

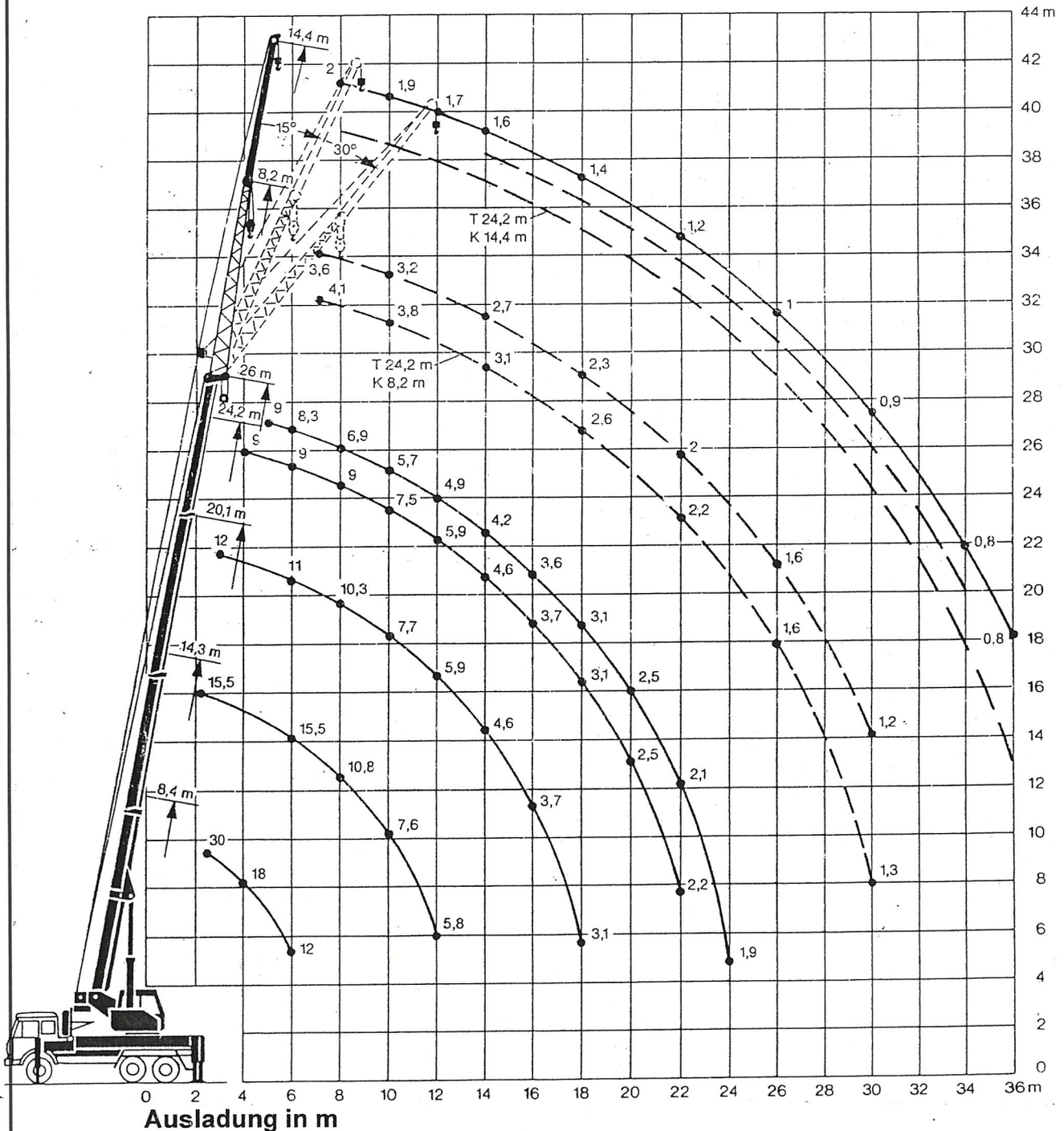
Für Qualität
und Leistung...

