250 mm
Rango de inclinación de la mesa de trabajo	0° – 45°
Máxima altura de corte a 45°	67 mm
Máxima altura de corte a 90°	95 mm
CARACTERÍSTICAS DE LA SIERRA ESCUADRADORA	
Diámetro del disco principal	315 mm (12")
Diámetro del disco incisor	120 mm (5")
Velocidad del disco principal	4,500 RPM
Velocidad del disco incisor	8,000 RPM
CARACTERÍSTICAS GENERALES ADICIONALES DE LA SIERRA ESCUADRADORA	
Disco principal	No incluido
Disco incisor	No incluido