COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Le 24 avril 2018

**Manitowoc Cranes met en avant l’innovation et la rapidité à Intermat Paris 2018**

* Manitowoc est présente à Intermat Paris 2018, en France, avec trois grues à tour Potain
* Deux échantillons des innovations Potain se partagent l’affiche : la gamme de grues à montage automatisé Hup et une MDT 389, la plus puissante de ses grues à tour CCS topless à montage par éléments.

Manitowoc Cranes expose quelques-unes de ses toutes dernières grues à tour et plusieurs facettes de son service après-vente réputé au salon Intermat Paris 2018, qui se tient au parc des expositions de Paris-Nord Villepinte, en France, du 23 au 28 avril 2018. L’entreprise expose deux modèles de la gamme de grues à montage automatisé Potain Hup, une Hup 32-27 et une Hup 40-30, ainsi qu’une Potain MDT 389, la plus puissante de ses grues à tour CCS topless à montage par éléments. Son stand est le n° 5B M 001.

Barry Pennypacker, président-directeur général de Manitowoc, affirme que la société présente à Intermat la preuve qu’elle tient ses promesses sur deux principes fondamentaux de *The Manitowoc Way* : l’innovation et la rapidité. Toutes les grues et tous les nouveaux produits présentés ont été développés avec le concours et la participation de clients. Ils reflètent les technologies et les caractéristiques que le marché des produits de levage souhaite et leur arrivée sur le marché s’est faite avec beaucoup plus de rapidité que pour les générations précédentes de grues.

« Ces deux dernières années, nous avons créé une culture guidée par l'innovation et la rapidité dans tous les aspects des activités de la société », précise Barry Pennypacker. « Il s’agit non seulement de maintenir notre innovation à l’avant-garde mais aussi, dans un certain nombre de cas, de l’accélérer. Je crois que nous en avons une belle illustration avec notre sélection de produits et services présentés à Intermat. Notre objectif est de continuer à nous concentrer de plus en plus sur le développement de nouveaux produits qui apportent plus de valeur à nos clients et font progresser nos marques. Cette culture de l'innovation permet à la fois de renforcer notre position et de créer de nouvelles possibilités de croissance. »

**Les grues Potain à l’affiche**

Les grues à montage automatisé Hup font partie des modèles les plus remarquables de Potain de ces dernières années. Ces grues, lancées en 2016, connaissent déjà un grand succès au niveau international grâce à leur polyvalence et à leur simplicité d’utilisation. La gamme Hup donne aux clients la possibilité d’accomplir plus de tâches avec une seule grue. La conception unique du dépliage et du repliage permet une installation sur les chantiers les plus encombrés et ces grues offrent beaucoup de souplesse en termes de hauteur de travail, de portée et d’encombrement. De plus, elles font partie des grues à tour les plus faciles à utiliser sur le marché, grâce à une radiocommande intuitive et ergonomique qui améliore la productivité du grutier. Le logiciel Smart Set Up assure aussi un montage et un démontage simples, sans danger et efficaces de la grue à partir de la radiocommande.

La MDT 389 est la grue topless la plus puissante de la [gamme Potain pourvue du système de pilotage Crane Control System (CCS)](https://www.manitowoccranes.com/fr-FR/cranes/potain/top-slewing/mdt-ccs-tower-cranes), aujourd’hui disponible sur la majorité des grues à tour à montage par éléments Potain et les grues mobiles Grove. Ce système de commandes convivial offre à leurs propriétaires les plus hauts niveaux de confort, de flexibilité et de maîtrise ergonomique, et réduit le temps de montage par rapport aux modèles antérieurs. Cette grue a pour avantage d’être compacte, de se transporter facilement et de se monter plus aisément et plus rapidement que d’autres. Le CCS a prouvé qu’il augmentait l’efficacité sur les chantiers. Ainsi, toutes ces caractéristiques assurent un meilleur retour sur investissement pour les propriétaires des grues.

**Un fournisseur de solutions globales**

Le stand de Manitowoc comporte aussi une multitude de présentations et d’expositions interactives liées à un ensemble de fonctions et de services, comme son programme de service à la clientèle **Manitowoc** **Crane Care** et son service de financement **Manitowoc Finance**. Manitowoc cherche à assurer la meilleure rentabilité du secteur et, grâce à des programmes comme Manitowoc Crane Care et **Lift Solutions**, à réduire les temps d’arrêt sur les chantiers et assiter ses clients dans leurs projets de levage uniques que de nouvelles conception modernes exigent.

