

Laminadora BIO film plástico 1 fila

Muy compacto, le permitirá rodar sus películas en todos los terrenos e incluso en las pendientes.

El **descenso automático** del rodillo, seguido de su **freno de presión vertical**, evitará que el plástico se escape de las ruedas en caso de viento.

Los **deflectores** ajustables en altura, longitud y ángulo permiten dirigir la tierra y evitar que salpique la película de plástico.

Su **rodillo frontal**, ingeniosamente colocado bajo los brazos de elevación, le permitirá preparar una superficie muy plana antes de aplicar la película de plástico.

Sus ruedas inclinadas permitirán el paso sobre montículos y la instalación de la película sobre los minitúneles (o pistas).

Construcción tubular, ajuste de discos, ruedas y espumaderas.

## OPCIONES

Carrete de manguera de goteo con enterrador

Localizador de fertilizantes

Dispensador de

microgranulado Esparcidor de

broca

Plantadora de tapones y minitapones

Máquina de una hilera o viga de 3 hileras.

Desenrolla todos los anchos de película

Desenrolla todo tipo de películas de plástico (o fieltro, fibra de madera y película vegetal...)

Todos los cultivos :

Ensalada

de melón

Tomate

Pimiento

Calabacín

Fresa

Piña

Espárrago

s Flor

Vivero

de tabaco



## Tabla de rendimiento

Ref.	Longitud	Embalaje		Peso	Rendimiento
		Anchura	Altura		
DR Bio 2.20		2,20	1,70	430Kg	1 conductor 1 operador Velocidad de desenrollado = 2 a 3 Km/h una media de 8 a 10 km de película lineal desenrollada al día