



**Klar zum Aufsatteln:** Der neue Sattelanhänger von Eggers ist speziell für den Transport von Staplern konzipiert.

Foto: Eggers

## Spezialsattel aus Stuhr

### ► Eggers liefert Sattelanhänger nach Österreich

**STAPLERTRANSPORTE.** Der Fahrzeugbauer Eggers aus Stuhr bei Bremen hat Anfang des Jahres einen Spezialsattel für den Transport von Gabelstaplern an die öster-

reichische Förster Fahrzeuglogistik ausgeliefert. Der Anhänger für den Wiener Fachspediteur verfügt unter anderem über einen 20-t-Hubtisch im Tiefbett mit hydrauli-

scher Neigungs- und Höhenverstellung sowie eine Rampe als waagerechten Überfahrtisch bis zu einer Last von 10 t. Alle Achsen sind hinterachsgelenkt und zusätzlich fernbedienbar. Das Dach lässt sich hydraulisch um bis zu 600 mm anheben. Ebenso lässt sich das Heckportal hydraulisch und die Ladefläche manuell verbreitern. Über dem Hubtisch beträgt die Innenhöhe mindestens 3400 mm, über den Achsen mindestens 3100 mm. Die ebenfalls hydraulisch betätigte Auffahrrampe ist besonders flach abgewinkelt, um auch Fahrzeuge mit äußerst niedriger Bodenfreiheit gefahrlos aufnehmen zu können.

Entwickelt wurde das Fahrzeug mithilfe moderner 3-D-CAD-Software. Dies bietet den Vorteil, alle Funktionen und Ausführungen mit dem Kunden im Detail im Vorfeld abstimmen zu können. Da mit der eingesetzten Software die Erstellung so genannter eDrawings möglich ist, die eine Betrachtung und Kommentierung auch ohne das eigentliche CAD-Programm erlauben, war eine schnelle und qualifizierte Bearbeitung der Details zusammen mit dem Kunden ohne Zeitverluste auch über große Entfernung möglich.