NOVITÀ

8 aprile 2019

**Le autogru fuoristrada Grove esposte al bauma 2019 celebrano *The Manitowoc Way***

* Nell'ambito del processo di trasformazione aziendale *avviato da* The Manitowoc Way, *l'azienda ha potenziato la produzione di autogru fuoristrada Grove presso lo stabilimento di Niella Tanaro, in Italia.*
* *Uno dei modelli prodotti presso questa unità di produzione è esposto al bauma 2019:si tratta della GRT8100, da 100 t di portata nominale.*

Nel corso del 2018, lo stabilimento Manitowoc di Niella Tanaro, in Italia, ha potenziato la produzione delle autogru fuoristrada Grove, per soddisfare le crescenti richieste dei clienti in Europa, Africa, Medio Oriente e nell'area Asia-Pacifico; tale cambiamento è particolarmente visibile al bauma 2019. In occasione di questa importante fiera, l'azienda ha deciso di esporre due gru fuoristrada, una GRT8100 da 100 t ed una GRT655L da 51 t di portata. La GRT8100 in esposizione è stata costruita presso lo stabilimento italiano, mentre Manitowoc intende di avviare la produzione della GRT655L presso lo stesso stabilimento nel prossimo futuro.

Entrambi i modelli vengono prodotti anche presso l'unità Manitowoc di Shady Grove, Pennsylvania, USA, ma l'azienda ha preso la decisione strategica di potenziare le capacità produttive dell'unità italiana, in funzione dei commenti ricevuti durante gli incontri periodici con i clienti.

Federico Lovera, responsabile prodotti regionale per le autogru fuoristrada Grove, sostiene che questa modifica ai processi produttivi abbia apportato alla clientela numerosi vantaggi in termini di tempi e costi.

"I nostri clienti in Europa, Africa, Medio Oriente e Asia-Pacifico beneficiano indubbiamente dall'ampliamento delle capacità produttive di autogru fuoristrada in Italia," ha dichiarato. "In particolare, si ottengono tempi di consegna ridotti, costi di spedizione inferiori e dazi preferenziali sull'importazione in determinati Paesi che riconoscono il certificato di origine EUR1. Inoltre, grazie all'attenzione per le iniziative di snellimento dei processi e l'eccellenza nella fabbricazione che contraddistingue la nostra azienda, siamo in grado di garantire che le gru fuoristrada prodotte nello stabilimento italiano siano identiche, in quanto a specifiche e livello qualitativo, a quelle che produciamo a Shady Grove."

**Nuove aggiunte alla gamma**

La GRT8100 è la più imponente gru fuoristrada Grove mai costruita presso lo stabilimento italiano. Con una portata di 100 t e il braccio principale da 47 metri a cinque sezioni, offre maggiore sbraccio ed una versatilità superiore. Inoltre, questa gru è dotata del sistema di controllo (CCS) Manitowoc, la cui interfaccia intuitiva consente di eseguire operazioni in modo più semplice ed efficiente. Tra le altre funzioni ricordiamo la cabina inclinabile e gli eccellenti diagrammi di portata.

Inoltre, la gamma completa di prolunghe ed inserti opzionali del braccio fanno sì che la GRT8100 disponga dello sbraccio maggiore nella rispettiva categoria, raggiungendo i 77 m di altezza. Sono disponibili due prolunghe tralicciate, da 10 e 17 m, inclinabili mediante comando manuale e idraulico, oltre al jib da 3 m per montaggio prefabbricati, inclinabile fino a 40 gradi.

La GRT655L, di dimensioni minori e con portata nominale pari a 51 t, offre capacità altrettanto eccezionali. Dotata di un braccio da 43 m a cinque sezioni, offre uno sbraccio superiore al modello più vicino della concorrenza. La notevole lunghezza del braccio consente di ottenere un raggio di lavoro massimo di 36 m, con una capacità di sollevamento superiore dell'80% rispetto alle gru della concorrenza, a parità di raggio. Questi valori di portata eccellenti, la grande manovrabilità e la lunghezza del braccio, cui si associa un ingombro decisamente ridotto, di soli 3 m per 12,8 m, la rendono ideale per le società di noleggio, che prediligono versatilità e flessibilità. Per offrire al cliente una scelta ancora più ampia, Grove offre anche una versione dello stesso modello con un braccio di lunghezza inferiore, la GRT655. Realizzata sulla stessa piattaforma della GRT655L, ma con una sezione di braccio in meno, la gru offre un braccio di lunghezza totale pari a 34,8 m.

Lo sviluppo di entrambi i modelli ha richiesto rigorose procedure di collaudo dei componenti e delle macchine presso il Product Verification Center Manitowoc di Shady Grove. La dotazione della GRT8100 e della GRT655L include una garanzia standard di due anni.

Bauma 2019 segna la 32a edizione della più importante fiera al mondo di macchinari da costruzione, attrezzature per materiali edili, macchine per il settore minerario, veicoli ed attrezzature per l'edilizia. La fiera si terrà a Monaco dall'8 al 14 aprile; Manitowoc occuperà gli stand FS 1201, FS1202 e FS1302/1.

-FINE-

CONTATTO

**Insa Heim**

Manitowoc

Tel. +49 4421 294 4170

[insa.heim@manitowoc.com](mailto:insa.heim@manitowoc.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. Negli Stati Uniti, la vendita e l’assistenza per i marchi Grove, Manitowoc, National Crane, Potain e Shuttlelift sono di competenza di Grove US, LLC, una società controllata al 100% da The Manitowoc Company, Inc. Nel 2018, Manitowoc ha totalizzato ricavi netti per $1,8 miliardi, oltre la metà dei quali generata al di fuori degli Stati Uniti.

THE MANITOWOC COMPANY, INC.

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

Tel. +1 414 760 4600

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