Baustoffwerke

KAISER

Kran- Lasttabelle 30 to-Teleskopkran Autokran Liebherr LTF 1030-3

Hubhöhe in m



KAISER GmbH & Co. KG · KIES-, SAND-, FERTIGBETON- und TROCKENMÖRTELWERKE

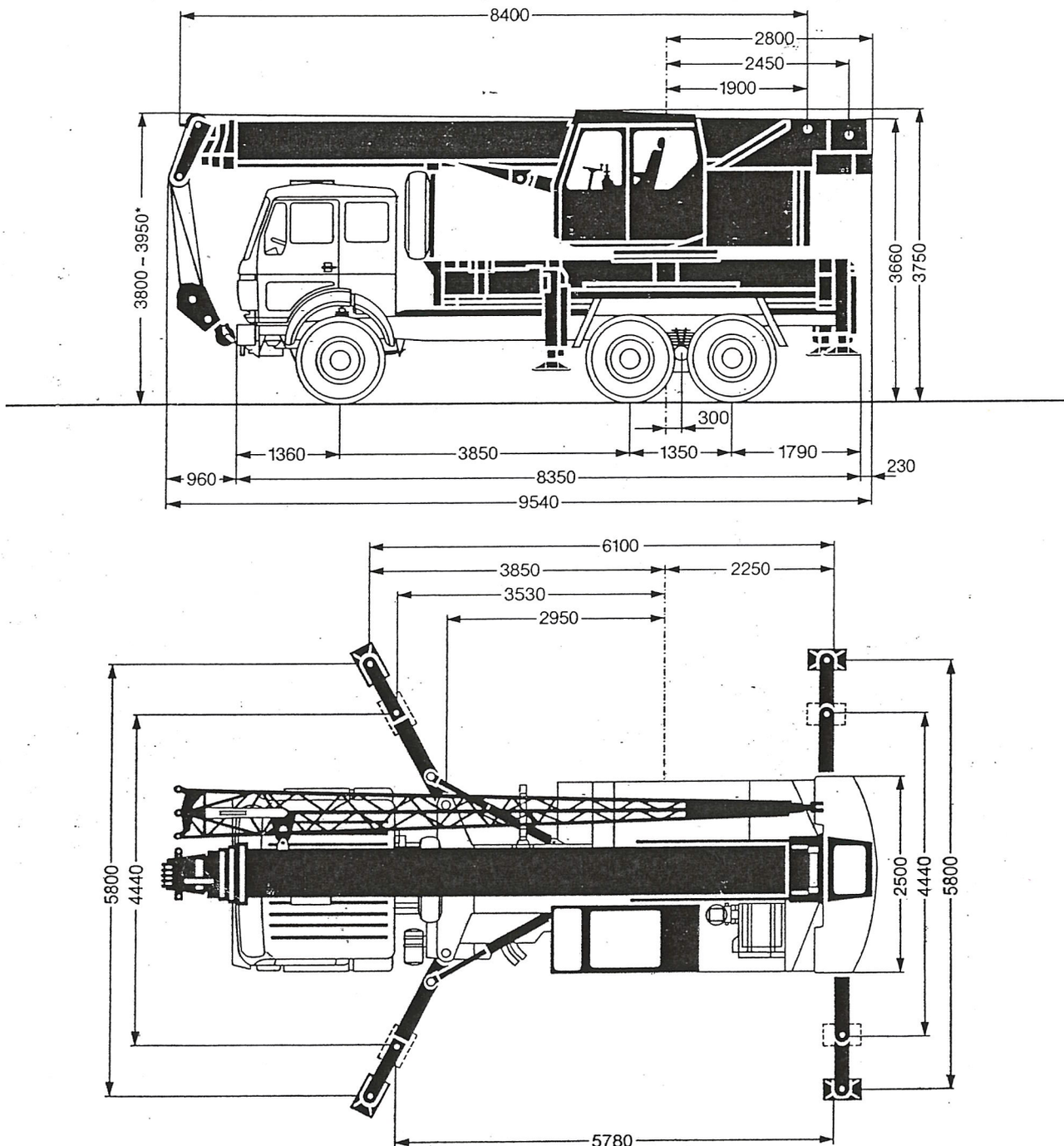
Mindelstraße 60 · 87775 Salgen-Bronnen · Telefon (0 82 66) 8601-0 · Telefax (0 82 66) 8601-59

Bitte wenden!

Anmerkungen zu den Traglasttabellen.

1. Die angegebenen Traglasten überschreiten nicht 75 % der Kipplast.
2. Für die Kranberechnungen gelten die DIN-Vorschriften lt. neuem Gesetz gemäß Bundesarbeitsblatt vom 2/85: Die Traglasten 75% (Standicherheit) entsprechen DIN 15019, Teil 2. Für die Stahltragwerke gilt DIN 15018, Teil 3. Die bauliche Ausbildung des Krans entspricht DIN 15018, Teil 2 sowie der F. E. M.
3. Bei 75% Kipplastausnutzung wurde Windstärke 7 = 125 N/m² berücksichtigt. Der Kranbetrieb ist in Abhängigkeit von der Auslegerlänge zwischen Windstärke 5 und 7 zulässig.
4. Die Traglasten sind in Tonnen angegeben.
5. Das Gewicht des Lasthakens bzw. der Hakenflasche ist von den Traglasten abzuziehen.
6. Die Ausladungen sind von Mitte Drehkranz gemessen.
7. Die Traglasten für den Teleskopausleger gelten nur bei demontierter Klappspitze.
8. Traglaständerungen vorbehalten.

Maßbild 30 to. Teleskopkran Liebherr LTF 1030-3



Gesamtgewicht incl. Klappspitze und 2,5 to Ballast = 31,5 to.