

we are **access** equipment

Jekko | A Bauma, innovazione nel sollevamento

A Bauma 2025, Jekko ha confermato il suo ruolo di innovatore di riferimento nel settore presentando le ultime novità nel mondo delle minigrù.



entusiasmanti novità di prodotto che incarnano l'essenza di questo marchio: innovazione, praticità ed eleganza italiana. “Abbiamo ricevuto feedback straordinari da parte di dealer e clienti” ha dichiarato **Diego Tomasella, CEO di Jekko**. “Il nostro impegno nello sviluppo di soluzioni di sollevamento all'avanguardia è emerso in ogni conversazione. Bauma è sempre un momento chiave per il nostro team, e quest'anno è stato particolarmente stimolante”. “I nuovi prodotti presentati quest'anno seguono 4 linee guida principali: aggiornamenti tecnologici ai modelli già apprezzati, maggiore elettrificazione, gestione intelligente delle flotte e l'introduzione di famiglie di prodotto completamente nuove” ha aggiunto **Alberto Franceschini, Direttore Commerciale di Jekko**.

Tra le numerose novità apprezzate si evidenzia l'**SPX328 EVO+** con jib elettrico alimentato dalla batteria della macchina, controllato direttamente dal radiocomando della gru e completamente integrato nel sistema LMI. L'**SPX532.2**, evoluzione del modello SPX532, presenta un'interfaccia rinnovata con display touch intuitivo che fornisce a colpo d'occhio tutti i dati essenziali. Un nuovo sistema di stabilità garantisce una capacità migliorata anche in condizioni di stabilità ridotta; la gestione del motore a velocità variabile assicura consumi ridotti. **TRX32** è la prima Truck Crane di Jekko, un camion compatto da 3,5 t guidabile con una patente B che monta il braccio della minigrù SPX532 unendo la mobilità di un veicolo industriale alla potenza, autonomia e flessibilità di una minigrù da 17 m. **JCX80** è una rivoluzionaria minigrù con base zavorrata su cingoli, torretta mobile e braccio fino a 90°, ideale per superare angoli stretti e ostacoli. Priva di stabilizzatori, garantisce la massima precisione anche negli spazi più ristretti.



Vincitori in Innovazione

Lo stand Jekko è stato anche il palcoscenico per presentare l'innovativo **progetto MAXX** – Mobile Assembly X-System, sviluppato da Construction Robotics GmbH dell'Università RWTH di Aquisgrana in collaborazione con Jekko, KUKA e Fundermax, attori di primo piano nei settori delle costruzioni e automazione. Questa iniziativa rivoluzionaria porta i concetti dell'**automazione nei cantieri edili**, per migliorare l'efficienza e la sicurezza sul lavoro.

MAXX è un sistema per l'installazione automatica di pannelli sulle facciate degli edifici **senza l'uso di impalcature**: un robot, dotato di un avanzato sistema multisensore, posiziona con precisione i pannelli e comunica direttamente con la gru Jekko via rete 5G in perfetta interazione uomo-macchina. Il progetto è stato candidato al prestigioso Bauma Innovation Award 2025 ed è risultato vincitore nella categoria Ricerca. "Si tratta di un riconoscimento molto importante per il team e dimostra il coinvolgimento attivo di Jekko nella ricerca di base e nell'esplorazione di idee nuove che possono davvero trasformare il settore delle costruzioni nel lungo periodo. Il potenziale è enorme e scalabile in molti ambiti. Siamo orgogliosi di contribuire a progettare il futuro del mondo delle costruzioni" ha dichiarato **Diego Tomasella, CEO di Jekko**.



Come a casa

Oltre alle macchine e alla tecnologia, lo **stand Jekko** – progettato e realizzato dall'italiana Henoto – si è distinto per il suo **design caldo, aperto e accogliente**. “Volevamo che le persone sentissero di entrare a casa nostra” ha raccontato **Valentina Chiarotto, Marketing Manager di Jekko**. “I feedback ricevuti dai nostri ospiti sono stati molto positivi: hanno apprezzato l'atmosfera amichevole, il design e quel tocco di stile italiano che abbiamo voluto portare nello stand. Non è stata solo un'esposizione di prodotti; è stato un vero punto d'incontro per la community del sollevamento”.

