

## RECEPCION

## **ELEVADOR HIDRAULICO**



## DESCRIPCIÓN

Esta maquina esta diseñada para facilicitar la operacion de cuelgue de las aves en la linea de matanza, permitiendo de desplazar las cajas colocadas en los palets evitando desapilajes 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   | М³ |