NOVITÀ

13 novembre 2017

**Al GIS 2017 Grove espone le gru leader del settore GMK4100L-1 e GMK5150**

* La fiera italiana GIS di quest'anno è stata particolarmente positiva per Manitowoc, che ha esposto due delle sue innovative gru multistrada formula taxi.
* L'azienda ha anche presentato la sua nuova tecnologia per gli stabilizzatori MAXbase, che garantisce maggiore flessibilità delle gru in fase di montaggio e capacità superiori durante il funzionamento.

Manitowoc Cranes ha riscosso notevole successo alla sesta edizione delle Giornate Italiane del Sollevamento e dei Trasporti Eccezionali (GIS) 2017, evento che si tiene a Piacenza, Italia. Durante le tre giornate della fiera, l'azienda ha esposto alcune tra le migliori gru multistrada, la Grove GMK4100L-1 e la GMK5150, che offrono nuove configurazioni taxi per agevolare la circolazione su strada.

I visitatori dello stand Manitowoc hanno anche avuto l'opportunità di ricevere maggiori informazioni sulla nuova tecnologia per gli stabilizzatori MAXbase, che consente di allestire le gru su vari tipi di basi per stabilizzatori, il che garantisce maggiore flessibilità in fase di montaggio e capacità superiori durante il funzionamento.

Il GIS 2017 si è svolto dal 5 al 7 ottobre e ha richiamato più di 9.000 visitatori. In occasione dell'evento, organizzato su uno spazio espositivo di tre ettari, più di 300 aziende hanno esposto macchine e tecnologie avanguardistiche. Infatti, il GIS è una delle fiere europee più importanti per il settore costruzioni.

Davide Camperi, responsabile vendite per le autogru Manitowoc in Italia, considera questo evento una preziosa opportunità per Manitowoc, non solo per mettere in mostra le proprie gru, ma anche per entrare in contatto con la clientela, comprenderne le esigenze e aiutarla ad ottenere un rendimento dell'investimento più elevato.

"Il nostro obiettivo è rafforzare la presenza di Manitowoc sul mercato italiano delle autogru mettendo a disposizione i nostri prodotti e servizi leader del settore, per far sì che i nostri clienti possano incrementare l'efficienza e la redditività delle rispettive operazioni," ha dichiarato Camperi. "Questo è lo spirito di *The Manitowoc Way*, dare la massima priorità ai nostri concessionari e alla clientela."

**Partner affidabili**

Durante lo svolgimento della fiera, i partner italiani di Grove hanno ricevuto dei riconoscimenti quali "Migliori società di noleggio" in Italia. I vincitori dei premi Italian Lifting and Transportation Awards 2017 sono stati svelati durante una cena di gala. Svariate aziende di ottima reputazione sono state premiate per la loro professionalità, per il grado di sviluppo e per il ruolo strategico svolto nell'ambito dell'economia italiana.

Anche VOITH, un altro partner di Grove sul territorio, ha preso parte alla fiera. Un rappresentante dell'azienda è stato presente per tutti e tre i giorni di fiera, a disposizione dei clienti Grove, per illustrare le caratteristiche del turbo con ritardatore VIAB, installato sui modelli multistrada, e del nuovo ritardatore secondario ad acqua, che impiega il liquido dell'impianto di raffreddamento della gru e ripartisce la forza frenante lungo tutti gli organi di trasmissione.

**Un dispiegamento di forza**

La gru multistrada a quattro assi Grove GMK4100L-1, da 100 t di portata, offre un braccio da 60 m, i diagrammi di carico migliori della propria categoria e larghezza ridotta, di soli 2,55 m. Il design compatto ne agevola la manovra anche nei cantieri più angusti. Il nuovo concetto a motore singolo della GMK4100L-1, con il nuovissimo motore EUROMOT 4/Tier 4 Final, riduce al minimo il consumo di carburante. Avvalendosi della modalità ECO, il modello GMK4100L-1 rappresenta la gru a maggiore risparmio energetico della sua classe.

La GMK5150 a cinque assi offre una portata da 150 t, che la rende la migliore della propria classe. Monta un braccio da 51 m, con contrappeso massimo da 45 t. Inoltre, la gru utilizza un motore singolo, il che riduce il peso complessivo della gru e le consente di trasportare una quantità maggiore di contrappeso. Inoltre, la gru sfrutta la tecnologia di saldatura ibrida laser adottata presso l'unità di Wilhelmshaven, Germania, che ottimizza la precisione delle saldature e consente di realizzare bracci meno pesanti con prestazioni superiori. (È anche disponibile una versione della gru con braccio da 60 m, la GMK5150L, che sta già spopolando sul mercato.)

"Il team Grove desidera esprimere i propri ringraziamenti per tutti gli sforzi compiuti affinché il GIS 2017 raggiungesse tale incredibile successo. Siamo certi che i contatti avuti in fiera daranno luogo a grossi ordinativi nel prossimo futuro," ha dichiarato Camperi.

-FINE-

CONTATTO

**Andreas Cremer** **Damian Joseph**

Manitowoc SE10

Tel. +49 4421 294 4276 Tel. +1 312 548 8441

[andreas.cremer@manitowoc.com](mailto:andreas.cremer@manitowoc.com) [damian.joseph@se10.com](mailto:damian.joseph@se10.com)

Informazioni su The Manitowoc Company, Inc.

Fondata nel 1902, The Manitowoc Company, Inc. è una società leader su scala mondiale per la produzione di gru e soluzioni di sollevamento, presente in 20 nazioni con molteplici unità di produzione, distribuzione e assistenza. Manitowoc è riconosciuta come una tra le principali società innovatrici e fornitrici di gru cingolate, gru a torre ed autogru per il settore dell'edilizia pesante, affiancate da una vasta gamma di servizi di assistenza ai prodotti leader del settore. Nel 2016, Manitowoc ha totalizzato ricavi netti per $1,6 miliardi, oltre la metà dei quali generata al di fuori degli Stati Uniti.

THE MANITOWOC COMPANY, INC.

2400 S. 44th Street - PO Box 66 - Manitowoc, WI 54221, USA

Tel. +1 920 684 4410

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