

# Der LTM 1300 von Liebherr.

## Ein neuer Maßstab für Mobilkran-Technologie.

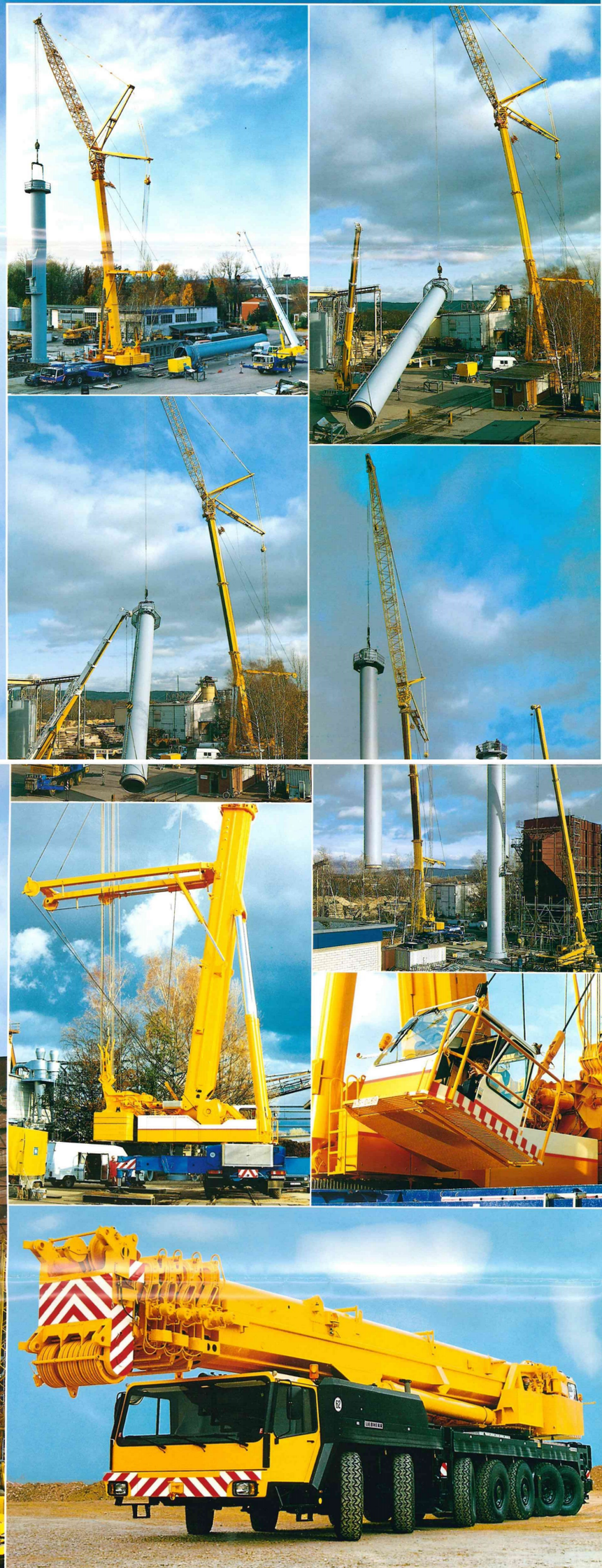
Der 300-Tonner bietet den konstruktiven Fortschritt für mehr Leistung, Sicherheit und Wirtschaftlichkeit zum Beispiel:

- 60 m langer Teleskopausleger mit modernstem, computergesteuertem Teleskopiersystem.
- Optimale Ausnutzung des Teleskopauslegers durch "flexibles Teleskopieren". Dadurch Traglastgewinn bei kleinen und großen Ausladungen.
- 70 m lange Wippspitze für 115 m Hubhöhe.
- LICCON-Computeranlage unter anderem mit LMB, Testsystem, Stützkraftanzeige, Teleskopierbild und weiteren elektronischen Zusatzanzeigen in bisher nicht bekanntem Umfang.

Der Mobilkran LTM 1300 wiegt einsatzbereit 84 t. Er besticht durch seine Kompaktheit, seine moderne Antriebs- und Steuerungstechnik und sein universelles Auslegersystem.

Das Kranverleihunternehmen A. Regel, Baunatal, montierte mit seinem neuen 300-Tonner bei einem Spanplattenhersteller, der Firma Glunz AG, Werk Göttingen, einen 60 m hohen Stahlschornstein für eine neue, umweltfreundliche Filteranlage. Der LTM 1300 wurde mit abgespanntem, 40 m langem Telemast und 28 m langer Wippspitze eingesetzt. Nur zwei Präzisionshübe waren notwendig, um die beiden je 30 m langen und 26 t schweren Kaminschüsse bei 18 m Ausladung zu positionieren.

Der Mobilkran LTM 1300 von Liebherr hat für jeden Einsatz die passende Ausrüstung.



# LIEBHERR

So baut man Fahrzeugkrane.