

LICHT UND SCHATTEN

Die Fahrstellung, aber die Kette für den Haken ist nicht im Paket enthalten



In Kombination mit Trailer als Transportgut



Der Link-Belt 100 RT ist ein zweiachsiger Geländekran mit einer maximalen Tragfähigkeit von 100 US-Tonnen. Er wurde von NZG im Maßstab 1:50 modelliert und wird mit einer farbigen Bauanleitung geliefert, gleichwohl es für die Seile keine Einsicherungsdiagramme gibt.



Viele kleine Aufkleber zeichnen das Modell aus



Der untere Steuerkasten

Link-Belt hat eine Vielzahl an Geländekranen im Programm. Jetzt gibt es den 100 RT im Maßstab 1:50. Am Fahrgestell sind das Getriebe und die Lenkelemente schön detailliert dargestellt. Die Räder haben schöne, große, massige Reifen, und beide Achsen sind unabhängig voneinander lenkbar. Am Fahrgestell finden sich Handläufe und Trittstufen aus Metall, allerdings fehlen die Befestigungsösen für den Haken für die Fahrstellung. Ein Stauschrank auf dem Trägerfahrzeug verfügt über eine Tür, die sich öffnen lässt und so Details des Innenraums preisgibt. Die Querstützen sind aus Metall, aber die Stangen der Auslegerzyylinder zeigen, wenn sie ausgefahren sind, Schraubgewinde. Die Fahrerkabine ist gut modelliert und kann ein wenig gekippt werden, wobei die Haltegriffe aus Kunststoff sind. Etliche kleine Grafiken machen das Modell noch detailtreuer. Die Handläufe auf dem Oberwagen sind aus Metall. Das abnehmbare Gegengewicht ist als fester Block modelliert. Dieser ist mit den typischen Warnhinweisen in der passenden Modellgröße versehen – also denkbar klein. Der Hubzylinder des Auslegers hat einen Kunststoffzylinder mit einer ausgezeichneten Farbabstimmung. Er beherbergt eine Feststellschraube, die zwar funktioniert, aber nicht so gut ist wie ein Vollmetallteil. Die Auslegerspitze weist zwei Stangen auf, die als Verbindungspunkte für die Wippspitze dienen. Diese sind jedoch lose und rutschen leicht aus ihrer Position. Die Doppelklappsitze besteht aus zwei trennbaren Metallteilen. Sie sind mit winzigen Messingmuttern und -schrauben verbunden, für die Werkzeuge mitgeliefert werden. Der Ratschenmechanismus wurde im Gussteil nachgebildet, ist aber nicht funktionsfähig. Es werden zwei Haken mitgeliefert. Die Haken sind sehr gut verarbeitet, und alle Seilscheiben des Modells sind aus Metall gefertigt. Eine Link-Belt-Lastplatte aus Metall ist ebenfalls enthalten.

Insgesamt zeigt das Link-Belt-Modell von NZG Licht- und Schattenseiten. Es ist mit einigen sehr schönen Details wie beispielsweise den kleinen Aufkleber ausgestattet. Bei der Funktionalität muss man indes einige Abstriche machen. Der Preis des Modells liegt bei 229 Euro. Mehr unter www.cranesetc.co.uk