

GEA DairyRotor T8900

Alta performance em um design único





Eficiência de ponta

Seja bem-vindo à melhor tecnologia em desempenho de ordenha, conforto e durabilidade.

> Desenvolvida especialmente para produtores com grandes fazendas, a sala de ordenha rotativa GEA DairyRotor T8900 transforma o potencial em produtividade. Isso é fácil graças ao design extremamente flexível do sistema. Selecione o tamanho e o equipamento adequados para você e deixe que a GEA ajude a tornar a sua visão da fazenda do futuro uma realidade hoje.

O valor da produtividade

Com a GEA, você se beneficia do rendimento máximo e do desempenho ilimitado. O T8900 foi desenvolvido para proporcionar desempenho superior e processos perfeitos nos mínimos detalhes - desde o tráfego de vacas, passando pela ordenha, até o fluxo de leite. Projetada especialmente para rebanhos de médio a grande porte, o T8900 é a sala de ordenha rotativa mais poderosa da série GEA DairyRotor, oferecendo tecnologia personalizada para produtividade e eficiência excepcionais.

Conforto inigualável

Imagine trabalhar em um ambiente limpo e bem organizado, dia após dia. A ergonomia de última geração garante o manuseio confortável das rotinas diárias. Os gabinetes discretos e arredondados do sistema tornam a ordenha prazerosa, garantindo um fluxo rápido de vacas, que é notavelmente calmo e silencioso.

Consistentemente robusto para uso contínuo

Investir no futuro requer confiabilidade e os componentes do T8900 demonstram máxima confiabilidade 24 horas por dia. Em resumo, eles são feitos para durar. Além disso, o sistema pode ser personalizado especialmente para suprir suas necessidades e orçamento. Escolha entre uma ampla variedade de componentes de ordenha GEA para um investimento forte e garantido.

Produtividade superior

Independentemente do tamanho do seu rebanho, você está pronto para uma ordenha de sucesso.

Desempenho de alta qualidade para rebanhos de todos os tamanhos

O rebanho de hoje pode parecer diferente amanhã. Se você planeja consistência ou crescimento constante, o GEA DairyRotor T8900 garante o máximo em produtividade. Pode ser adaptado para se adequar perfeitamente às suas necessidades.

Quatro segundos inovadores

A produtividade superior começa com o tráfego de vacas de fluxo livre e rotinas de ordenha mais rápidas. Levam apenas quatro segundos para cada vaca entrar na plataforma. Os gabinetes de perfil baixo e o design otimizado tornam a saída igualmente fácil. Para a sua fazenda, isso significa melhor rendimento e produtividade combinados com o fluxo rápido de vacas e o máximo conforto da vaca.

Idealmente equipado para atender às suas necessidades e orçamento

Escolha um conceito personalizado para atender às suas necessidades e ao seu orçamento. Você investe exclusivamente no equipamento ideal para atendê-lo. Deixe que a GEA o ajude a tornar sua visão realidade, fornecendo a você suporte de primeira classe e respostas de especialistas para todas as suas perguntas.

32-100 postos de ordenha para médios e grandes rebanhos;

- Versões Standard e Subway disponíveis;
- Design flexível: postos a 75° ou 90°, com entrada em V ou paralela;
- · Eficiência de ordenha inclusive para rebanhos pequenos: retenção opcional para 2ª volta.



Os sistemas de identificação de animais podem ser perfeitamente integrados: seja por pata, pescoço ou por posto, o sistema de identificação personalizável do DairyRotor T8900 permite ainda mais flexibilidade.



Ambiente ideal

O GEA DairyRotor T8900 oferece um local de trabalho perfeitamente organizado, onde os funcionários têm uma visão livre e fácil acesso aos úberes da vaca para uma colocação rápida e eficiente.

