



Bomet U030

Arado monosurco (2 cuerpos)



Domicilio social

Agrohof Kft.
6064 Tiszaug, Bokros tanya 16.

Ventas

+34 662 65 14 07
info@agrohof.com

<https://agrohof.es/sku/b07-0544>



Parámetros

| Nombre | Unidad |
|-----------------|--------|
| Número de arado | 2 pcs |
| Anchura | 700 mm |
| Potencia mínima | 30 hp |

Descripción

El Bomet U030 es un arado monosurco de 2 cuerpos, diseñado para explotaciones agrícolas pequeñas y medianas que buscan una herramienta eficaz y versátil para la labranza de profundidad media. Compatible con tractores desde 30 hp, este arado puede trabajar en todo tipo de suelos, ya sea en campos llanos, en laderas o en colinas.

Su estructura robusta y ajustable permite adaptar la anchura del surco a las condiciones del terreno, optimizando el trabajo tanto en preparación presiembra como en labranza de invierno.

Características técnicas:

- Número de cuerpos de arado: 2
- Anchura total de trabajo: 700 mm
- Potencia mínima del tractor: 30 hp
- Potencia máxima recomendada para 2 cuerpos: 52 hp
- Perfil del bastidor: 100x100 mm
- Distancia entre cuerpos: 80 cm
- Altura bajo bastidor: 72 cm
- Ajuste de anchura del cuerpo: 25 cm / 30 cm / 35 cm (mecánico por tornillo)



- Ajuste del primer cuerpo: mecánico, mediante tornillo desplazable
- Protección contra piedras: perno de cizallamiento
- Equipamiento opcional: reja descremadora o cortadora de Ø 41 cm

Ventajas destacadas:

- Versatilidad total: trabaja en llanuras, laderas y suelos difíciles con restos vegetales.
- Ajuste sencillo del ancho del surco: tres posiciones para adaptarse a las condiciones del terreno.
- Construcción robusta: bastidor de acero de sección cuadrada para mayor durabilidad.
- Ideal para cultivos diversos: desde cereales hasta cultivos forrajeros y leguminosas.
- Protección contra daños: sistema de seguridad con perno de cizallamiento.
- Óptimo para pre-siembra y labranza de invierno.

Aplicaciones ideales:

- Preparación del suelo para la siembra en primavera u otoño
- Labranza en suelos ligeros, medios o pesados
- Eliminación y volteo de residuos vegetales postcosecha
- Uso en terrenos con pendiente o de difícil acceso