

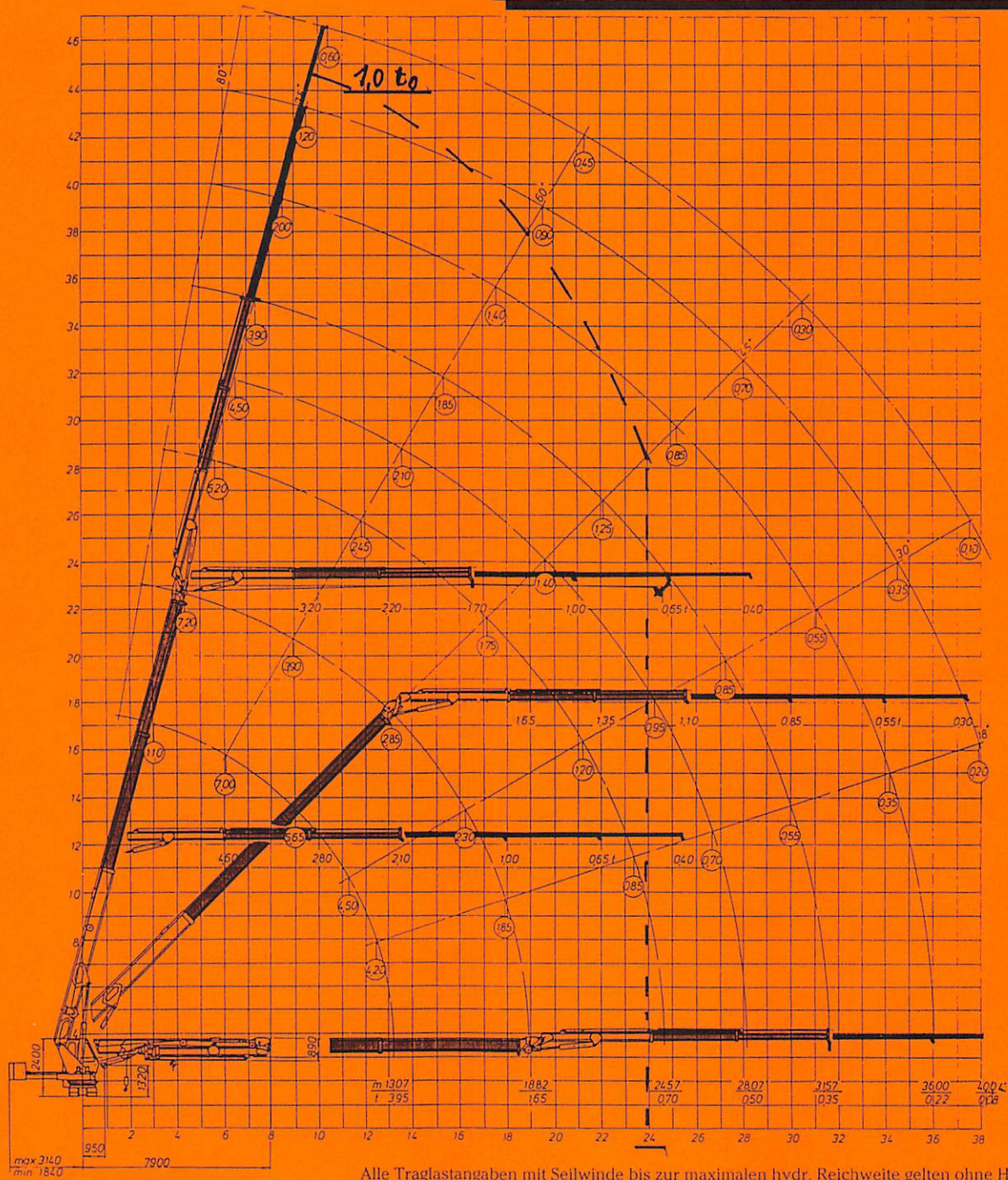
Niederlassung:

MKG-SÜD Kranvertrieb & Service GmbH
 Im Ochsenstall 17 - D-76689 Karlsdorf (b. Bruchsal)
 Telefon (07251) 4516 + 18
 Telefax (07251) 40532



HMK 750 Ta2-a2

mit hydr. 2. Gelenk



Alle Traglastangaben mit Seilwinde bis zur maximalen hydr. Reichweite gelten ohne Handstücke.

Technische Daten

Hakenhöhe bei max. hydr. Hubarmstellung	ca. 35 m
Hakenhöhe inkl. manueller Verlängerungen	ca. 46,40 m
Armpaket in Fahrstellung Länge/Höhe	7,90/0,89 m
Hydr. Abstützweite vorne/hinten	5,88/5,88 m
Aufbaugewicht inkl. Hilfsrahmen/4-fach Abstz.	ca. 16000 kg
Hydr. Zusatzgegengewicht (Standicherheit)	ab 4000 kg
Min. zulässiges Gesamtgewicht des Fahrgestells	einsatzabhängig
Schwenkbereich	endlos
Betriebsdruck	280 bar
Seilgeschwindigkeit der Schnellaufwinde	abhängig vom Seilwindentyp
Knickkante max. bei steilster Hubarmstellung	ca. 23,40 m

Kranfahrzeug als selbstfahrende Arbeitsmaschine zugelassen.
 Der Kran wird am Heck montiert.
 Serienmäßig Lasthalteventile an sämtlichen Zylindern, die ein Absinken unter Last verhindern.
Auf Wunsch lieferbar:
 Zweikreisanlage
 beheizte Fahrerkabine
 Fernsteuerung
 Seilwinde
 Zweischalengreifer für Dachbekieselung