

5-jähriges Jubiläum gefeiert mit Deutschland-Premiere der SX-135 XC

Möller manlift, in Würzburg ansässiges System Lift Partnerunternehmen, nahm im August die erste Genie SX-135 XC Teleskoparbeitsbühne für den deutschen Markt in Empfang – noch vor der eigentlichen Deutschland-Premiere der Maschine auf den Platformers' Days im September in Hohenroda. Damit hat Möller manlift neben dem fünfjährigen Firmenjubiläum einen weiteren Anlass zum Feiern.

Die Genie SX-135 XC ist Teil eines mehrere Genie Arbeitsbühnen und Teleskopstapler umfassenden Großauftrags des Würzburger Maschinenvermieters, dessen Nachhaltigkeitsfokus unter anderem auch in der Bestellung des neuen Hybridmodells Genie Z-60/37 FE zum Ausdruck kommt, wie der Hersteller berichtet.

Die Entscheidung für die SX-135 XC erläutert Möller manlift Geschäftsführer Andreas Möller: „Reichweite und Tragfähigkeit sind in zunehmendem Maße ausschlaggebende Kriterien un-

serer Kunden für die Wahl ihrer Arbeitsbühnen und ein großer Wettbewerbsvorteil im Vermietermarkt. Anwender mit immer schwereren Lasten und mehr Werkzeug müssen immer höher hinaus transportiert werden – und das natürlich sicher.“

Die Genie SX-135 XC hat in puncto seitlicher Reichweite mit 27 m und dem dualen Tragfähigkeitsbereich von 300 kg (uneingeschränkt) beziehungsweise 454 kg (eingeschränkt) neue Maßstäbe gesetzt. „Ich würde mich der Meinung anschließen, dass Genie mit der SX-135 XC

in der Kombination von Tragfähigkeit und seitlicher Reichweite ein wichtiger Durchbruch in der Arbeitsbühnenbranche gelungen ist“, bestätigt Andreas Möller.

Mit drei Metern mehr Reichweite und 32 Prozent mehr Tragfähigkeit über den gesamten Arbeitsbereich als gängige selbstfahrende Teleskoparbeitsbühnen dieser Größe ist die leistungsfähige SX-135 XC darüber hinaus mit dem von 5,48 m auf 9,14 m ausfahrbaren Korbbarm Jib-Extend ausgestattet, der gemäß Andreas Möller ähnliche Leistungsdaten wie eine Gelenkteleskoparbeits-



Andreas Möller, Geschäftsführer der Möller manlift GmbH.



Übergabe der neuen Genie SX-135 XC Teleskoparbeitsbühne durch Markus Happ, Strategic Accounts Manager Terex AWP Deutschland, Österreich & Schweiz (rechts) an Andreas Möller, Geschäftsführer der Möller manlift GmbH.

bühne in großer Höhe bietet. Damit eignet sich die neue Genie SX-135-XC hervorragend für ein stetig wachsendes Aufgabenspektrum in der Baubranche, beim Brückenbau, Gas- und Ö Raffinerien, Telekommunikations- und Versorgungseinrichtungen sowie bei Arbeiten in der Industrie. Dazu Andreas Möller: „Unsere Kundenstruktur hat die klassische Verteilung 1/3 öffentliche Hand und Kommunen, 1/3 Industrie und 1/3 Handwerk. In allen drei Segmenten spielt die Forderung nach einer hohen Tragfähigkeit eine große Rolle. Dabei schätzen unsere Kunden besonders die 300 kg bei 27,43 m seitlicher Reichweite und den ausfahrbaren Korbarm Jib-Extend, aber auch die Tragfähigkeit von 454 kg (eingeschränkt) hat ihre eindeutigen Vorteile für unsere Kunden.“

Die Mini X-Chassis-Konstruktion – 2,49 m x 3,94 m – für kompakte Transportabmessungen und Arbeiten unter beengten Bedingungen bietet gerade im

innerstädtischen Bereich einen Wettbewerbsvorteil. Ebenfalls vorteilhaft ist die Möglichkeit, die Maschine direkt vor Ort auf Nulllast zu kalibrieren. „Den ersten Einsatz hat die Bühne mit Bravour gemeistert: Für ein Bauvorhaben an der Fassade eines Studentenwohnheims in der Nähe des Würzburger Hauptbahnhofs musste unter schwierigen Bedingungen übergreifend über eine Schienenanlage hinweg gearbeitet werden“, betont Andreas Möller.

