

Equipo de plantación y traslado a campo

Los equipos de plantación y traslado a campo permiten reducir tanto el estrés de la planta previo al trasplante como los costos de transporte. Así mismo, aumenta la productividad por jornal.

- **Tubo Plantador**

El tubo plantador es el más eficiente para plantar manualmente plántulas de contenedor. El tubo plantador puede ser usado desde una posición vertical, lo que lo hace un método rápido y cómodo por su diseño ergonómico.



- **Bastón Plantador**

Características Claves:

- Varios tamaños y puntas intercambiables, que permiten plantar plántulas de diferentes tamaños.
- Multifuncional
- Ligero
- Manejo Fácil
- El hoyo es hecho fácilmente solamente presionando la punta del plantador en la tierra, utilizando el pie. Al remover el plantador el hoyo queda perfecto para insertar la plántula.
- Flexibilidad
- El plantador viene en 3 diferentes tamaños, ajustados al tamaño de los contenedores HIKO de la marca BCC. Sin embargo, el plantador puede ser utilizado con plántulas con un tamaño similar. La herramienta es más duradera debido a que las puntas plantadoras son intercambiables.

Datos Técnicos:

Largo: 900mm (sin punta)

Peso: 1.5kg

Lista de Productos:

Plantador (V-50, V-93, V-150)

Punta (V-50, V-93, V-150)

- **Mochila porta charola**
- **Mochila de 4 niveles**

Características claves:

- Ligera

- Modelo para 8 contenedores HIKO

Una buena logística plantadora es crucial para una siembra efectiva. El personal puede tener sitios estratégicos donde recargar la mochila de acuerdo con la ruta de siembra. Al utilizar esta mochila diseñada especialmente se puede acceder a las plántulas en los contenedores fácil y cómodamente.

Datos Técnicos:

Dimensiones (LxAxH) 470x300x820mm

Peso: 3kg

Material: acero galvanizado

Cinturones porta charolas

- **Mochila 3 niveles**

Características Claves:

-Ligera

- Modelo para 6 contenedores HIKO

Una buena logística plantadora es crucial para una siembra efectiva. El personal puede tener sitios estratégicos donde recargar la mochila de acuerdo con la ruta de siembra. Al utilizar esta mochila diseñada especialmente se puede acceder a las plántulas en los contenedores fácil y cómodamente.

Datos Técnicos:

Dimensiones (LxAxH) 470x300x820mm

Peso: 3kg

Material: acero galvanizado

Portador de cadera

Características Claves:

-Ligero, fácil de cargar y cómodo.

Este portador a la cadera carga los contenedores durante la siembra. Se pueden cargar dos contenedores a la cadera al mismo tiempo.

Este arreglo le da al plantador ambas manos libres para una siembra efectiva.

Datos Técnicos

Dimensiones (LxAxH) 240x200x200mm

Peso: 0.5kg