

Die erste JLG 1500AJP im Einsatz

Die erste JLG Gelenkteleskop-Arbeitsbühne 1500AJP mit 48,15 m Arbeitshöhe im Einsatz – Bleser Mietstation GmbH investiert, um regionalen und überregionalen Bedarf zu decken – 74.000 m² erreichbare Fläche.



Mit 48,15m Arbeitshöhe und einer seitliche Arbeitsreichweite von 23,55 m ...

Im Arbeitskorb der JLG Gelenkteleskopbühne 1500AJP stehend, inspizierte der Pfarrer höchstpersönlich das renovierte Dach seiner Marktkirche in Neuwied. Die Kirche, deren Ursprünge im Jahr 1684 liegen, wurde für über 600.000 Euro renoviert. Es war eine angenehme Inspektionsfahrt mit der riesigen Gelenkteleskopbühne. Sie hat eine Arbeitshöhe von 48,15 m, eine Knickpunkthöhe von 18,40 m, eine seitliche Arbeitsreichweite von 23,55 m und eine Plattformtragfähigkeit von 270 kg (uneingeschränkt) bzw. 450 kg

(eingeschränkt). Drei Personen und Material bzw. Geräte kann der mit der Sicherheitseinrichtung Skyguard ausgerüstete Arbeitskorb tragen. In diesem Fall trug sie den Pfarrer und Hans-Dieter Bleser, Geschäftsführer der Bleser Mietstation GmbH aus Neuwied, die die gewaltige Bühne gekauft hat.

Sicherer Stand – sehr bewegliche Bühne

Innerhalb kurzer Zeit sind die Achsen von 2,50 m hydraulisch

auf 5,00 m ausgefahren. So hat die Bühne einen sicheren Stand und den hat sie sehr schnell eingenommen. Die Bühne hat einen 2,44 m langen Gelenkausleger, der vertikal um 135° und horizontal um 125° bewegt werden kann. Für die Feinpositionierung des Arbeitskorbes

ist sie also hervorragend konstruiert. Und das alles geht sehr schnell. Dank Quick Stick™ kann die Hubarbeitsbühne innerhalb von 2 Min. und 15 Sek. aus dem Stand auf die maximale Plattformhöhe ausgefahren und ebenso schnell wieder in den Stand heruntergefahren werden.



... ist die JLG 1500AJP Gelenkteleskopbühne für viele Aufgaben einsetzbar.

Der Bediener kann auf dem gut lesbaren LCD-Bedienfeld klar und eindeutig die Position des Auslegers im Arbeitsbereich sowie den Status des Betriebsystems ablesen. Und dank der Zylinder-Endlagendämpfung hat der Bediener die Gewissheit, dass der Übergang von der vollen Betriebsgeschwindigkeit zum vollen Betriebsstopp sanft und weich verläuft.

Ein gewaltiges Arbeitsfeld erreichbar

„Die Arbeitshöhe von 48,15 m ist sehr beeindruckend und nützlich. Aber genauso wichtig ist, dass mit der 1500AJP ein seitlicher Arbeitsbereich bis zu 23,55 m abgedeckt werden kann“, sagt Maayke Bleser, Geschäftsführerin der Bleser Mietstation. Dies ist ohne Verfahren der Bühne möglich. Die enorme Standsicherheit lässt aber auch das Verfahren bei ausgefahrenem Arbeitskorb zu. Diese Möglichkeit erhöht die Einsatzweite noch einmal deutlich. Quick Stick™ ermöglicht Hubgeschwindigkeiten für schnelle Positionierungen und schafft so deutlich mehr Zeit für die anliegenden Arbeiten.

Robust gebaut und einfach zu warten

Die JLG Gelenkteleskopbühne 1500AJP ist so konstruiert, dass sie einfach und schnell zu warten ist. Eine ausschwenkbare Motorkonsole ermöglicht den leichten Zugang zu wichtigen Wartungspunkten. Das hydraulische System hat eine einfache und solide Kabel- und Schlauchführung und damit ist auch die Leckagegefahr verringert. Darüber hinaus befindet sich die LCD-Anzeige am Boden der Steuerungskonsole und arbeitet mit Textmeldungen und mit Fehlercodes, die die Problembehebung erleichtern.

Einfacher Transport – guter Kontakt

Die JLG 1500AJP kann mit ihrem Gewicht von 26 t, Transportlänge von 12,10 m und Transportbreite von 2,50 m problemlos transportiert werden. Und es wird im Gegensatz zu Lkw-Bühnen kein Bedienpersonal benötigt. Wenn der Fahrer einmal in die Bühne eingewiesen ist, dann kann er auch in Zukunft damit arbeiten. Auch die Gewichtsverteilung von 50/50 auf den Achsen trägt zur guten Transportierbarkeit bei.

Im Gelände sind der Allradantrieb und die Steigfähigkeit von 40 % ein nennenswerter Vorteil.

Bleser fühlt sich gut betreut

All dies hat auch die Mietstation Bleser überzeugt, die größte Gelenkteleskopbühne zu kaufen. Bleser hat in seinem Mietpark rund 120 Arbeitsbühnen, Baumaschinen und -geräte. Ein beachtlicher Teil davon sind JLG Bühnen von 4,5 bis nun 48,15 m Arbeitshöhe. Mit 12 Mitarbeitern wird ein Gebiet

von etwa 100 km um Neuwied herum bedient. Reparatur, Wartung, und Schulungen gehören selbstredend auch zum Angebot. „Die JLG Bühnen zählen zu den Premiumprodukten. Und obwohl wir nur eine kleine Firma sind, werden wir bei JLG nicht als kleine Nummer behandelt. Auch das ist ein gutes Qualitätsmerkmal“, sagt Maayke Bleser.

BM

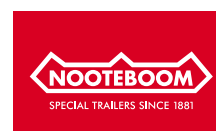


Die MANOOVR Multi-PL sind die neue Generation Semitiefelader von Nootboom. Herausragende Merkmale sind die niedrige Ladehöhe und die hohe gesetzlich mögliche Achslast.

Aufgrund der einzigartigen konstruktiven Merkmale sind die MANOOVR Multi-PL Semitiefelader allen anderen Fahrzeugen in diesem Segment mit geteilten Achsen klar überlegen.

Nootboom. Gets you there.

WWW.NOOTBOOM.COM



Gets you there.