

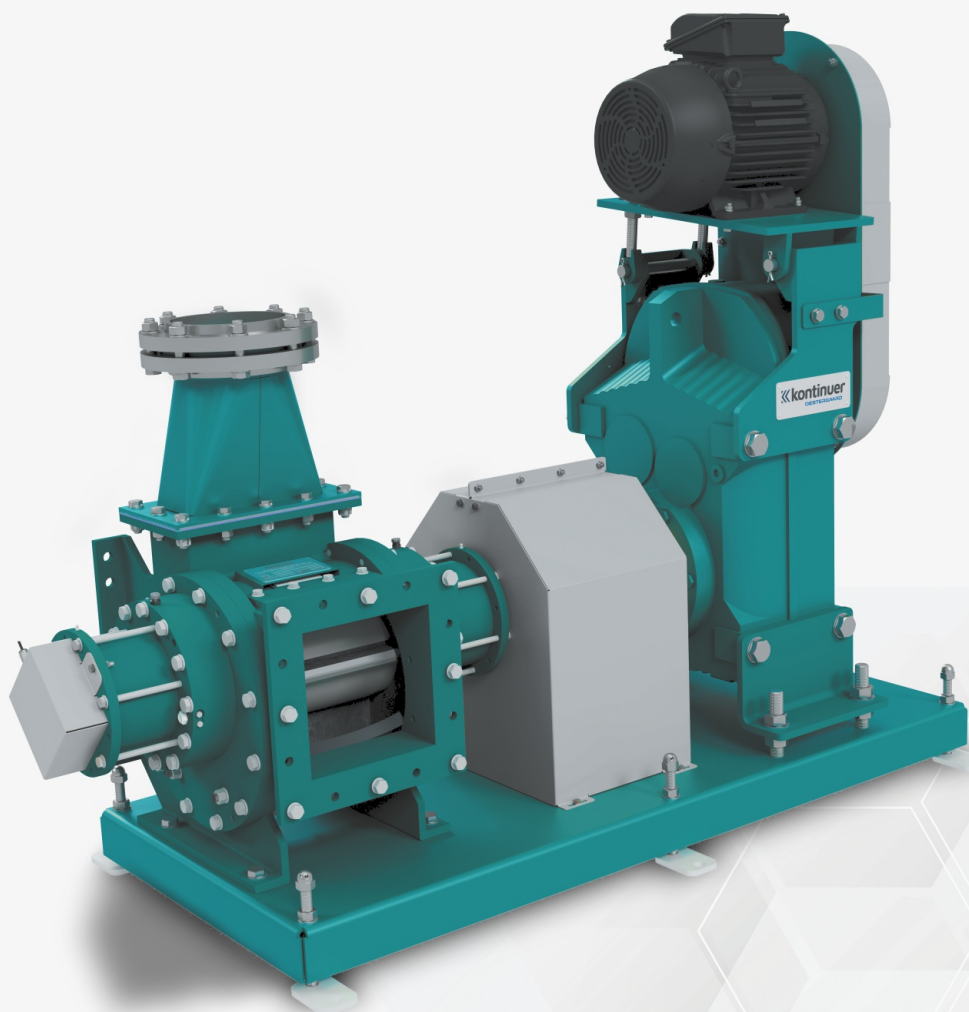
As Bombas de Lamelas Kontinuer fazem o transporte de matéria-prima com alto índice de viscosidade, como vísceras e ossos triturados, proveniente de suínos, bovinos ou carcaças inteiras de aves e pescados, exceto penas. O transporte é feito em uma bomba, com um movimento rotacional das pás, criando um deslocamento positivo.

Esse sistema com bomba de lamelas permite que sejam transportadas grandes quantidades de material, por longas distâncias, utilizando apenas um acionamento.

No final do processo, válvulas instaladas na extensão da tubulação fazem a limpeza do sistema, evitando o acúmulo de material entre intervalos de processamento.

