

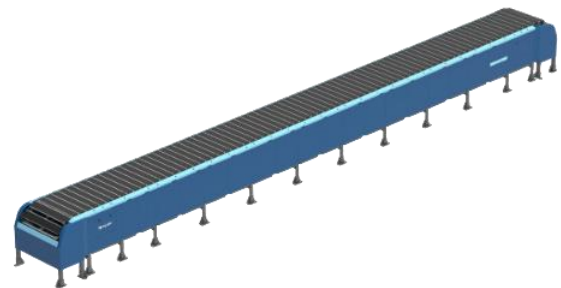
ISITORT CBS-V: CLASIFICADOR VERTICAL

Solución de clasificación vertical

Isisort CBS-V es una gama de soluciones de clasificación vertical que funciona con clasificadores de cinta transversales o estrechas. Esta solución puede funcionar utilizando portadores giratorios bidireccionales como unidades principales de clasificación, dispuestos a lo largo de una línea principal de transmisión especializada. Operando de forma continua y cíclica, estos portadores se aseguran de que los paquetes se clasifiquen rápida y con precisión en sus destinos designados.

Gracias a su disposición vertical diseñada para la eficiencia del espacio sin comprometer el rendimiento, el sistema funciona de forma fluida utilizando el mínimo espacio del suelo.

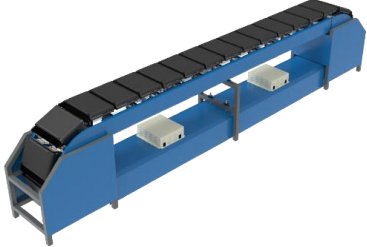
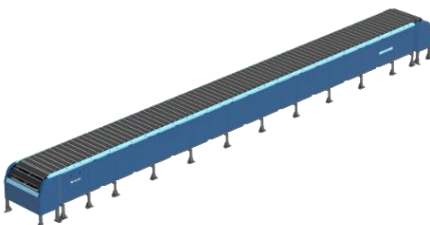
El paso entre los transportistas está optimizado para una clasificación fluida, permitiendo un procesamiento rápido de paquetes de diferentes tamaños.



Beneficios clave

- Pequeña huella con aplicaciones extensas y despliegue flexible
- Ordenamiento inteligente para aplicaciones ilimitadas
- Clasificación eficiente para grandes y pequeños paquetes
- Diseño modular

Tipos de clasificadores verticales

			
Características		Clasificador lineal	Clasificador de Cinturones Estrechos
Tipo		Adecuado para paquetes pequeños y parcelas	Clasificación estable de paquetes grandes y pequeños
Eficiencia de velocidad		9 000 PCS/h	6 000 PCS/h
Velocidad máxima de carrera		1,5 m/s	2 m/s
Rango de objetos Peso & dimensión	Mínimo	100*100*10 mm - 0,5 kg	150*150*10 mm - 0,2 kg
	Máximo	600*400*400 mm - 15 kg	1300*1100*100 mm - 60 kg
Dimensiones del portador		456*700 mm	195*1200 mm
Ancho de cinturón portador		400 mm	163 mm
Modo de entrada de paquetes		Automático/Manual	Automático/Manual
Dibujo			