

RECEPCION

ELEVADOR HIDRAULICO



DESCRIPCIÓN

Esta maquina esta diseñada para facilitar la operacion de cuelgue de las aves en la linea de matanza, permitiendo de desplazar las cajas colocadas en los palets evitando desajustes a mano y también evitando daños (magulladuras, fracturas, traumatismos) a las aves. El elevador esta constituido por un estructura de soportación en acero galvanizado en caliente y una plataforma movil de 1200 x 1100 mm accionada por un piston hidraulico mediante un pedal de mando situado en dicha plataforma.

DATOS TECNICOS

Capacidad	900 kg
Longitud	1.300 mm
Anchura	1.300 mm
Altura	3.300 mm
Potencia total instalada	0,75 kw
Peso neto	320 kg
Volumen expedicion	2,5 M ³