

Otimização de processos para um melhor desempenho

Caso de cliente - Novembro de 2022



A Clazing BV é um matadouro moderno de aves de capoeira situado na zona oeste dos Países Baixos que abastece clientes de muitos países da Europa com uma vasta gama de produtos de frango de excelente qualidade.

Toda a sua produção tem certificação Halal, tanto o matadouro como as empresas subsidiárias. O banho de insensibilização é utilizado para atordoar os animais e estes são (principalmente) abatidos manualmente por muçulmanos praticantes.

O matadouro moderno cumpre todos os requisitos relativos à segurança e higiene alimentar.

Excelentes produtos de frango

O matadouro Clazing Export Slaughterhouse abate aproximadamente 800.000 frangos com um peso mínimo de 1600 gramas por semana.

Fornecer produtos para processamento ou consumo a distribuidores, revendedores, à indústria de processamento e a criadores de aves de capoeira independentes.

A empresa emprega aproximadamente 130 colaboradores e tem uma longa história, tendo sido fundada em 1967.



O DESAFIO



O distribuidor holandês da JS Propultec A/S, Inventflow B.V., foi contactado pelo utilizador final Clazing BV, uma vez que este necessitava de atualizar os seus processos para transportar carcaças de frango.

Inicialmente, o transporte era feito manualmente e em contentores - várias vezes, o que era um processo demorado. Os contentores ocupavam muito espaço tanto na secção de produção como na secção de arrefecimento.

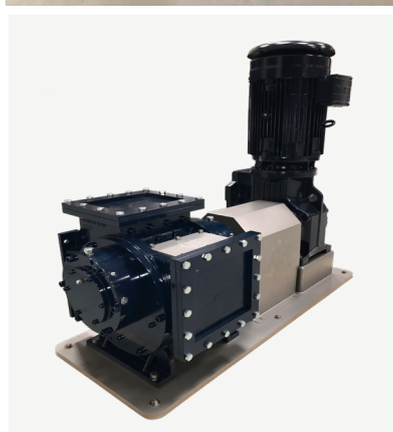


O processo afetava a segurança dos colaboradores que manuseavam os contentores, e gerava uma maior necessidade de limpeza manual dos contentores para assegurar uma higiene adequada ao longo de todo o processo.

De facto, era necessário efetuar esta limpeza em vários pontos da produção devido ao manuseamento manual.



A SOLUÇÃO



A solução inclui:

- 1 bomba de lamelas LAP 250
- 1 tremonha de alimentação
- Tubo de 50 metros, com elevação de 6 metros

VANTAGENS:

- **Melhoria da higiene:** o produto permanece no sistema fechado durante o transporte, limitando os problemas de higiene.
- **Redução da mão-de-obra:** menos mão-de-obra necessária para a automatização.
- **Poupança de espaço:** não é necessário espaço de refrigeração para o armazenamento temporário das carcaças.
- **Resistência ao desgaste:** bomba extremamente resistente ao desgaste que permite manusear materiais de alta viscosidade com grandes sólidos e partículas.
- **Eficiência:** modo de transporte energeticamente eficiente em longas distâncias.

Ver [video](#) da Clazing BV.

Contacte-nos para obter mais informações sobre o caso ou para informações gerais sobre os nossos produtos e soluções: +45 9890 3566 - info@jsproputec.com