VANTAGENS KONTINUER

- ✓ SISTEMA DE TRANSPORTE LIMPO E HERMÉTICO
- ✓ BAIXO CONSUMO DE ENERGIA
- ✓ TRANSPORTE DE MATERIAIS EM PEQUENAS E GRANDES DISTÂNCIAS, COM UM ÚNICO ACIONAMENTO
- ✓ FÁCIL ACESSO PARA MANUTENÇÃO
- ✓ OBEDECEM AOS REQUISITOS DA NORMA NR-12



PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS

✓ EQUIPAMENTO COMPACTO

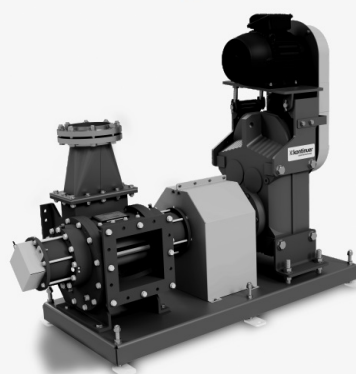
✓ SISTEMA HERMETICAMENTE FECHADO

✓ BAIXO CUSTO DE MANUTENÇÃO, COM APENAS TRÊS PARTES MÓVEIS

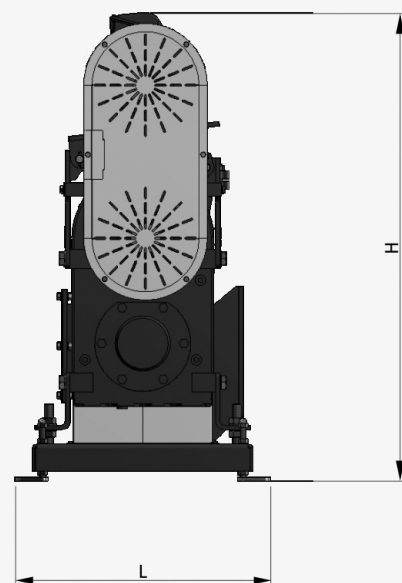
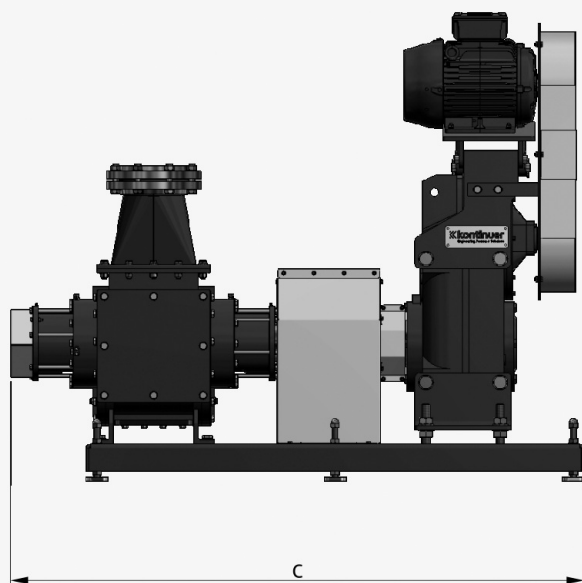
✓ PODE SER FABRICADA EM AÇO INOX OU AÇO CARBONO

FLUXO DO EQUIPAMENTO

MATÉRIA-PRIMA COM ALTO ÍNDICE DE VISCOSIDADE, COMO VÍSCERAS E OSSOS TRITURADOS, PROVENIENTE DE SUÍNOS, BOVINOS OU CARCAÇAS INTEIRAS DE AVES E PESCADOS



MATÉRIA-PRIMA PRESERVADA EM SUAS CARACTERÍSTICAS FÍSICAS E TRANSPORTADA DE FORMA HERMÉTICA



MODELO	CAPACIDADE DE TRANSPORTE (ton/h)	POTÊNCIA (kW)	DIMENSÕES GERAIS (mm)		
			C	L	H
LAM-250	2 a 10	Por projeto	1900	850	1100
LAM-350	10 – 50	Por projeto	2700	1000	1700
LAM-450	50 – 200	Por projeto	3500	1200	1900

Kontinuer reserva o direito de alterar qualquer informação sem prévio aviso

