

Máquina de dobladillo y rebobinado de lona

Esta máquina se ha desarrollado especialmente para trabajar en cultivos de espárragos con lona doblada.

Puede colocarse en la parte trasera o delantera del tractor.

La potencia hidráulica utilizada es la del tractor.

El marco tubular tiene forma de paralelogramo deformable. Esta inteligente cinemática tiene el efecto de mantener el carrete siempre perpendicular al tope. Esta traducción ajustable permite:

para tomar el carrete almacenado sin bajarse del tractor.

para evitar los sobreespesores en los dobladillos llenos de tierra durante la recogida, y así limitar el diámetro de la bobina.

corregir los efectos del viento al colocar la sábana.

Para limitar el deslizamiento del plástico, la lona se enrolla alrededor de un tubo cuadrado.

El sistema está totalmente controlado por el operador, que puede intervenir en cualquier momento:

Regulación de la velocidad de bobinado (manual y ajustable).

la liberación y el agarre hidráulico de la bobina.

ajuste de la posición del paralelogramo



Tabla de rendimiento

Ref.	Embalaje			Peso	Rendimiento
	Longitud	Anchura	Altura		
DENB 2,90	2,50	1,50	420Kg	1 conductor 1 operador Velocidad de avance = 4 a 6 Km/h Potencia del tractor = 60hp 2WD	