

ELEVADOR ELÉCTRICO



DESCRIPCIÓN:

Máquina diseñada para elevar el cerdo hasta la altura del transportador aéreo para su posterior introducción.

Consiste en un transportador de cadena de retorno vertical colocado de forma inclinada para elevar los animales desde una posición inferior hasta una posición superior.

Están colocados a la salida de la mesa del CO₂, en el Box de aturrido y en la zona de faenado y una vez colocado el carro por el operario, este último lo introduce.

El elevador lleva instalado una botonera de marcha-para para que el mismo operario sea el que lo ponga en marcha dependiendo de las necesidades de fabricación.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Bastidor: Construcción en acero al carbono
- Potencia: 0.75 Kw.
- Cadena instalada: MC-56 paso 100
- Coronas: Z = 7
- Longitud aproximada: Según diseño