Les visiteurs peuvent aborder les différentes gammes de grues Manitowoc sur le stand, dont les grues mobiles Grove ou des grues sur chenilles Manitowoc. Grove, très présent en Europe, est une des marques leader du secteur sur le marché des grues automotrices routières, des grues tout-terrain et des grues sur camion. Elle a mis au point un certain nombre de projets innovants au cours de son histoire impressionnante, tels que la première grue tout-terrain à flèche distributrice et la première flèche trapézoïdale au monde.

L’un de ses derniers modèles qui fait fureur est la grue automotrice routière GMK4090, née en réponse à une demande des clients qui souhaitaient des grues taxi légères et souples dans la catégorie de capacité des 90 t. Elle ne mesure que 2,55 m de large et possède les meilleures capacités de levage de sa catégorie en configuration taxi. Elle s’appuie aussi sur une conception de flèche MEGAFORM en cinq sections, une conception à un seul moteur avec nouveau moteur Tier 4 final, le CCS, une suspension MEGATRAK et le système de brochage de flèche TWIN-LOCK. La GMK4080-2, une version d’une capacité de 80 t de la même grue, est également disponible sur le marché mondial (hors Amérique du Nord).

En vedette sur le stand se trouve aussi la GMK6300L-1, un modèle d’une capacité de 300 t qui vient d’être lancé. Elle perpétuera l’héritage de son prédécesseur et plusieurs améliorations ont été apportées à la résistance structurelle de la grue, renforçant les capacités de levage de plus de 7 % en moyenne par rapport à la GMK6300L. En hauteur, les améliorations sont encore plus spectaculaires, avec un écart de plus de 16 % entre les deux modèles dans la plage de longueurs de flèche allant de 70 à 80 m. Le nouveau modèle sera en outre doté de moteurs Euromot 4/EPA Tier 4 final dans le porteur et la superstructure.

Le CCS donne à ces grues la possibilité d’être équipées de **MAXbase**, la technologie de positionnement des stabilisateurs de Manitowoc, qui permet aux grues d’être installées dans diverses configurations pour une stabilité accrue. Ce système de positionnement variable des stabilisateurs donne aux grues plus de souplesse en termes de configuration sur les chantiers, surtout quand elles sont montées sur un terrain accidenté, et également une capacité accrue par rapport aux capacités de levage standard sur 360°.

Les grues tout-terrain GRT8100 et GRT880, ayant des capacités respectives de 100 et de 80 t, représentent d’autres exemples frappants du leadership de Grove. La GRT880 possède une flèche de 41 m, plus légère que celle des autres grues de sa catégorie. Elle offre plus de polyvalence que les grues concurrentes — sa capacité est jusqu’à 16 % plus élevée à la portée maximum, 13 % en portée moyenne et 27 % à courte portée.

Ainsi, l’offre de grues automotrices routières et de grues tout-terrain Grove permet aux entreprises de levage de répondre à plus d’appels d’offres et de décrocher plus de contrats que jamais auparavant, tout en ayant moins de grues dans leurs parcs.

« Tous nos progrès récents ont été rendus possibles par notre programme d’écoute de la Voix du client », explique Barry Pennypacker. « Il consiste à s’informer des besoins des clients et à livrer des produits qui dépassent en permanence les attentes en termes de qualité, de fiabilité et de productivité, tout en augmentant la rentabilité. Nous avons hâte de montrer les résultats cette année à Intermat. »

-FIN-

CONTACT

**Cristelle Lacourt** **Oliver Halls**

Manitowoc SE10

T +33 472 182 018 T +44 20 79 235 860

[cristelle.lacourt@manitowoc.com](mailto:cristelle.lacourt@manitowoc.com) [oliver.halls@se10.com](mailto:oliver.halls@se10.com)

À PROPOS DE THE MANITOWOC COMPANY, INC.   
Fondée en 1902, The Manitowoc Company, Inc. est un leader mondial dans la fabrication de grues et de solutions de levage et compte des unités de production, de distribution et de service dans 20 pays. Manitowoc est reconnue comme l’un des principaux fournisseurs d’avant-garde de grues sur chenilles, grues à tour et grues mobiles opérant dans l’industrie de la construction lourde. Elle offre en outre un éventail de services d’assistance technique et un service après-vente inégalés dans le secteur. En 2017, Manitowoc a réalisé un total de 1,6 milliard de dollars de chiffre d’affaires net, dont plus de la moitié généré en dehors des États-Unis.

THE MANITOWOC COMPANY, INC.

One Park Plaza – 11270 West Park Place – Suite 1000 – Milwaukee, WI 53224, USA

T +1 920 684 4410

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