

Motoazada Bellota 7MZ3010C

Motoazada Bellota 7MZ3010C - 7 HP / 212 cc, 4 velocidades, ancho de trabajo de hasta 1 050 mm, profundidad de hasta 300 mm. Potencia profesional para terrenos exigentes.

Precio: M.N. Precio Neto

Descripción de producto

La Motoazada Bellota 7MZ3010C es una máquina agrícola diseñada para trabajar terrenos densos y compactos con fiabilidad profesional. Equipada con un motor de 7 **HP (5.1 kW)** y cilindraje de **212 cc**, alcanza aproximadamente **3 600 rpm**, lo que le permite labrar terrenos de gran tamaño, preparar huertos o jardines extensos, o realizar labores de labranza pesada.

Gracias a su chasis de fundición, transmisión por cadena + correa y sistema de 4 velocidades (3 adelante + 1 reversa), adapta su rendimiento según la tarea y facilita maniobras incluso en espacios más reducidos. Incluye 8 grupos de fresas modulables que permiten ajustar el ancho de trabajo entre **650 mm, 850 mm y 1 050 mm**, y una profundidad de trabajo que varía entre **150 mm y 300 mm**, lo que brinda versatilidad para diferentes tipos de suelo y cultivos.

También incorpora doble filtro de aire (bañado en aceite + seco) para mayor protección del motor, ruedas neumáticas y discos laterales para facilitar transporte y desplazamiento.

Ventajas clave

- Potente motor de 7 HP (212 cc) que garantiza rendimiento alto en terrenos difíciles.
- Transmisión de cadena + correa y múltiples fresas, que aseguran operación eficiente y durabilidad.
- 4 marchas (3 hacia adelante + 1 hacia atrás) que permiten adaptarse al terreno y maniobrar.
- Ancho de trabajo ajustable de 650/850/1050 mm y profundidad de 150-300 mm, ideal para distintos cultivos y tipos de suelo.
- Sistema de filtro doble que protege el motor y prolonga su vida útil en condiciones exigentes.
- Marca reconocida: Bellota, con respaldo de calidad, repuestos y soporte técnico.

Usos recomendados

- Preparación de grandes extensiones de terreno para siembra o cultivo.
- Labranza en suelos duros, compactados o con presencia de raíces que requieren máquina de fuerza.
- Jardinería profesional, agricultura ligera o zonas de mantenimiento que necesitan robustez y eficiencia.
- Obras de acondicionamiento de terrenos, huertos comerciales o proyectos donde se requiere anchura de trabajo significativa.

Recomendaciones

- Asegúrate de revisar el nivel de aceite, filtros y estado de las ruedas antes de cada uso para prolongar la vida útil.
- Usa equipo de protección personal: guantes, botas, protección auditiva y gafas, ya que la maquina trabaja con piezas en movimiento y es pesada (~79 kg).
- En terrenos con piedras o restos estructurales, considera hacer una pasada previa para evitar daño a las fresas.
- Ajusta el ancho y la profundidad de trabajo según el tipo de suelo y cultivo para obtener la máxima eficiencia.
- Guarda la máquina en un lugar seco, limpia y libre de polvo; realiza mantenimiento preventivo periódicamente conforme al manual.