

## TRANSPORTADOR DE VÍSCERAS BLANCAS Y ROJAS L= 20 mts.

### Descripción:

Maquinaria diseñada para el transporte aéreo de vísceras blancas y rojas de forma automática.

Dichos transportadores están fabricados mediante perfiles UPN en acero F-111, recibiendo un tratamiento superficial posterior de galvanizado.

Equipo de transporte fabricado en acero galvanizado en caliente, con gran variedad de tipos de cadenas de arrastre y coronas dentadas con dientes endurecidos por inducción.

Accionamiento mediante motoredutores de altas prestaciones y dimensiones según longitud y carga de transporte. Tensores neumáticos.



Bandejas y ganchos para el transporte de vísceras blancas y rojas en acero inoxidable AISI-304, con acabado granallado. Distintos diseños según instalación.

Cuadro eléctrico de mando y control en caja de acero inoxidable, incluye variador de velocidad para la sincronización con el transportador de faenado.

### Datos Técnicos:

- Construcción: Acero galvanizado.
- Transmisión: Motorreductor planetario directo al eje.
- Potencia: 1,5 Kw.
- Presión de aire: 4 bares.
- Cadena: X-458 forjada de 4"
- Rueda motriz y rueda tensora + 2 ruedas de reenvío con dientes endurecidos
- Longitud del transportador: 24 Mts.

