

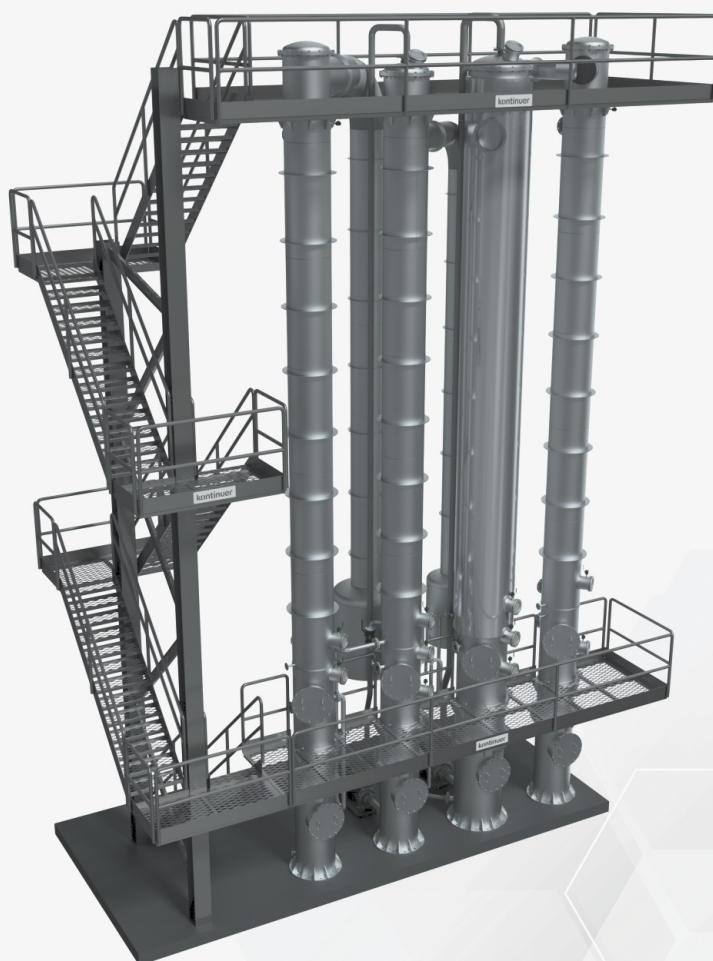
As Plantas Evaporadoras Kontinuer são projetadas para concentrar água de cola e outros produtos através do processo de evaporação em um ou mais estágios.

A família dos Evaporadores Kontinuer compreende diferentes tecnologias para o processo de concentração de soluções fluidas.

Todos os itens são fabricados em aço inoxidável e é possível trabalhar com vapor residual de processo ou vapor de caldeira para aquecimento do produto.

VANTAGENS KONTINUER

- ✓ RÁPIDO RETORNO DE INVESTIMENTO
- ✓ SISTEMA TOTALMENTE AUTOMATIZADO
- ✓ ESTRUTURA ROBUSTA, RESISTENTE E DE FÁCIL MANUTENÇÃO
- ✓ OBEDECEM AOS REQUISITOS DA NORMA NR-12



PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS

✓ ALTA CAPACIDADE DE EVAPORAÇÃO

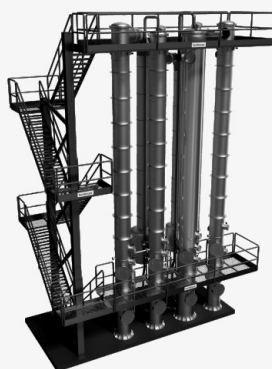
✓ EFICIENTE SISTEMA DE SEGURANÇA CONTRA ACIDENTES

✓ BAIXO CUSTO OPERACIONAL E DE MANUTENÇÃO

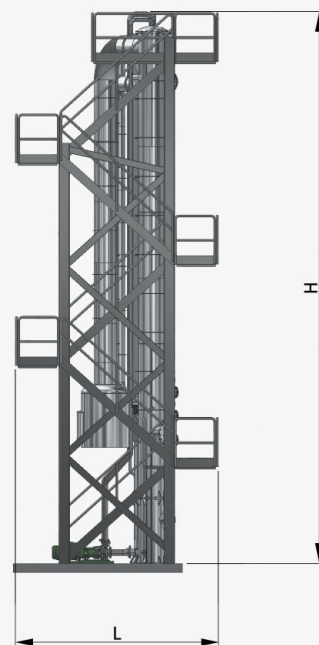
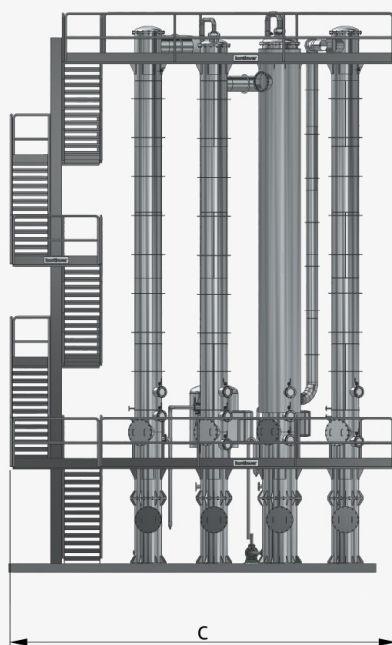
✓ COMPLETAMENTE FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL

FLUXO DO EQUIPAMENTO

LÍQUIDOS COM ALTO ÍNDICE DE PROTEÍNA DISSOLVIDA



CONCENTRADOS COM ALTO NÍVEL DE PROTEÍNA



MODELO TIPOS DE EVAPORADORES TUBULARES:

KFSE	EVAPORADOR TIPO FALLING-FILM COM VAPOR SATURADO
KFWE	EVAPORADOR TIPO FALLING-FILM COM ENERGIA RESIDUAL
KSSE	EVAPORADOR TIPO RECIRCULAÇÃO FORÇADA COM VAPOR SATURADO
KSWE	EVAPORADOR TIPO RECIRCULAÇÃO FORÇADA COM ENERGIA RESIDUAL

Kontinuer reserva o direito de alterar qualquer informação sem prévio aviso

