

6133 E – größter Teleskopkran im SENNEBOGEN Sortiment als Neuheit auf der bauma

Die Produktpalette der Teleskopkrane erweitert SENNEBOGEN 2019 um ein weiteres Spitzenmodell. Der neue SENNEBOGEN 6133 E kommt erstmals als Raupentelekrane mit einer Reichweite von 52 m und einer maximalen Traglast von bis zu 130 Tonnen auf den Markt. Trotz seiner Größe besticht der flexible Telekran durch beste Transporteigenschaften dank teleskopierbarem Unterwagen und einfachen Selbstmontagesystem.

Mit einer Erfahrung von über 25 Jahren hat sich SENNEBOGEN mit Mobil- und Raupenteleskopen erfolgreich am internationalen Markt etabliert. Weltweit vertrauen Kunden aus der Bauwirtschaft und der Kranvermietung auf die Zuverlässigkeit der SENNEBOGEN Teleskopkrane. Mit dem breiten Produktportfolio von 8 t bis 120 t Traglast deckte SENNEBOGEN schon bisher ein großes Feld an Arbeitseinsätzen ab. Insbesondere wegen ihrer hohen Flexibilität, erfreuen sich die Raupentelekrane mit ihren Pick & Carry Eigenschaften, sprich der Möglichkeit, Lasten auf der Baustelle mittels Raupenfahrwerk zu verfahren, zunehmender Beliebtheit. Mit der erneuten Erweiterung des Portfolios um einen zusätzlichen großen Raupentelekrane geht der bayerische Maschinenbauer einen weiteren großen Schritt.

Gut gerüstet: 130 t Traglast und Auslegerlängen von 12 m bis 52 m

Der neue SENNEBOGEN 6133 wird als Raupenteleskopkran mit einer Traglast von 130 t eine sehr interessante Lösung für viele Kranvermieter und Bauunternehmen sein. Anders als die bisherigen Auslegersysteme wird der neue 6133 E aufgrund seiner Ausrüstungslänge mit einem 6-teiligen Ausleger ausgestattet sein. Wie in der Branche üblich werden dabei die einzelnen Ausschübe im Zylindertaktsystem bewegt. Damit schafft es die neue Maschine auf eine maximale Auslegerlänge von

Pressekontakt:

SENNEBOGEN Maschinenfabrik GmbH
Herr Florian Attenhauser
Sennebogenstraße 10
94315 Straubing – Germany

Tel: +49 9421 540-354
Fax: +49 9421 540-888
presse@sennebogen.de

Weitere Informationen unter www.sennebogen.de

52 m. Durch den optionalen 15 m Spitzenausleger können sogar Reichhöhen bis knapp 70 m erreicht werden.

Ausgestattet ist der neue SENNEBOGEN 6133 E mit einem 194 kW Dieselmotor der Abgasstufe 5, zwei kraftvollen 125 kN Winden und der um 20 Grad neigbaren Maxcab Komfortkabine. Der teleskopierbare Raupenunterwagen lässt sich für den Transport und das Verfahren auf eine Gesamtmaschinenbreite von unter 4,0 m einfahren. Im ausgefahrenen Zustand verfügt die Maschine dank einer Spurbreite von 6,30 m über beste Standsicherheit und gute Manövrierbarkeit. Für Kranvermieter zählt besonders die leichte Transportierbarkeit des Teleskopkrans. Mithilfe des innovativen Selbstmontagesystems des Starlifter-Teleunterwagens lässt sich die Maschine in wenigen Schritten ohne weitere Hilfskrane innerhalb kurzer Zeit auf- und abbauen. Der SENNEBOGEN 6133 E ist nicht nur wendig auf der Baustelle, sondern auch leicht zu verladen. Nach der Demontage der Laufwerke und der Ballastierung beträgt die Transportbreite lediglich 3,0 m.

Pressekontakt:

SENNEBOGEN Maschinenfabrik GmbH
Herr Florian Attenhauser
Sennebogenstraße 10
94315 Straubing – Germany

Tel: +49 9421 540-354
Fax: +49 9421 540-888
presse@sennebogen.de

Weitere Informationen unter www.sennebogen.de