

# SISTEMA DE TRANSPORTADOR DE PLACAS

## AUMENTA LAS GANANCIAS AL AUMENTAR LA PRODUCCIÓN

El Sistema de Transportador de Placas de Columbia está diseñado específicamente para el productor que desea tener equipos de tecnología de punta, desempeño confiable día tras día. Diseñado para transportar delicadamente las placas hasta estantes fijos. La operación es suave y gentil para proteger los productos frescos en su viaje hacia los hornos de curado, y para los productos curados hacia la operación de formación de cubos. El sistema típico incluye el transportador de productos frescos, elevador de subir y de bajar, carro de transporte (inferior), montacargas (superior), transportadores de retorno de placas, raspador de placas, cepillo y puente de placas.

### VERSÁTIL:

**Niveles:** Disponible desde 9 hasta 27 niveles  
**Capacidades de Peso:** 13,000 lb (5,900 kg) hasta 40,000 lb (18,000 kg)



### BENEFICIOS:

- Diseñado para desempeño máximo en el manejo de placas
- Diseño flexible para máquinas "de 3 bloques" hasta plantas de placas grandes
- Puede ser acoplado con un acumulador de placas opcional para una eficiencia de planta y una flexibilidad de producción óptimas
- Usa controles de Lógica Programables ("PLC") avanzados para asegurar la colocación y el recogido exactos de las placas
- Incorpora los más recientes componentes de colocación guiada por laser
- Seguimiento de producto automático cuando se acopla con el sistema líder en la industria CommandView de Columbia