



→ Ventajas

- + : más producción por hora : 55% de ahorro en costos de mano de obra
- + : comodidad de trabajo : eliminar las condiciones de trabajo difíciles
- : menos manipulación
- : Menor inversión en equipos

Esta herramienta es sólida, multifunción y económica. La pinza es muy fácil de acoplar, también es fácil de usar. No ocupa espacio y se puede llevar en la mano. Se conecta a la línea de doble efecto del rompedor (casi todas las miniexcavadoras están equipadas).

Fabricante de máquinas agrícolas para la cosecha y el trabajo de los frutos



Características generales

Esta herramienta es una pinza adaptable en un brazo mecánico (como una miniexcavadora). El interés de esta herramienta es que combina varias funciones por su diseño. De hecho, en condiciones cerradas, la pinza constituye en una garra que puede descompactar el suelo, incluso los suelos muy pedregosos.

Después de haber descompactado bajo las raíces, podemos extraer la cepa abriendo las mordazas de la pinza y cargar en un remolque.

Luego, en posición cerrada, podemos aplanar el área descompactada e insertar por un orificio en la pinza, una planta, en el espacio hueco entre las mordazas de la pinza. Para plantar la cepa, inserte la pinza en el suelo, luego abra las mandíbulas y suelte la planta. Una vez que la planta está en el suelo, quitamos la pinza y podemos compactar alrededor de las raíces y luego aplanar el suelo.

Con la misma herramienta y en una sola pasada podemos realizar todos los trabajos necesarios para la plantación que antes requerían 4 pasadas: la primera para arrancar el cepo, la segunda para recoger el cepo, la tercera para plantarlo de nuevo y luego, la cuarta para poner una estaca, una protección y un poco de fertilizante.

Características técnicas

Producción	200 plantas por día (alrededor de 25/hora)
Interfaz mecánica	Lado plano para atornillar una interfaz Varios tipos de tornillería atornillada e intercambiable <ul style="list-style-type: none"> - Interfaz atornillada Tornillo Morin M0 - Interfaz atornillada Fijación Morin M1 - Interfaz atornillada 2 ejes de 130 mm (JCB) - Interfaz atornillado Fijación KLAC modelo D (new Holland) - Interfaz atornillada CANGINI CR30 fastener - Personalización de la interfaz hidráulica en posventa (longitud de la manguera, tipo de acoplamiento, acoplamiento de enchufe...)
Interfaz hidráulica	2 mangueras hidráulicas de 1/4" de longitud 1m50 Salida (lado de la miniexcavadora) : 2 conectores hembra JIC 9/16 + tapón Sin acoplamiento de enchufe
Presión de aceite	80 bares
Diámetro de las plantas	Diámetro máximo de las plantas (cepellón) 105 x 90 mm Plantas en maceta o a raíz desnuda
Piezas de desgaste	Filos de corte superior e inferior en Hardox
Longitud : 700 mm - Altura : 471 mm Anchura 256 mm Anchura de trabajo : 154mm - Peso : 80kg	

