

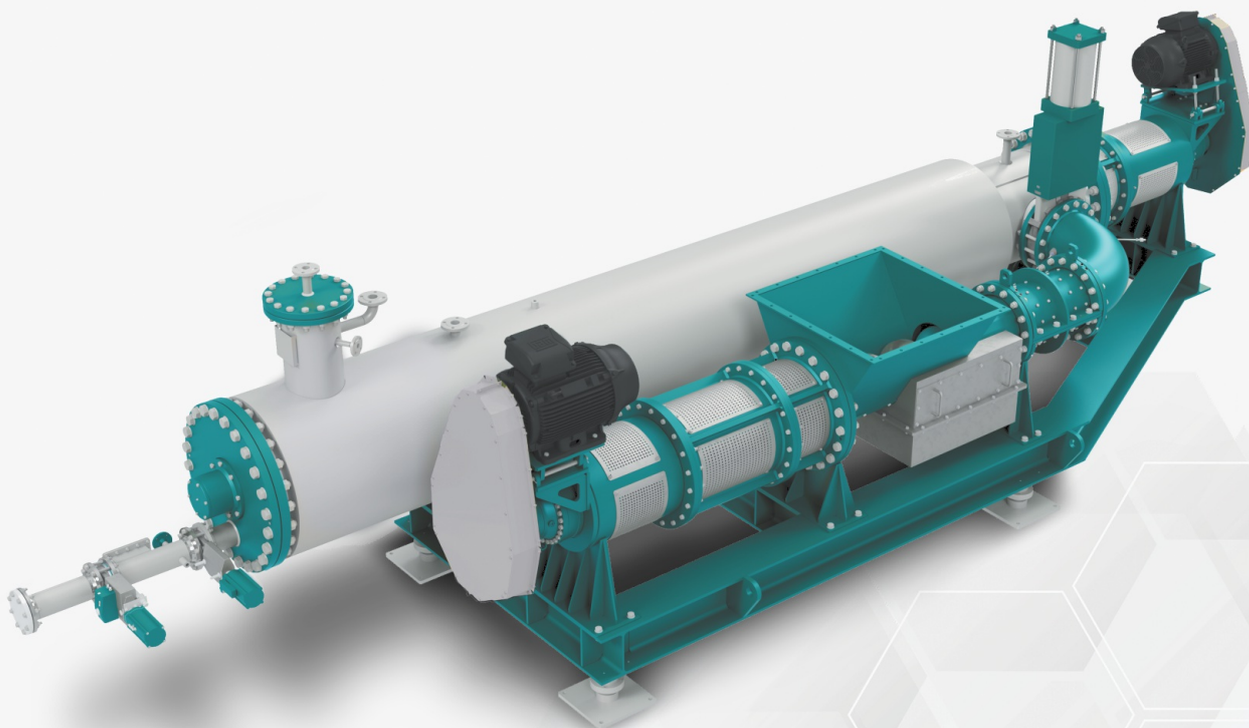
Os Hidrolisadores Contínuos Kontinuer são equipamentos projetados para realizar a hidrólise de penas.

A matéria-prima é submetida a uma relação de temperatura e pressão durante um determinado período de tempo.

Esses parâmetros só podem ser obtidos com alto nível de controle e automatização do equipamento, o que garante uma hidrólise completa.

VANTAGENS KONTINUER

- ✓ ALTA CAPACIDADE DE PRODUÇÃO
- ✓ HOMOGENEIDADE DO MATERIAL HIDROLISADO
- ✓ PROCESSO PRODUTIVO COMPLETAMENTE AUTOMATIZADO
- ✓ SISTEMAS DE SEGURANÇA CONTRA SOBRECARGA
- ✓ OBEDECEM AOS REQUISITOS DA NORMA NR-12



PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS

✓ PROCESSO COM BAIXO CONSUMO DE VAPOR

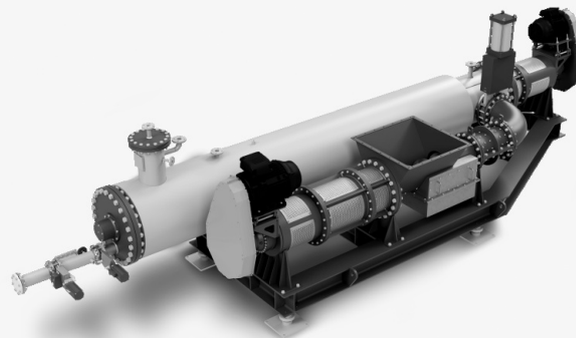
✓ SISTEMA COMPLETAMENTE AUTOMATIZADO, PROPORCIONANDO UMA HIDRÓLISE COMPLETA

✓ TODAS AS PARTES EM CONTATO COM MATERIAL SÃO FABRICADAS EM AÇO INOXIDÁVEL

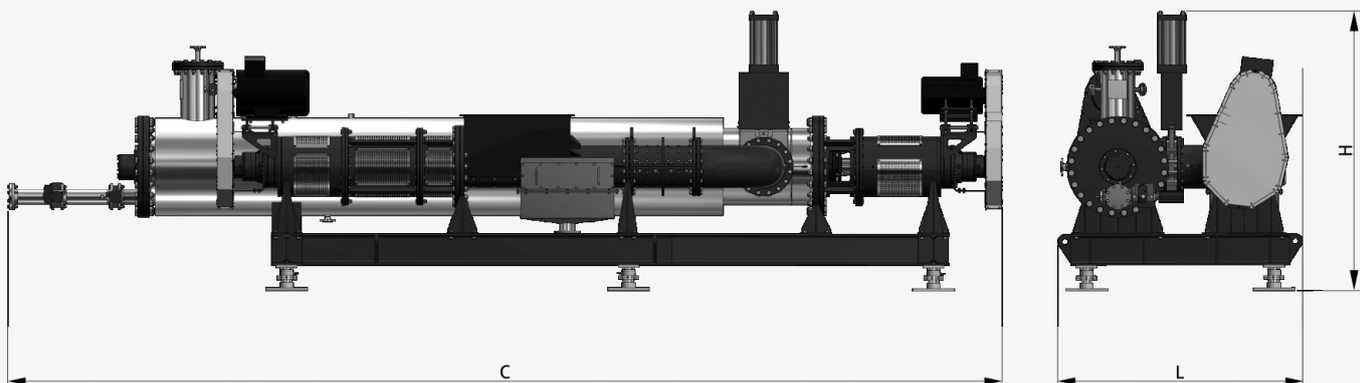
✓ EFICIENTE SISTEMA DE SEGURANÇA CONTRA ACIDENTES

FLUXO DO EQUIPAMENTO

PENAS CRUAS



PENAS ÚMIDAS
HIDROLISADAS
COM ALTO PERCENTUAL
DE DIGESTIBILIDADE



MODELO	CAPACIDADE (kg/h)		POTÊNCIA (kW) Alimentador + Hidrolisador	PESO (ton)	DIMENSÕES GERAIS (mm)		
	Penas com 70% de umidade	Penas com 55% de umidade			C	L	H
HCP-6000	6000	4000	37 + 18,5	16	9500	2200	3000
HCP-9000	9000	6000	55 + 22	17	10500	2800	3100
HCP-12000	12000	8000	75 + 30	18	11500	3100	3300

Kontinuer reserva o direito de alterar qualquer informação sem prévio aviso

