

CENIK

Vantagens e benefícios

O Centrus pode ser construído em praticamente qualquer tamanho desejado, por meio de seu design modular de alça única. As seções do convés do Centrus são formadas em um processo laminado multicamada.

O resultado é um deck 75% mais leve e muito mais durável do que as alternativas tradicionais de concreto ou aço.

O conforto da vaca é aprimorado com a adição de tapetes de borracha especialmente formulados e substituíveis em cada fiação. As esteiras são macias, protegem os cascos das vacas durante a ordenha e promovem um ambiente de ordenha mais silencioso.

- Extrema leveza e força se traduzem em desgaste, desgaste e manutenção reduzidos;
- O peso leve permite que a plataforma pare muito rapidamente em situação de emergência;
- A superfície do convés, com os devidos cuidados, parecerá novo para a vida útil da plataforma;
- Cada etapa da produção é gerenciada desde a fabricação até a primeira ordenha;
- Qualidade consistente em qualquer lugar do mundo sem preocupações com concreto abaixo do padrão de fornecimento.









Processo de instalação



Preparar a base requer atenção aos detalhes e a colocação precisa da estrutura de aço;



Os decks compostos são fornecidos como segmentos de alça única e instalados no chassi por um período de 3 dias;



A construção da parede do rodapé fornece uma base sólida para o conjunto de roletes e os módulos de acionamento da plataforma;



A instalação da contenção, proporciona uma retenção de animais forte, robusta e segura e um local seguro para conectar o equipamento de ordenha;





Com a viga "I" concluída, os roletes e as unidades de acionamento instaladas, o chassi rolante recebe um deck composto;



Descontando o tempo necessário para construir a base do local, uma plataforma rotativa Centrus pode ser concluída em 2 semanas.

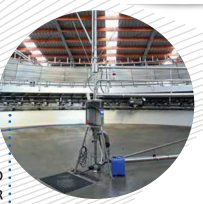


Principais recursos estruturais



CONVÉS INCLINADO

PARA FORA: Isso facilita a entrada e a saída, facilita a adaptação rápida da vaca à ordenha e cria um espaço mais amplo para sua tecnologia de ordenha sob a plataforma. PARCEIRO ESTRATÉGICO



PISO INFERIOR

DO POÇO: O piso inferior no centro do poço oferece mais espaço, permitindo que a máquina de ordenha seja configurada para um desempenho ideal e fácil manutenção.



UNIDADES DE ACIONA- :

MENTO: Maior precisão de controle do que os sistemas hidráulicos e menor custo de operação e manutenção, esses redutores industriais oferecem confiabilidade e desempenho comprovados ao longo de muitos anos de operação.



SISTEMA DE MONTAGEM

> **SMARTFIT**: O sistema de montagem SmartFIT permite que o equipamento da máquina de ordenha seja conectado com rapidez e precisão à plataforma rotativa. Aparafusar em vez de soldar reduz a chance de corrosão.



Principais recursos estruturais



CENTRO DE COMANDO

OPERADOR: É onde você pode iniciar e parar a plataforma, ajustar e visualizar sua velocidade/rotações para corresponder à capacidade de ordenha de suas vacas.





PORTÃO PARA

MANEJO: O portão articulado possui um jato de água acoplado para lavar os cachos e ajuda a manejar as vacas com segurança dentro e fora da plataforma.



CORDAS PARA COMANDO:

RÁPIDO: Puxar a corda azul paralisa a plataforma lentamente, puxá-la novamente reinicia a plataforma gradativamente. A corda de emergência vermelha paralisa a plataforma imediatamente.



MENTO: Um recurso de segurança que impede que a plataforma gire se uma vaca não tiver entrado corretamente na alça.