COMUNICATO STAMPA

18 febbraio 2025

**Debutto mondiale per la gru con braccio a volata variabile Potain MR 309 al Bauma 2025**

* *Una delle più recenti gru con braccio a volata variabile di Potain sarà presentata per la prima volta a un pubblico internazionale: i clienti avranno così la possibilità di conoscere da vicino il nuovo modello.*
* *La nuova MR 309 si distingue per un assemblaggio più rapido e facile, una caratteristica che consente agli utenti di ottimizzare l’operatività in cantiere.*

La gru con braccio a volata variabile MR 309 farà il suo debutto a una fiera internazionale in occasione del [Bauma 2025](https://bauma.de/en/trade-fair/) che si svolgerà a Monaco, in Germania. Il modello MR 309, annunciato lo scorso anno, è parte del progetto della nuova generazione di gru con braccio a volata variabile di Potain. Al Bauma 2025, i visitatori avranno l’opportunità di visionare la gru, apprezzandone da vicino i dettagli delle sue innovative dotazioni.

La MR 309 e il suo modello gemello, la MR 329, completano la nuovissima generazione di gru con braccio a volata variabile di Potain. Integrando il prezioso feedback dei clienti ottenuto grazie al processo Voice of the Customer (VOC) di Manitowoc, Potain ha apportato diversi e importanti migliorie alle gru, incluso un assemblaggio più rapido e facile e una migliore esperienza utente in generale.

La MR 309 è un modello di altissimo livello, con opzioni di capacità massima di 16 t o 25 t, un falcone di 60 m e una portata in punta di 3,4 t. È inoltre dotata di una sezione braccio di 2 m collegata all’area del braccio a volata variabile. L’altezza libera massima sotto gancio è pari a 49,2 m, e carichi fino a 4,3 t possono essere sollevati ad un’altezza di 55 m. La gru risponde efficacemente all’esigenza di un raggio significativamente ridotto nella configurazione fuori servizio (9,5 m-12 m) e minimizza i requisiti di ancoraggio. Questi perfezionamenti migliorano l’efficienza e la produttività in cantieri angusti e allestiti per la costruzione di edifici alti, dove non è consentito accedere con le attrezzature allo spazio sovrastante di altre proprietà.

“Siamo entusiasti di presentare la MR 309 al Bauma 2025. È un modello che è espressione di tutti i progressi raggiunti dalla nostra nuova generazione di gru con braccio a volata variabile”, ha spiegato Thibaut Le Besnerais, vice presidente marketing e sviluppo per le gru a torre Manitowoc. “Sia la MR 309 che la MR 329 riflettono il nostro impegno nell’avanzamento della tecnologia delle gru e dimostrano l’orientamento verso l’individuazione di nuovi standard di efficienza e operatività efficace.”

Il modello MR 309 è dotato del sistema [Potain CONNECT™](https://www.manitowoc.com/support/grove-connect-potain-connect), che si affida a una piattaforma telematica remota per assicurare maggiori tempi di operatività grazie a una più rapida individuazione e risoluzione delle problematiche. Offre inoltre l’accesso da remoto ai dati della gru per la risoluzione dei problemi e la gestione della flotta, consentendo ai clienti di Potain di ottenere di più dalle proprie macchine.

La Potain MR 309 è dotata di un falcone che può essere montato orizzontalmente in una o due parti per minimizzare i requisiti di spazio durante il montaggio. Piattaforme e gradini accessibili consentono ai lavoratori di operare con maggiore efficienza in tutta sicurezza, mentre la zavorra del controbraccio è installata ad altezza di lavoro, con l’agevolazione di punti di imbracatura integrati e di un sistema auto-centrante.

Un rivisitato meccanismo di volata libera ottimizza ulteriormente le operazioni di assemblaggio, mentre un cestello integrato all’estremità del falcone assicura maggiore sicurezza durante l’installazione, l’ispezione e la manutenzione. Inoltre, il sistema di controllo [Potain CCS](https://www.manitowoc.com/mdt-ccs-crane-range) offre un’ampia gamma di vantaggi, oltre a ridotte tempistiche per la messa in servizio della gru.

Per maggiori informazioni sulla gru Potain MR 309, cliccare [qui](https://www.manitowoc.com/potain/top-slewing-cranes/mr-309-h16).

-FINE-

CONTATTI

**Dominique Leullier**

Direttore Marketing Europa

Manitowoc

+ 33 4 72 18 21 60

[dominique.leullier@manitowoc.com](mailto:dominique.leullier@manitowoc.com)

INFORMAZIONI SU THE MANITOWOC COMPANY, INC.

The Manitowoc Company è stata fondata nel 1902 e vanta una tradizione di oltre 120 anni nella fornitura di prodotti e servizi di assistenza di alta qualità e orientati al cliente. Manitowoc è uno dei principali fornitori mondiali di soluzioni di sollevamento ingegnerizzate. Manitowoc, attraverso le proprie società interamente controllate, progetta, produce, commercializza, distribuisce e supporta linee complete di prodotti di gru idrauliche mobili, gru cingolate con braccio a traliccio, gru montate su autocarro e gru a torre con i marchi Aspen Equipment, Grove, Manitowoc, MGX Equipment Services, National Crane, Potain e Shuttlelift.

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