

Sembradora 4 filas rechazo de piña

Máquina de plantación muy inteligente sobre película de plástico, que funciona hundiendo y haciendo un agujero correspondiente a la forma del brote. El principio de plantación no requiere cavar, y permite un buen posicionamiento del retoño en el suelo, ya que es plantado directamente por el brazo del operario con energía en el agujero, evitando así cualquier planta tumbada. La posición del operador (sentido de la marcha) le permite comunicarse con el conductor. El ajuste de la distancia entre plantas no requiere ningún cálculo y se realiza simplemente moviendo y atornillando las jardineras en los agujeros predeterminados.

Los escritorios se utilizan para almacenar las existencias de plantas.

Si se utiliza el almacén de cajas, un operario auxiliar trasladará las cajas a través de las mesas inclinadas. Recogerá las cajas vacías y las almacenará en la gran reserva.



Tabla de rendimiento

Longitud	Embalaje		Peso	Rendimiento
	Anchura	Altura		
3,2 m	Obra: 4,6 m Carretera: 3,17 m	2,25 m	200Kg	1 conductor 2 operarios Distancia de plantación de 20cm a 75cm Número de plantas = 800 a 1200 plantas/hora Velocidad de avance = 500 a 800 m/h*. Potencia del tractor = 40HP 2WD

dependiendo de la habilidad de los plantadores

