



PARTS & MORE

Dank eines Lagerbestands von mehr als 150 000 Artikelnummern und einer Datenbank mit 1 400 000 bekannten Referenzen sind Sie sicher, dass Ihre **Hubarbeitsbühne** in gutem Zustand und jederzeit funktionsfähig bleibt. **Alle Marken, garantierte Qualität.** Dank unseres umfassenden Lagerbestands und unserer spezialisierten Verkaufsberater erhalten Sie Ihre Lieferung innerhalb von **24/48 Stunden**. Dank unseres Webshops, unserer Online-Suchmöglichkeiten, Kataloge, Filme und Webseite haben Sie rund um die Uhr vollständigen Zugang zu allen Informationen.

Gehen Sie für eine komplette Übersicht über unser Sortiment zu www.tvh.com/hab





Der MK 140 in Fahrstellung



Die Krankabine kann mit einem Seil auf- und abbewegt werden

NICHTS FÜR ANFÄNGER

WSI hat den Liebherr MK140 mit vielen Details im Maßstab 1:50 herausgebracht.



Der Ausleger ist aus Aluminium



Filigran zeigt sich das Modell

Im echten Leben thront der Mobilaufbaukran MK140 von Liebherr auf fünf Achsen. An seiner Spitze bei 65 Meter Ausladung kann er im Original noch zwei Tonnen heben. Sein Ausleger kann bis zu 70 Grad geneigt werden, um eine maximale Hubhöhe von 94 Metern zu erreichen.

Nun hat sich WSI daran gemacht, dieses durchaus komplexe Gerät im Maßstab 1:50 nachzubauen. Ein 24-seitiges Handbuch informiert über die reale Maschine, und viele Farbfotos erklären die Montage.

Die Unterseite des Chassis zeigt sich detailreich, und jede Achse ist mit einer Federung und Lenkung ausgestattet. Klappleitern und Warngrafiken bestärken diesen Eindruck, dass hier auch kleine Details berücksichtigt wurden. Die Stützen können ausgefahren werden. Im Lieferumfang mit enthalten sind vier Abstützplatten.

Diese Detailtreue setzt sich beim Kranaufbau fort. Der Ballast kommt dreigeteilt daher, und es gibt einen Handlauf, der zu montieren ist. Die Winden werden mittels eines Schlüssels bedient, während der Turmfuß sich, sobald der Turm aufgerichtet wurde, mit einem stabilen Stift verriegeln lässt.

Auch der Turm ist dreigeteilt. Hier finden sich zahlreiche Elemente, die mit viel Liebe zum Detail integriert wurden. Selbst die Krankabine kann mit einem Seil auf- und abbewegt werden. Und trotz getönter Scheiben lassen sich im Inneren weitere Einzelheiten erkennen.

Der Ausleger ist bei diesem Modell erstmals aus Aluminium gefertigt, um das Gewicht zu reduzieren. Er ist sehr komplex gestaltet, und die Seile, Kabel und Bänder zeigen nur geringe Toleranzen, um ein stabiles Auslegerprofil zu garantieren. Die Laufkatze besteht aus Plastik und wird per Hand verschoben. Mit dabei ist zu dem ein einreihiger Kranhaken aus Metall.

Das Modell kann in unterschiedlichen Positionen aufgestellt werden, allerdings sind etliche Handgriffe dafür nötig. Der Ausleger kann aufgefaltet oder zusammengeklappt aufgebaut werden. Falls der Ausleger zudem in einer 70 Grad-Neigung gestellt wird, hat das Modell eine Gesamthöhe von fast zwei Metern.

Um es klar zu sagen: Dies ist kein Modell für den Anfänger. Es bedarf beim Aufbau etwas Erfahrung. Dafür erhält der geneigte Modellbauer am Ende erfreulich viele Details.

Das Modell ist für 345 Euro im Liebherr-Shop erhältlich. Mehr unter www.cranesetc.co.uk

