COMUNICADO

21 de dezembro de 2016

**Manitowoc exibe a popular Potain MDT 219 na CONEXPO 2017**

A grua de torre Potain MDT 219 será exibida em uma feira comercial norte-americana pela primeira vez na CONEXPO 2017, dando aos clientes que participarem uma oportunidade de ver em primeira mão os recursos e benefícios que têm feito da grua um sucesso na região. A MDT 219 tem a maior capacidade de todos os modelos da linha de gruas de torre urbanas MDT CCS, o que a torna ideal para a construção norte-americana, onde os edifícios estão se tornando cada vez mais altos e mais complexos.

O ajuste e a configuração mais rápidos, controles do operador aprimorados e funções de manutenção e monitoramento simplificadas em comparação com as gruas de torre de gerações anteriores já estimularam empresas na Europa e, mais recentemente, na América do Norte e na América Latina a acrescentarem a grua às suas frotas, aumentando a sua eficiência e retorno sobre investimento no processo.

“A linha urbana MDT CCS é o resultado de décadas de pesquisa e desenvolvimento de produtos, culminando em alguns dos avanços mais significativos do setor de gruas de torre dos anos recentes”, disse Jean-Noel Daguin, vice-presidente sênior de gruas de torre Potain. “Os visitantes da CONEXPO terão a chance de ver vários de nossos projetos inovadores que têm nos mantido à frente no desenvolvimento de gruas de torre, especificamente em relação ao nosso sistema de controle, que recebeu grande prestígio internacionalmente .”

Um dos recursos mais impressionantes da grua é o exclusivo CCS (Sistema de controle do guindaste) da Manitowoc, uma interface de fácil utilização com mostradores gráficos, controles ergonômicos e um botão rotativo que proporciona melhor navegação e entrada de dados. Na realidade, conforme o nome sugere, toda a linha de gruas de torre urbanas MDT CCS possui o sistema, que compartilha as mesmas peças nas linhas Grove, Manitowoc e Potain para aumentar a familiarização e capacidade de serviço do operador.

Além da MDT 219, a linha urbana MDT CCS inclui a MDT 109, a MDT 139 e a MDT 189, que são versões atualizadas das gruas urbanas MDT. Seu raio de trabalho vai de 55 m a 65 m, e as capacidades máximas de elevação vão de 6 t a 10 t.

“As gruas urbanas MDT CCS são ideais para instalações complexas com várias gruas por reduzir consideravelmente as lacunas na altura e a interferência das gruas nos locais de trabalho. Os tempos de montagem, elevação, transporte e até de manutenção foram reduzidos, mantendo os custos operacionais bem baixos”, explicou Daguin. “E, com o CCS, não são necessários mais do que 15 minutos para liberar a grua no local de trabalho, aumentando a produtividade e fazendo com que o guindaste trabalhe mais rápido.”

**Precisão, controle e curvas de carga aumentadas**

A cabine premium Ultraview da Potain, que agora é equipada com o CCS, melhora a ergonomia e o conforto do operador, além de tornar mais preciso o controle da grua. A função do CCS proporciona uma nova experiência de operação e oferece versatilidade e produtividade ao operador, aumentando o controle de precisão e aprimorando as curvas de carga.

**Cabines e sistemas de controle padronizados**

Todas as gruas Potain das linhas MDT e MD terão o mesmo sistema de controle e a mesma cabine, tornando mais fácil sua liberação, operação e manutenção, além de economizar tempo, recursos e simplificar o treinamento de técnicos e operadores. Os sensores e a cabine padronizados aumentam a eficiência das peças sobressalentes.

**Fácil manutenção e monitoramento**

Uma ferramenta de diagnóstico integrada oferece fácil monitoramento das configurações do guindaste, das operações e da manutenção, reduzindo custos e o tempo de inatividade. O sistema também conta com uma função remota, o CraneSTAR Diag, que permite aos técnicos monitorarem a grua à distância e em tempo real.

**Benefícios da linha urbana MDT CCS:**

• **Configuração rápida e fácil –** a grua pode ser calibrada em 15 minutos

• **Melhor desempenho –** o CCS gera aumento extra da tabela de carga

• **Controle ergonômico otimizado –** nova unidade de controle do operador para melhor ergonomia e controle

• **Fácil manutenção –** ferramenta de manutenção na tela e monitoramento remoto opcional com o CraneSTAR Diag

• **Componentes padronizados** – fácil disponibilidade de peças sobressalentes

-FIM-

CONTATO

**Amy Marten** **Damian Joseph**

Manitowoc SE10

T +1 920 683 6345 T +1 312 548 8441

[amy.marten@manitowoc.com](mailto:amy.marten@manitowoc.com) [damian.joseph@se10.com](mailto:damian.joseph@se10.com)

SOBRE A THE MANITOWOC COMPANY, INC.

Fundada em 1902, a The Manitowoc Company, Inc. é uma fabricante de guindastes e soluções de elevação com instalações de fabricação, distribuição e serviços em 20 países.  A Manitowoc é reconhecida como uma das grandes inovadoras e fornecedoras de guindastes de esteira, guindastes de torre e guindastes móveis para o setor da construção pesada. Os produtos da empresa são complementados por uma série de serviços de suporte a produtos pós-venda.  Em 2015, a receita da Manitowoc totalizou US$ 1,9 bilhão, sendo que mais da metade foi gerada fora dos Estados Unidos.

MANITOWOC CRANES

2401 South 30th Street - PO Box 70 - Manitowoc, WI 54221-0070, EUA

T: +1 920 684 6621

[**www.manitowoc.com**­](http://www.manitowoc.com/)