Economia de tempo na colocação do conjunto

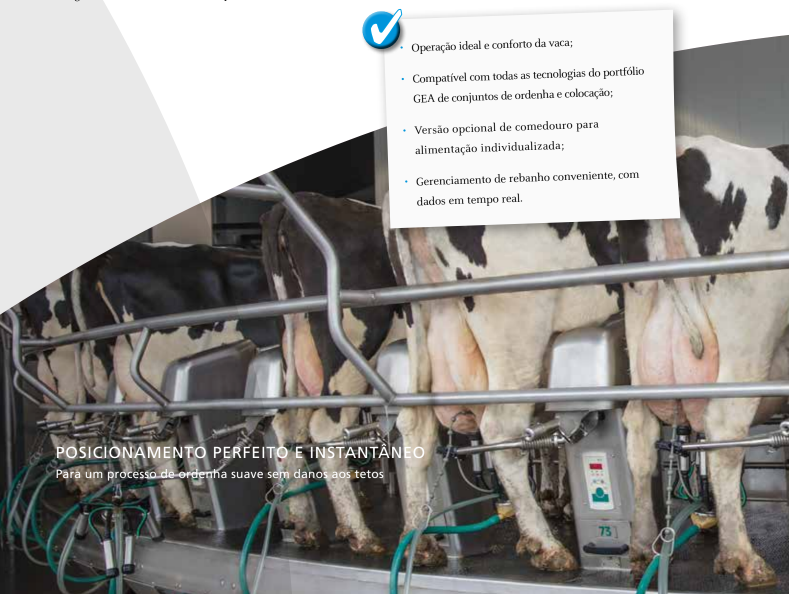
O conjunto de ordenha está perfeitamente posicionado para garantir uma operação rápida e confortável, minimizando o esforço físico. Enquanto isso, os medidores de leite e os extratores monitoram continuamente o processo de ordenha

Ótimo conforto para as suas vacas

Sem bordas afiadas, as superfícies de aço inoxidável suavemente arredondadas do sistema fornecem um ambiente anatômico ideal para o seu rebanho. Suas vacas rapidamente se acostumarão com o design confortável de seu moderno posto de ordenha.

Gerenciamento de dados de alta velocidade

Todos os parâmetros animais e do sistema se reúnem em uma rede de alta velocidade: da identificação de animais e dados de saúde em tempo real até a produção de leite - a sala de ordenha rotativa T8900 pode ser conectada diretamente ao software de gerenciamento de rebanho da GEA. Os parâmetros do carrossel fornecem insights sobre novas possibilidades de otimização de produção: uma ampla gama de funções de feedback permite monitorar o status da tecnologia "Clean in place" (CIP) da GEA e de todos os outros processos em andamento a qualquer momento.





Colocação otimizada melhora todo o processo de ordenha.



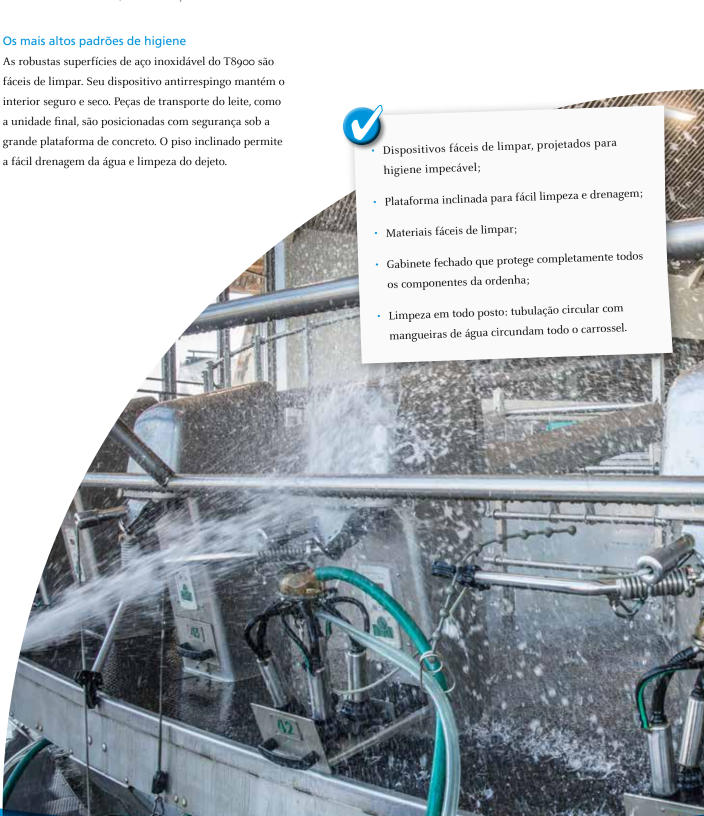
Todos os processos do Sistema são exibidos em tempo real para um geren $ciamento\ de\ rebanho\ conveniente.$





A melhor eficiência de limpeza

O design inovador do T8900 também oferece grandes vantagens para a limpeza, garantindo superior qualidade do leite, ciclo após ciclo.



