



HAARSLEV™

Processing Technology

PLANTA DE MOAGEM

brochura do produto



HAARSLEV™

Processing Technology

PLANTA DE MOAGEM



A planta de moagem é extremamente robusta e duradoura, portanto, menos manutenção é necessária.



APLICÁVEL PARA

- Sistema completo para moagem de farinha relativamente frágil após a secagem
- Instalada depois de um secador em processos de extração por via úmida ou seca
- Combine com um resfriador de farinha Haarslev para obter os melhores resultados

“

PROJETADA PARA REDUZIR DE MANEIRA EFICAZ O TAMANHO DAS PARTÍCULAS DA SUA FARINHA SOB CONDIÇÕES ASPIRADAS E CONTROLADAS, RESULTANDO EM UM PRODUTO CONSISTENTE E DE ALTA QUALIDADE.

A planta de moagem da Haarslev reduz de maneira efetiva o tamanho das partículas da farinha, ainda não acabada após a extração de gordura, ajudando nossos clientes a atender suas especificações no tamanho da partícula.

Trata-se de um sistema completo, que inclui uma rosca transportadora abaixo da plataforma na qual o moinho de martelos é montado e um exaustor que puxa o ar através do sistema, mantendo a temperatura baixa e evitando que a poeira entre no sistema de dutos.

BENEFÍCIOS

- Alta produtividade com baixo consumo de energia
- Filtros de saco de limpeza automática
- Interruptor de temperatura para monitoramento de rolamentos
- Lubrificação automatizada dos rolamentos (opcional)
- Possibilidade de detecção de faísca e proteção contra explosão (opcional)
- Manutenção mínima

FARINHA (CARNE, PEIXE, SANGUE, PENAS, ETC.)



FLUXO DE FARINHA DE ESPECIFICAÇÃO CONSISTENTE PARA AS PLANTAS DE EMBALAGEM, SILOS DE ARMAZENAMENTO E INSTALAÇÕES DE CARGA A GRANEL



Martelos com revestimento duro com quatro superfícies utilizáveis – todas as quatro bordas podem ser utilizadas antes que seja necessário um novo conjunto. A planta de moagem vem com uma bandeja de serviço inserível para eliminar o risco de queda de martelos desnecessariamente na máquina.

MODELO	MODELO TAMANHO DO MOTOR (kW)	CAPACIDADE FARINHA DE CARNE E OSSOS* (t/h)	CAPACIDADE FARINHA DE PEIXE** (T/H)
HM450	37 - 55	1 - 3	1.5 - 3.5
HM630	55 - 75	2 - 4	3.5 - 8.0
HM800	75 - 90	4 - 6	8.0 - 11.0
HM1000	110 - 132	5 - 10	11.0 - 15.0

* A densidade de farinha de carne e ossos é 600 kg/m³; malha de Ø10 mm. A capacidade depende do teor de osso, teor de gordura e água e da temperatura do material.

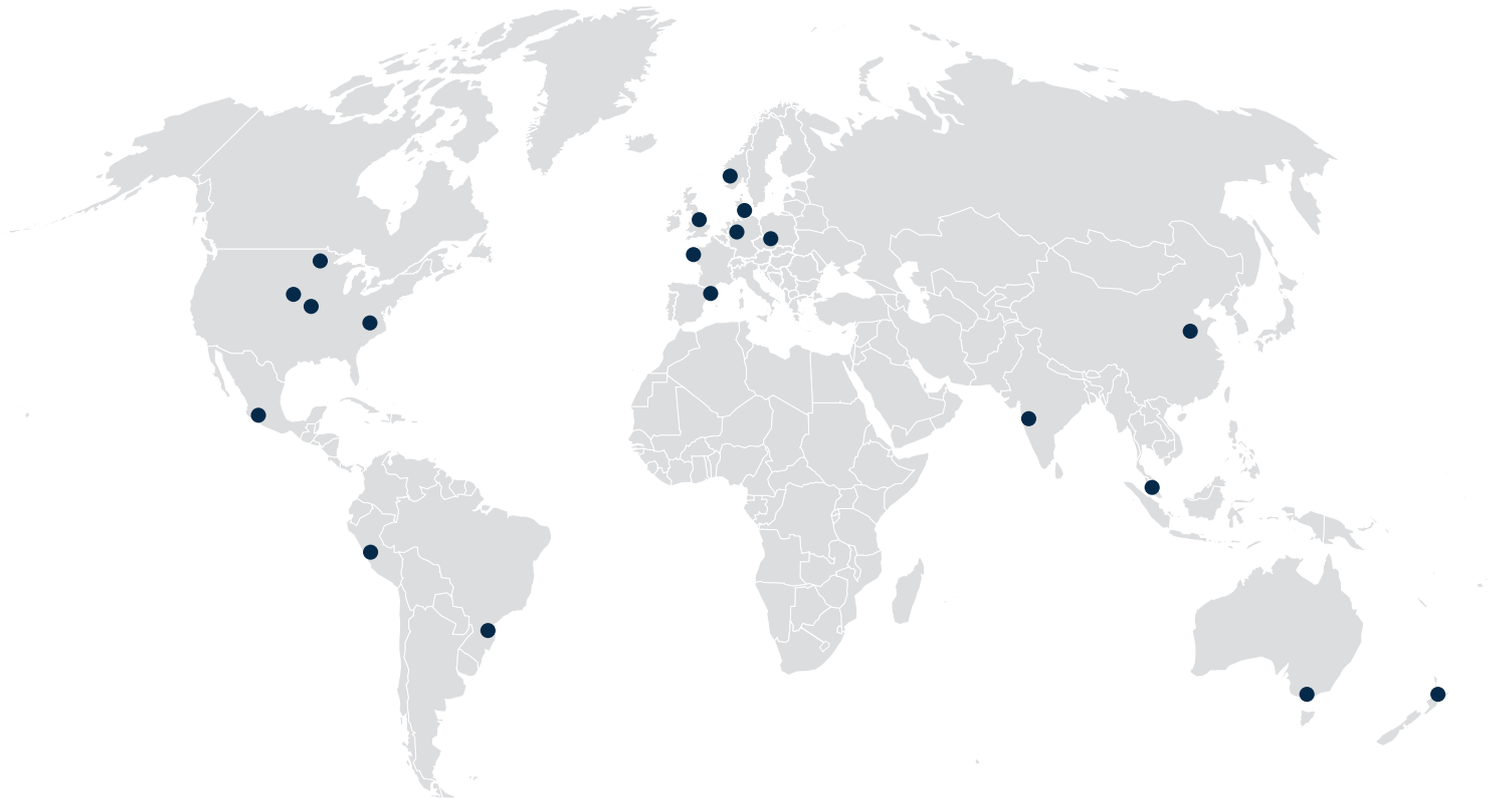
** A densidade da farinha de peixe é 500 kg/m³; malha de Ø10 mm. A capacidade depende do tipo de peixe, da água, teor de óleo e temperatura do material.

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



HAARSLEV™

Processing Technology



TAKING CARE OF TOMORROW

DENMARK

Haarslev Industries A/S · Bogensevej 85
DK-5471 Sønderlø · Denmark
Telephone: +45 63 83 11 00
Email: info@haarslev.com
www.haarslev.com

GLOBAL EXPERIENCE - LOCAL PRESENCE

Please contact us or visit our website
to locate the closest sales office.