

El Sistema Detector de Metales Kontinuer tipo banda fue proyectado para remover de manera automática cualquier cuerpo metálico, inclusive acero inoxidable, lo que ofrece más seguridad al proceso.

De construcción robusta, todo el equipo es fabricado en acero inoxidable, para mayor durabilidad. Dotado de un compartimento para coleccionar el agua libre en la parte inferior del equipo, manteniéndolo así limpio e higiénico.

La Sección próxima al detector es fabricada en polipropileno para garantizar la no interferencia en el sistema de detección.

VENTAJAS KONTINUER

✓ SENSIBILIDAD DE DETECCIÓN AJUSTABLE

✓ SISTEMA AUTOMÁTICO DE DESCARTE

✓ BAJO COSTO DE OPERACIÓN

✓ CUMPLE CON LOS REQUISITOS DE LA NORMA NR-12



PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS

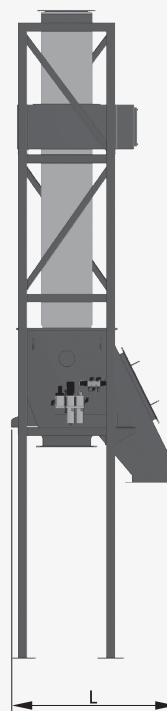
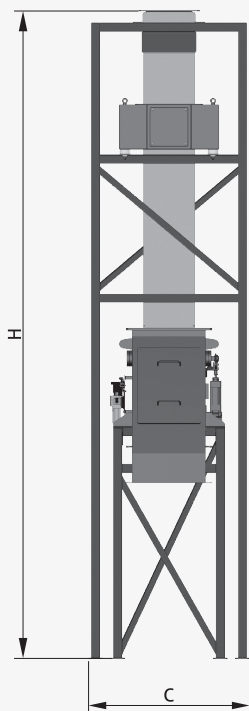
- ✓ SISTEMA DE DEFLECTOR PARA DESCARTE AUTOMÁTICO
- ✓ FABRICADO COMPLETAMENTE EN ACERO INOXIDABLE
- ✓ COMPARTIMIENTO PARA COLECTA DE LIBRE
- ✓ FÁCIL OPERACIÓN

FLUJO DEL EQUIPO

MATERIA CRUDA O COCIDA
CONTAMINADA CON CUERPOS
METÁLICOS DE DIFERENTES
TAMAÑOS



PRODUCTOS COMPLETAMENTE
LIBRES DE CUERPOS
METÁLICOS



MODELO	POTENCIA (kW)	PRODUCCIÓN MÁXIMA (ton/h)	PESO (ton)	DIMENSIONES GENERALES (mm)		
				L	A	A
DET-B	2,2	10	1100 kg	4250	950	1400

Kontinuer se reserva el derecho de alterar cualquier información sin previo aviso