Confiabilidade duradoura

100% de disponibilidade, 24 h por dia. Com o DairyRotor T8900, você pode contar com confiabilidade consistente e ininterrupta. Todos os componentes do sistema são extremamente duráveis e projetados para suportar as demandas de operação contínua. Explore o máximo do potencial de sua fazenda leiteira com tecnologia de longa duração, desenvolvida para ordenhar rebanhos de todos os tamanhos.

Base segura e sólida

O GEA DairyRotor T8900 significa maior segurança e confiabilidade para sua produção de leite. Sem exceções, todos os componentes são projetados para um desempenho consistente e de alto nível. Materiais de alta qualidade e design robusto formam a base segura e sólida do seu negócio.

Sistema de rolamento duradouro

O sistema de rolamento Quad-roller durável e de baixa manutenção é uma adição única. As rodas de nylon de rolamento suave são extremamente eficientes em termos energéticos e exigem um mínimo de cuidado.

Tudo sobre a base

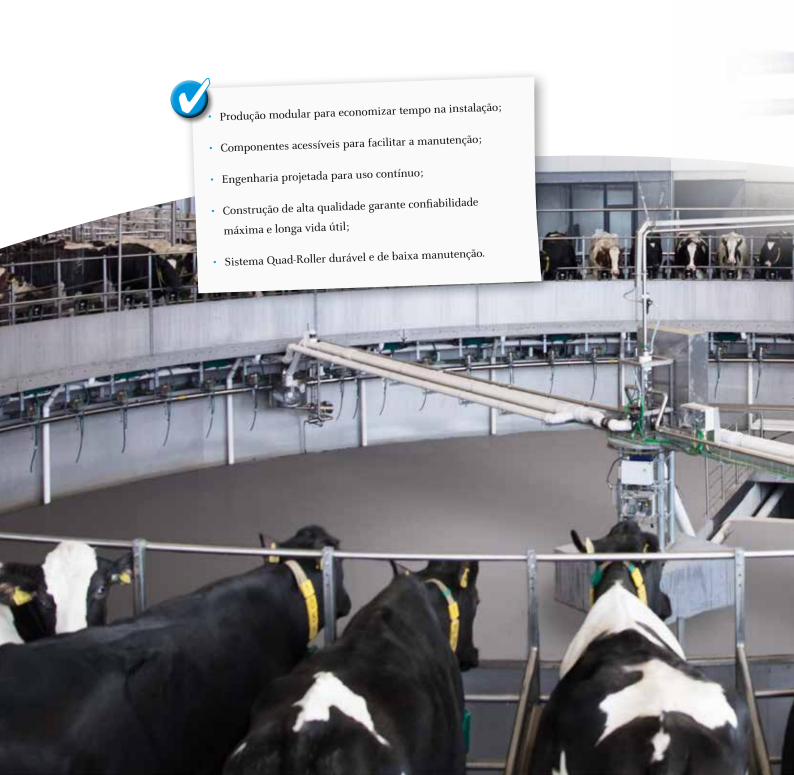
Volta por volta, o acoplamento rotativo modularmente projetado é perfeitamente dimensionado para se adequar ao número de postos de ordenha, garantindo processos consistentemente regulares - do fluxo de leite, fornecimento de energia e vácuo, transferência de dados e posicionamento da plataforma.





Caminho do sucesso

Um futuro inteligente começa com a sala de ordenha rotativa da série GEA DairyRotor T8900. Faça disso uma parte fundamental da sua estratégia - porque máxima produtividade combinada com alta performance e eficiência operacional coloca a sua fazenda no caminho mais rápido para o sucesso.







Notas





Vivemos nossos valores.

Excelência • Paixão • Integridade • Responsabilidade • GEA-versity

O GEA Group é uma companhia global de engenharia com bilhões de euros em vendas e operações em mais de 50 países. Fundada em 1881, a companhia é uma das maiores fornecedoras de equipamentos inovadores e de tecnologias de processos. O GEA Group integra o índice STOXX® Europe 600.