



HAARSLEV™

Tecnologia de processamento

SECADOR DE TUBOS

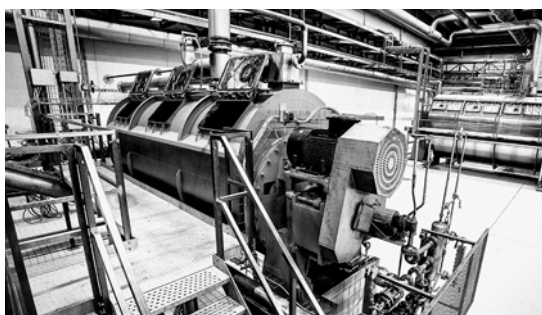
Folheto do produto



HAARSLEV™

Tecnologia de processamento

SECADOR DE TUBOS



“

PARA SECAGEM CONTÍNUA DE PRODUTOS COM BAIXO TEOR DE GORDURA E NÃO VISCOSOS, COMO FARINHA DE PEIXE, SANGUE E PENAS.

O secador de tubos contínuo da Haarslev é a solução ideal para a secagem contínua de entradas de fluxo livre, semissecas e com baixo teor de gordura, inclusive farinha de peixe, sangue e penas.

O projeto usa a mesma carcaça e tampas que o secador de discos da Haarslev, mas com bobinas aquecidas a vapor para secar o material que passa através do secador. Essas bobinas resultam em padrões de fluxo diferentes daqueles dos secadores de discos e com menos peso para qualquer pressão de vapor determinada.

Esse secador é ideal para uso na produção de farinha rica em proteínas de boa qualidade, para aumento da receita. Também está disponível na configuração de secador a vácuo.



APLICÁVEL PARA:

- Secagem de insumos de fluxo livre/não viscosos
- Secagem de farinha de sangue
- Operações de secagem em configurações de subprodutos de penas
- Operações de secagem em fábricas de farinha de peixe, onde o teor de óleo é removido antes da secagem

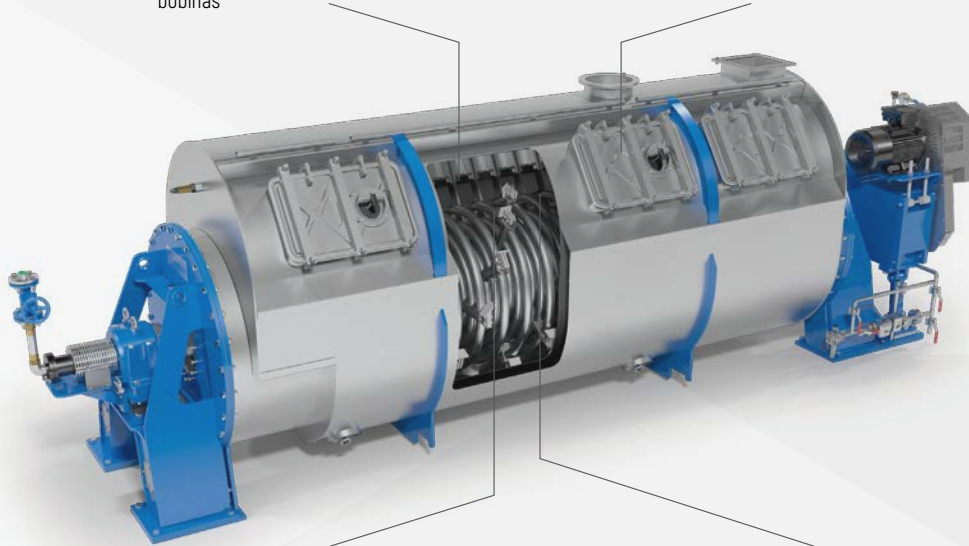
BENEFÍCIOS

- Fácil de controlar e ajustar a temperatura, o teor de umidade e a vazão
- O fluxo de produto bem regulado e o tempo de retenção constante garantem especificações consistentes de saída
- Usa menos material para qualquer pressão determinada – mais leve do que os secadores de discos correspondentes

**MATERIAL DE FLUXO LIVRE, SEMISSECO
E DE BAIXO TEOR DE GORDURA
PARA SECAGEM - NORMALMENTE
DESIDRATADO MECANICAMENTE
PRIMEIRO**

O material é secado por contato direto com essas bobinas

Escotilhas de inspeção facilitam a inspeção, limpeza e ajuste



Pás aparafusadas nas bobinas rotativas transportam insumos através do secador

Anéis de bobina concêntricos aquecidos a vapor instalados no tubo central

**PRODUTO DE FARINHA SECA E COM
BAIXO TEOR DE GORDURA, PRONTO
PARA MOAGEM**

TIPO	SUPERFÍCIE DE AQUECIMENTO (m²)	PRESSÃO (bar)	DIMENSÕES (mm)*		
			Comprimento (C)	Altura (A)	Largura (L)
HCD40	40	07-10	6.750	2.160	1.570
HCD60	60	07-10	7.100	2.360	1.770
HCD80	80	07-10	7.650	2.500	2.050
HCD100	100	07-10	10.200	2.600	2.050
HCD125	125	07-10	10.550	2.890	2.290
HCD150	150	07-10	11.800	2.890	2.290
HCD170	170	07-10	9.700	3.475	2.560
HCD210	210	07-10	11.700	3.475	2.560
HCD260	260	07-10	11.830	3.650	2.790
HCD320	320	07-10	12.150	3.850	3.000
HCD380	380	07-10	13.400	3.850	3.000
HCD405	405	07-10	13.400	4.110	3.300
HCD475	475	07-10	14.650	4.110	3.300

* Todas as declarações de dimensões são aproximadas.

Reservamo-nos o direito de alterar as especificações a qualquer momento sem aviso prévio.



HAARSLEV™

Tecnologia de processamento



PROCESS IS POTENTIAL

ESCRITÓRIO CENTRAL

Haarslev Industries A/S · Bogensevej 85
DK-5471 Søndersø · Denmark
Telefone: +45 63 83 11 00
E-mail: info@haarslev.com
www.haarslev.com

EXPERIÊNCIA GLOBAL - PRESENÇA LOCAL

Entre em contato conosco ou acesse nosso site
para localizar o escritório de vendas mais próximo.