



DESCRIPCIÓN

Equipo de transporte fabricado en acero galvanizado en caliente, para transporte automático para inspección y calificación de vísceras.

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 y especie

Incluye cabinas de desinfección para bandejas y ganchos.

Sistema neumático del retorno de bandejas y ganchos.

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

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Construcción: Acero galvanizado.
- Transmisión: Motorreductor planetario directo al eje.
- Potencia: Según diseño
- Presión de aire: 4 bares.
- Cadena: X-458 forjada de 4"
- Cota de bandejas desde suelo, estimada: entre 500 y 700 mm.
- Longitud del transportador: Según diseño.
- Rueda motriz y rueda tensora + 2 ruedas de reenvío con dientes endurecidos.

