

BG-Prüfbescheinigung: Die BEKO-Baureihe ST 160H für den Stapler- oder Hubarbeitsbühnentransport hat die Baumuster-Prüfbescheinigung erhalten.



Foto: BEKO Transportfahrzeuge

BÜHNENTRANSPORT **Arbeitsbühne on Tour**

Damit Hubarbeitsbühnen oder auch Stapler als Hilfsmittel eingesetzt werden können, müssen sie häufig zunächst an den Einsatzort transportiert werden. Punktlasten, hohe Lastschwerpunkte und unterschiedliche Möglichkeiten für die Ladungssicherung stellen die Transporteure dabei vor Herausforderungen.

BEKO Transportfahrzeuge hat sich auf die Entwicklung und Produktion von Spezialaufbauten für dieses Transportsegment spezialisiert. Zum Angebot des Vaihinger Herstellers gehören nun die ST-160H-Baureihe mit abgeschlossener BG-Prüfung an.

Zertifikat

Die Baumuster-Prüfbescheinigung wurde von der BG Fahrzeughaltung Erfurt ausgestellt. Mit der ST-160H-Baureihe, die drei- und vierachsige Lkw-Fahrgestelle umfasst, deckt BEKO mit dem BG-Zertifikat die obere Gewichtsklasse ab. Die standardisierte Bauweise der Aufbauten stellt laut BEKO darüber hinaus sicher, dass die

Produkteigenschaften auch in der gesamten weiteren Produktpalette die Aufbauqualität auszeichnet. Das Angebot des Herstellers reicht heute vom mittleren Gewichtsegment (12 t) bis zum schweren Bereich (32 t GG). Stabilität, Langlebigkeit und einfache Bedienbarkeit zeichnen die Aufbauten nach Herstellerangaben aus.

Die für eine hohe Nutzlast konzipierte Aufbaukonstruktion wird komplett feuerverzinkt, bevor sie auf das Lkw-Fahrgestell montiert wird. Eine Spezialität des Unternehmens ist der Bodenbelag aus ebenfalls feuerverzinktem Stahlgitter. Dank besonderem Grip kann so das Befahren der Ladefläche vereinfacht und sicherer werden.

Anzeige



Ladungssicherungen

Als Ladungssicherungseinrichtungen stehen bei den BEKO-Aufbauten für unterschiedliche Anschlagpunkte an den Arbeitsmaschinen zahlreiche Zurrpunkte zur Verfügung. Mit dem Zubehörprogramm kann das Fahrzeug zudem an die Einsatzbedingungen angepasst werden.