

Pressemitteilung

Für weitere Informationen kontaktieren Sie bitte:

Sabine Dorgan, Leiterin Marketing & Kommunikation, Klubb Group

E-mail : sdorgan@klubb.com

Tel: +331 609 512 47

Mobil: +336 432 084 95

Klubb präsentiert seine neuen Modellreihen auf den Platformers' Days



KL21B Hubarbeitsbühne auf Transporter

Ferrières-en-Brie, 12. Mai 2021 – Die Klubb Group freut sich, ihre Teilnahme an den Platformers' Days, der wichtigsten Messe für mobile Hebe- und Höhenzugangstechnik in Deutschland, bekannt zu geben.

Bei dieser Gelegenheit wird der Hersteller seine neuen Modellreihen von Hebebühnen für Transporter und leichte Lkw vorstellen.

„Auf Transporterbasis haben wir die gesamte Modellreihe überarbeitet, indem wir das Gewicht deutlich reduziert und so bis zu 160 kg zusätzliche Nutzlast gewonnen haben. Dieser Gewichts zugewinn wurde insbesondere durch eine neue Konstruktion der Arme der Modellreihe aus HLE-Stahl (High Limit Elasticity) erreicht. Diese als „Hochleistungsstähle“ bezeichneten Stähle ermöglichen eine leichtere Bauweise und erhöhen die Widerstandsfähigkeit sowie die Lebensdauer der Geräte“, betont Henri Bourrellis, Exportdirektor von Klubb.

Das Unternehmen wird daher auf seinem Stand zwei Vorzeigemodelle aus dieser Reihe präsentieren:

- Die Hebebühne KL21B auf einem Renault Trafic

Dieses Modell ist wirklich kompakt, die ideale Lösung für Arbeiten in der Höhe in Städten.
Arbeitshöhe = 11,40 m (36'08")
Seitliche Reichweite = 6,80 m (22'30")

- Die KL32 auf einem Renault Master

Dieses Modell ist ein Bestseller für die Telekommunikationsunternehmen in Europa.
Arbeitshöhe = 12,50 m (41'01")
Seitliche Reichweite = 7,30 m (23'95")

„Unser Angebot an Teleskoplösungen auf Rahmen von 16 bis 20 m Arbeitshöhe nimmt zu. Die obere Struktur dieser Modelle ist aus Aluminium gefertigt, was eine hervorragende Nutzlast gewährleistet. Darüber hinaus sind die Ketten und Verlängerungszylinder im Inneren des Arms geschützt. Diese Maschinen sind so konzipiert, dass sie mit 300 kg im Korb die beste Reichweite auf dem Markt haben. Ausziehbare Stabilisatoren an der Vorderseite des Fahrzeugs ermöglichen dem Bediener die Anpassung der Aufstandsfläche auf der Straße. Wir haben sehr positives Feedback von unseren Mietkunden zu dieser Modellreihe erhalten. Diese Maschinen sind auch in Nordeuropa sehr erfolgreich, in Ländern, die technisch innovative und einfach zu bedienende Maschinen schätzen, wie Norwegen, Niederlande usw.“, so Bourrellis.

Zwei Modelle dieser Modellreihe werden auf den Platformers' Days ausgestellt

- Die KT20 auf einem leichten Iveco-Lkw

Arbeitshöhe = 20,60 m (61'0")
Seitliche Reichweite = 12,50 m (41'0")
Tragfähigkeit = 300 kg, 3 Bediener

- Die KT17 auf einem leichten Iveco-Lkw

Arbeitshöhe = 16,80 m (55'1")
Seitliche Reichweite = 12,50 m (36'1")
Tragfähigkeit = 300 kg, 3 Bediener

Nicht zuletzt, während dieser Messe können Sie unseren Bestseller für Versorgungsunternehmen (wieder) entdecken. Xtenso 3 auf einem LKW über einen Teleskop- und Pendelarm, mit dem Sie eine Arbeitshöhe von 18,5 m und eine große seitliche Reichweite von 13,9 m erreichen können und mit einem Gewicht von 265 kg im Korb.



Henri Bourrellis - Exportleiter Klubb

Über Klubb Group (www.klubb.com)

Klubb entwirft und fertigt Hubarbeitsbühnen, die auf alle Arten von Transportern montiert werden. Klubb ist eine Tochtergesellschaft der Klubb Group, einem multispezialisierten Karosseriebauunternehmen, das Umgestaltungen von Nutzfahrzeugen in Bereichen anbietet, die für immer speziellere Anwendungen bestimmt sind. Mit einem Umsatz von mehr als 110 Millionen Euro und über 400 Mitarbeitern ist die Gruppe ein europäischer Marktführer im Bereich der Hubarbeitsbühnen.