



MESA DE SELECCIÓN MANUAL

FUNCIONAMIENTO

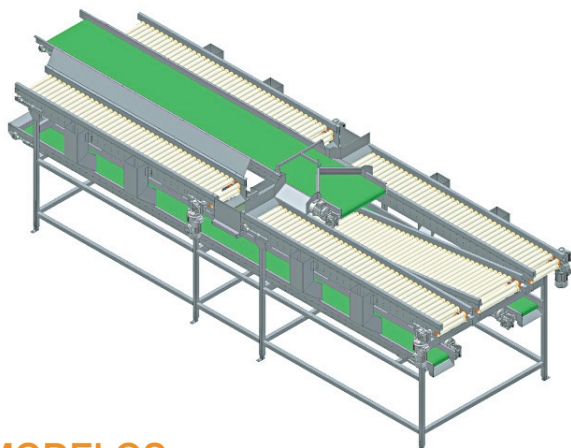
- La máquina está concebida para la selección de la fruta de forma manual.
- La fruta se transporta mediante rodillos, dichos rodillos, poseen un movimiento de rotación, para hacer girar la fruta y facilitar la visualización al operario.
- La fruta se divide proporcionalmente en cada módulo, para una mejor selección.

ESPECIFICACIONES

- Estructura en acero galvanizado.
- Partes en contacto con la fruta de acero inoxidable.
- Rodillos de Ø55 con bujes cónicos en los extremos.
- Tracción mediante motorreductor de cada uno de los módulos.
- Regulación de velocidad.

OPCIONES

- Ancho y longitud según producción deseada.
- Estructura y rodillos en acero inoxidable.
- Embudos y transportadores salida destrío.
- Rodillos en PVC o aluminio.
- Rodillos basculantes para evacuación hojas.
- Tarimas de trabajo.
- Bandejas o cintas transportadoras de reenvío.
- Cuadro eléctrico.



MODELOS

- Mesa selección de módulos longitudinales: Formado por módulos de selección dispuesto en la dirección de la fruta. Puede ser de 4 o 6 módulos.
- Mesa de selección de módulos transversales: Formado por módulos de selección dispuestos de forma perpendicular a la dirección de la fruta. Puede ser de 4 o 6 módulos.

