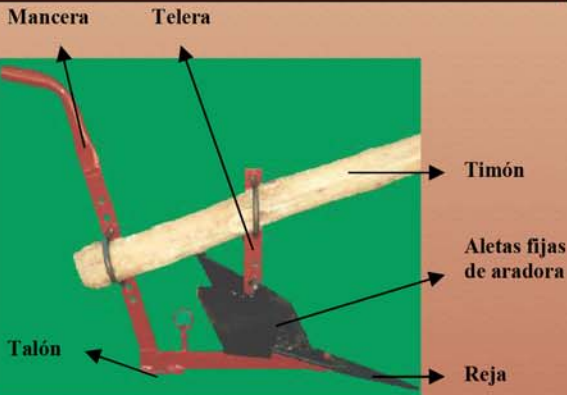




**UNIVERSIDAD MAYOR DE SAN SIMÓN**  
**AGENCIA SUIZA PARA EL DESARROLLO Y LA COOPERACIÓN**  
**CENTRO DE INVESTIGACIÓN, FORMACIÓN Y EXTENSIÓN EN MECANIZACIÓN AGRÍCOLA**

**PARTES IMPORTANTES**



Arado Combinado, listo para iniciar su trabajo de labranza

**ARADO COMBINADO**

**FICHA TÉCNICA**

Características	Arado Combinado
Fuente de Tracción (TA)	Yunta/Bovinos
Fuerza requerida (Kgf)	70 - 90
Peso (Kg)	9,5
Ancho de trabajo (cm)	25
Prof. De trabajo (cm)	15
Rendimiento (jorn/ha)	3.5 - 5
Vida útil armazón (años)	> 10
Vida útil reja aprox. (años)	2

**FORMA DE TRABAJO**











Arado combinado, para zonas con pendiente hasta 45%

**ALGUNAS VENTAJAS**

- Trabaja como aradora y para barbecho.
- Por su diseño y estructura metálica, prepara en terreno en menos pasadas y a una mayor profundidad que el arado de palo.
- Apto para terrenos con bastante pedregosidad.
- Fácil regulación de profundidad de aradura.
- Puede usarse sin aleta (solo reja) cuando existe mucha grama o pasto.
- Mancera alta regulable (obsional), para terrenos planos y manquera baja para terrenos en ladera.
- Trabaja en terrenos planos y en ladera hasta 45% de pendiente, donde tiene uso el arado de palo.

**El Arado Combinado al añadirse accesorios adquiere otras funciones:**  
 (ver detalles en las FICHAS # 14, 15 v 16)

<b>1</b>		→		<b>3</b>		→	
	Aleta Dentada Fija		Cavadora de Papa		Escardillas Regulables		Carpidora (desmalczadora)
<b>2</b>		→		<b>4</b>		→	
	Aletas Regulables		Aporcadora (surcadora)		Accesorio Sembradora		Sembradora de granos y leguminosas

