



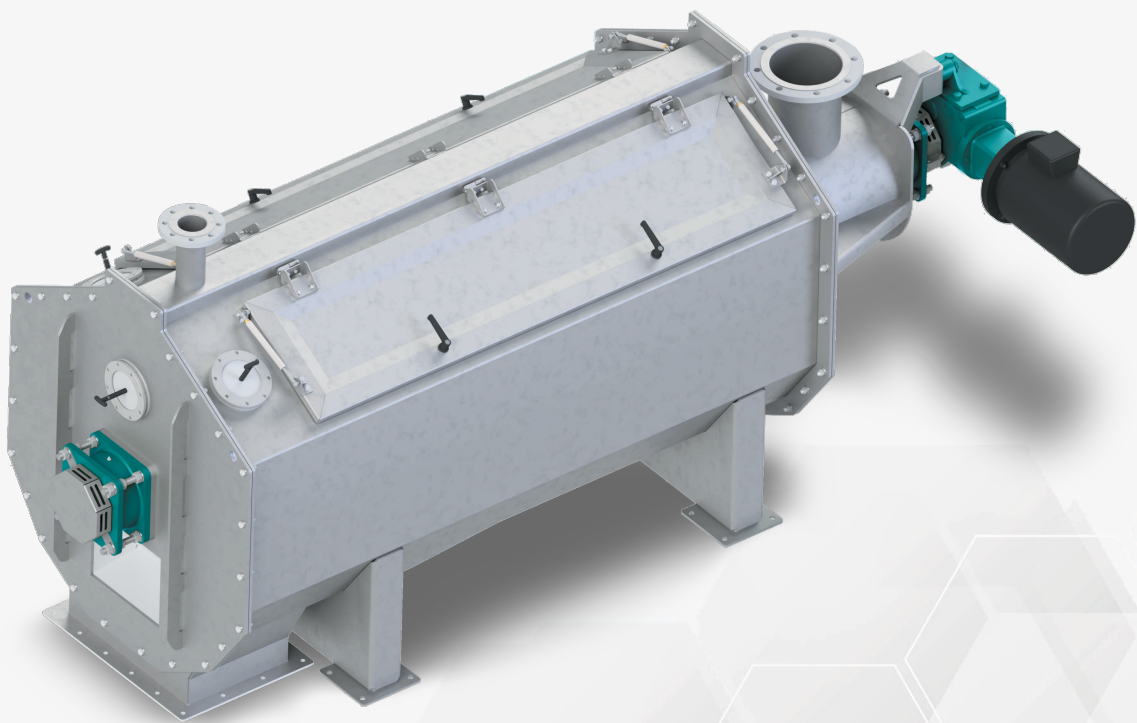


Fabricado en acero inoxidable, el Pre Strainer Rotativo Kontinuer fue desarrollado para hacer la separación de agua y grasa de los sólidos a través de un tambor rotativo de malla perforada.

El pre strainer normalmente es colocado después de los cocedores, con la finalidad de preparar el producto antes de ser prensado, aumentando la eficacia del prensado.

## VENTAJAS **KONTINUER**

-  TAMIZ DE ACERO INOXIDABLE, DE FÁCIL ACCESO PARA SU SUBSTITUCIÓN
-  EJE DE UNIÓN DEL TAMIZ FABRICADO EN ACERO INOXIDABLE
-  TAPAS DE INSPECCIÓN PARA MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA
-  CUMPLE CON LOS REQUISITOS DE LA NORMA NR-12



## PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS

✓ EQUIPO CONSTRUÍDO EN ACERO INOXIDABLE

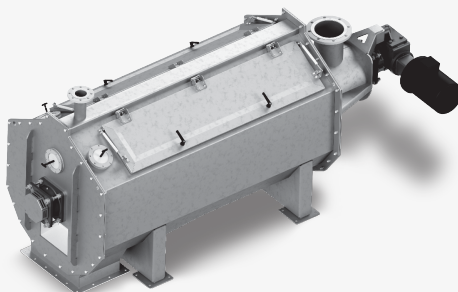
✓ ALTA PRODUCTIVIDAD Y BAJO CONSUMO DE ENERGÍA

✓ BAJO COSTO DE INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

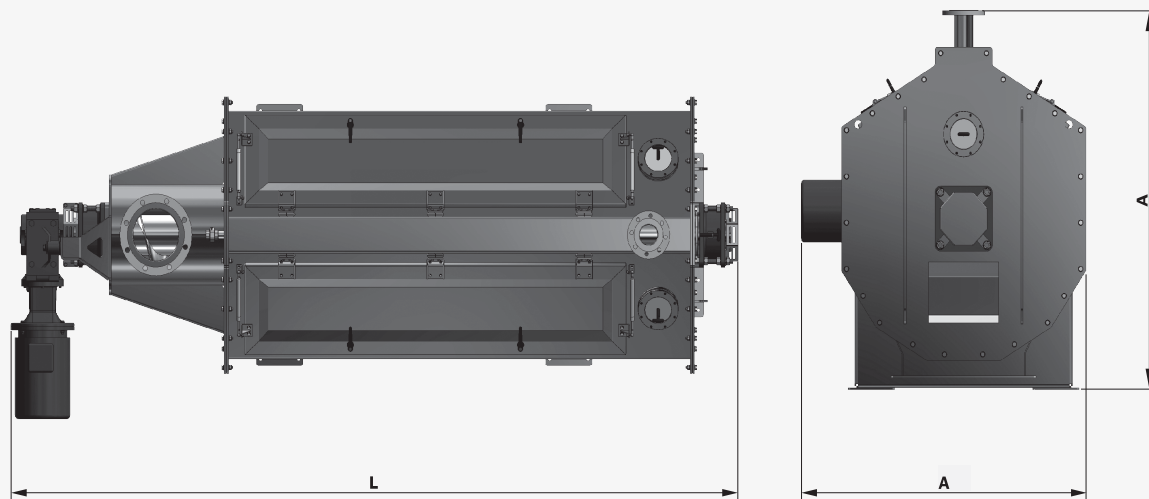
✓ MAYOR AREA DE SEPARACIÓN

## FLUJO DEL EQUIPO

MATERIA PRIMA,  
GENERALMENTE DE  
PESCADO, CON ALTO ÍNDICE  
DE HUMEDAD



PRODUCTO CON MENOS  
HUMEDAD Y MÁS FÁCIL  
DE PRENSAR



MODELO	CAPACIDAD (ton/h)	PESO (kg)	POTENCIA (kW)	DIMENSIONES GENERALES (mm)		
				L	A	A
KPS-25	10 - 25	1560	3	3800	1150	1500
KPS-50	50	2300	(2x) 3	3800	2250	1500

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

