



NEUHÄUSER

BERGBAU- UND TUNNELTECHNIK

- ① Ausbautransportrahmen DBP für Komplettbaue
- ② Roof support system DBP for complete constructions



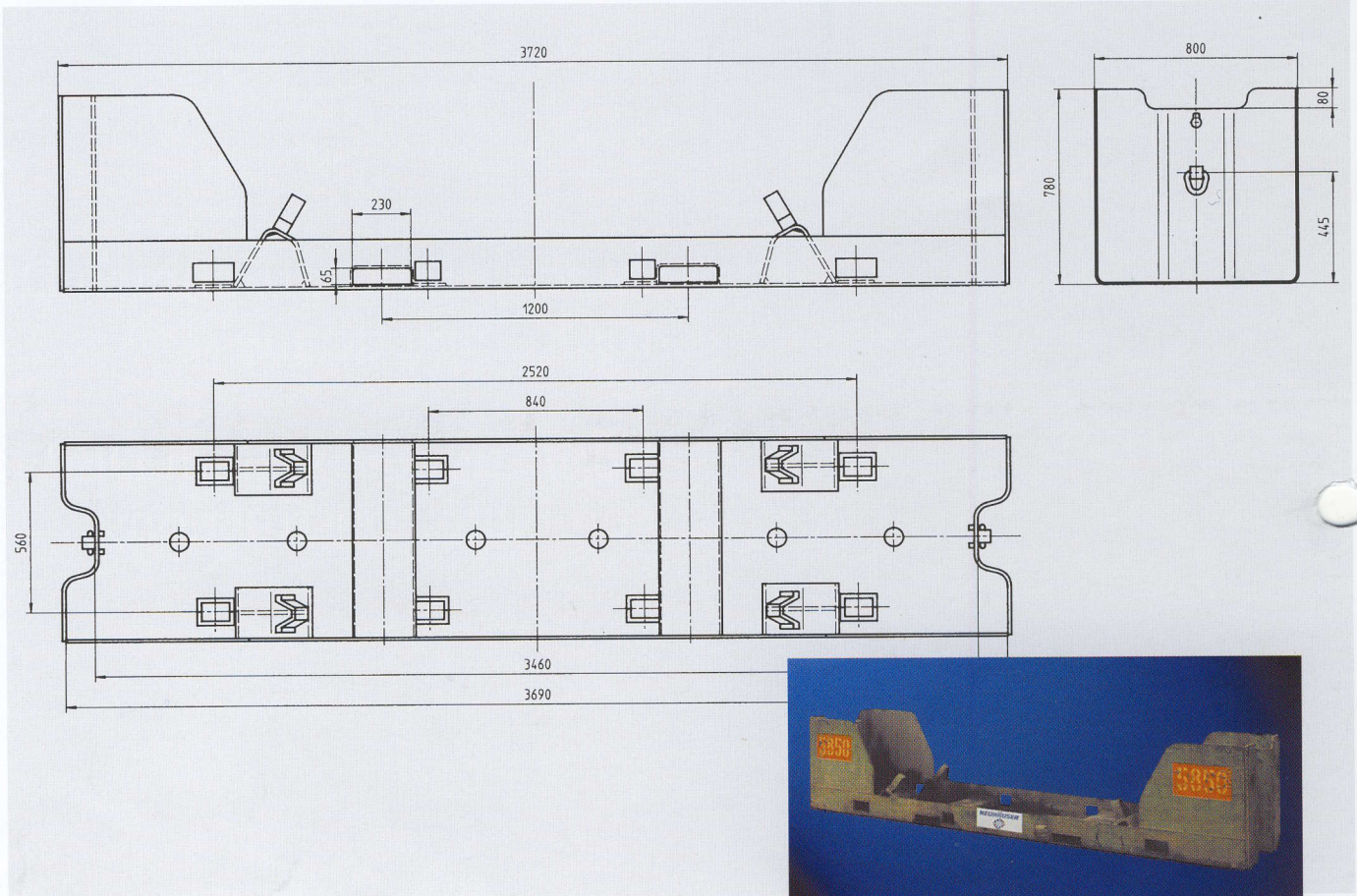
DNV
Certified
Company

Qualitätsmanagement zertifiziert nach: EN ISO 9001



NEUHÄUSER

BERGBAU- UND TUNNELTECHNIK



Ⓓ Der Ausbautransportrahmen ist an der EHB und auf Unterwagen mit Arretierung nach DIN 20590 transportierbar. Abhängig vom zu erstellenden Streckenquerschnitt können zwei bis vier komplette Baue inklusive Verzugsmatten geladen werden. Eine zusätzliche Sicherung der Ladung ist nicht erforderlich, da genügend hohe Stirnwände im Bereich der Ausbausegmente vorhanden sind. Bei Segmentlängen, die größer sind als das Spurlattenmaß, werden die Stirnwände im Spurlattenbereich eingezogen.

ⒼB The roof support system can be transported on the elevated monorail and on bogies with locking devices which meet the requirements of DIN 20590. Depending on the road cross-section to be made, 2–4 complete constructions, including covering mats, can be loaded. Additional securing devices for the load are not required as the end walls in the area of the support segments have sufficient height. In the case of segments which are longer than the guide-rail dimension the end walls are drawn into the guide-rail sections.

Technische Daten

Außenmaße werden den jeweiligen Erfordernissen angepasst.

Technical data

External dimensions are adjusted to local conditions.

NEUHÄUSER GmbH
Bergbau- und Tunneltechnik
Scharnhorststraße 11-16
D-44532 Lünen
Fon +49(0)2306/949-0
Fax +49(0)2306/949-209
contact@neuhaeuser.com
www.neuhaeuser.com