„Zeit ist Geld – auch bei unseren Kunden. Für ein effektives Arbeiten spielen weniger Hubvorgänge eine große Rolle. Gerade hier kann die SX-135 XC mit hoher Leistung und präziser Gewichtsüberwachung punkten“, fährt Andreas Möller fort. Bediener erreichen die volle Arbeitshöhe von 43,15 m sicher und schnell in zweieinhalb Minuten. Das präzise und zuverlässige Lasterfassungssystem der nächsten Generation überwacht das Gewicht auf

der Plattform konstant und passt den Arbeitsbereich entsprechend an. Die hochmoderne, CAN-basierte Steuerung ALC1000 bietet zahlreiche Verbesserungen hinsichtlich Diagnose und Störungsbehebung mit Direkt-Einstellungen vieler Parameter.

Die SX-135 XC ist eine exzellente Lösung für alle Bauphasen – angefangen beim Erstellen der Fundamente, wo sich die Unterflur-Reichweite von 6 m positiv auswirkt – bis hin zu der Fertigstellung des Bauwerks. Weitreichende Bauteilgleichheit mit den Genie ZX-135/70, SX-150 und SX-180 Arbeitsbühnen wirken sich positiv auf die Ersatzteilvervorratung und den technischen Service aus. Andreas Möller ist zuversichtlich: „So sind wir von der Auslastung der SX-135 XC überzeugt. Als Mietunternehmen führen wir selbstverständlich Planungsrechnungen durch und wir erwarten gerade bei spezialisierten Mieteinsätzen der SX-135 XC, in denen ihr enormes Poten-

zial abgerufen wird, eine hohe Rendite.“

„Die technischen und innovativen Merkmale der SX-135 XC haben mich überzeugt und ich wollte sie als erstes Gerät dem deutschen Markt anbieten. Als wir vor fünf Jahren mit Möller manlift starteten, waren die Genie Arbeitsbühnen die Maschinen der ersten Stunde, da ich schon zuvor gute Erfahrungen mit diesen bewährten Bühnen in Sachen technischer Leistungsfähigkeit und Zuverlässigkeit gemacht hatte. So besteht unsere gesamte Mietflotte jetzt zu 75 % aus Genie Geräten. Das Genie Team hat uns von den Anfängen bis heute jederzeit zur Seite gestanden und uns auf unserem Weg zu unseren derzeit 300 Mietmaschinen stets begleitet“, schließt Andreas Möller ab.

BM

INTERMAT
HEBUNG,
HANDLING UND
TRANSPORT

PARIS
23.-28. APRIL 2018

INTERNATIONALE
FACHMESSE FÜR BAU
UND INFRASTRUKTUR

**DIE ZUKUNFT
WIRD HEUTE
GEBAUT**

IHR KOSTENLOSES TICKET
AUF PARIS.INTERMATCONSTRUCTION.COM | CODE:
Eröffnung der Online-Registrierung für Messtickets im November 2017 | PROMOKMV

COMEXPOSIUM

IMF GMBH - PROMOSALONS
Eva Passmann
e.passmann@imf-promosalons.de
Tel. : +49 221 13 05 09 05
Fax : +49 221 13 05 09 01

[f](#) [in](#) [v](#) [t](#) [g+](#) [p](#) [#intermatparis](#)

ENTDECKEN SIE AUCH

INTERMAT STRASSENBAU, INDUSTRIEHALLENDEN & FUNDAMENTIERUNGEN
INTERMAT BAUHANDWERK UND BISTUMBRANCHE
INTERMAT GEDÄRBT & ARBETT

GEMEINSAM MIT DER MESSE **WORLD OF CONCRETE EUROPE**