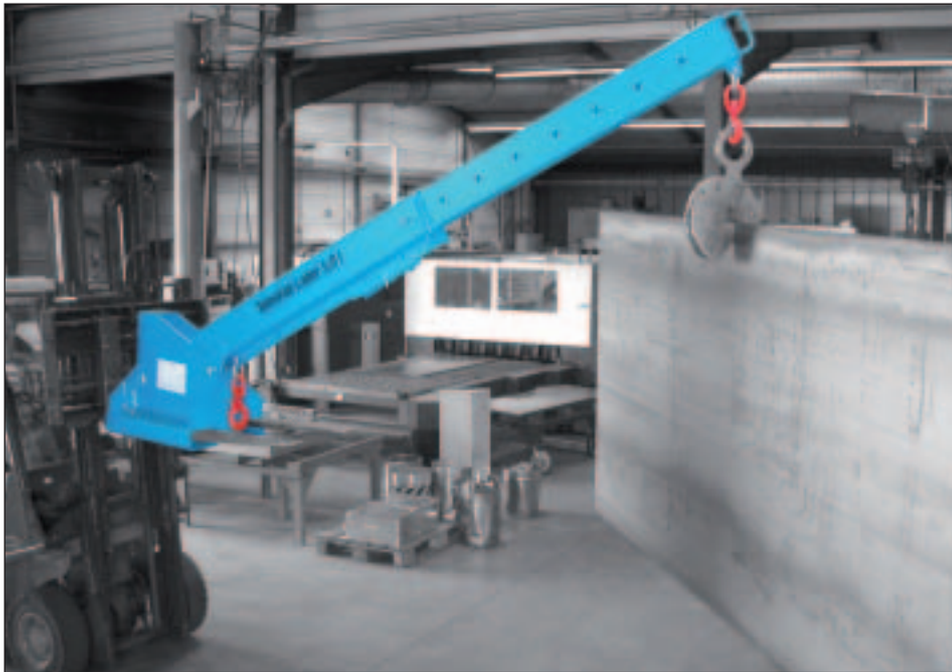


# TELESKOPLADER TYP KT-KTH



Typ KTH

## Der Teleskoplader vergrößert die Reichweite des Gabelstaplers

- Stahlkonstruktion
- Grundgerät 2200 mm lang
- innenliegender teleskopierbarer Teil 8-fach ausziehbar
- Kettensicherung gegen unbeabsichtigtes Abrutschen
- 2 Wirbellasthaken
- Typ KTH 3-fach höhenverstellbar, jede Position mit Steckbolzen gesichert

## Oberfläche

- lackiert:
  - orange RAL 2000
  - blau RAL 5012
- feuerverzinkt nach EN ISO 1461



Typ KTH in Grundstellung



Typ KTH teleskopiert und höhenverstellt

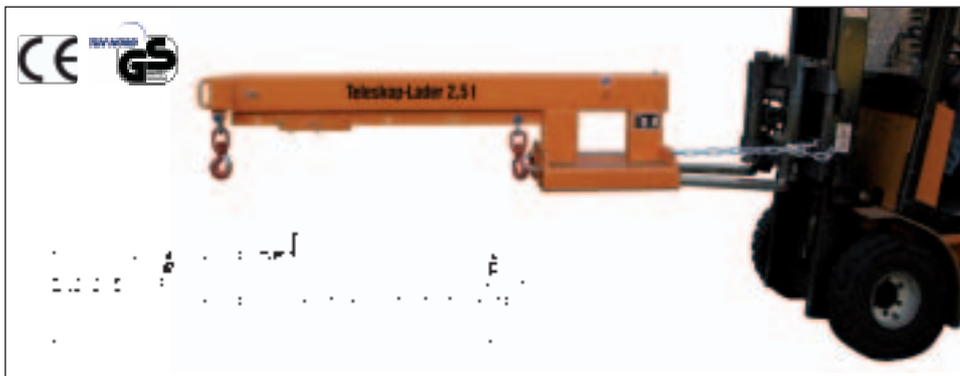


Typ KTH teleskopiert



Typ	Position Abstand (mm)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	Gewicht lack.(kg)
KTH 2,5	Traglast (kg)	2500	2500	2500	1800	1400	1200	1050	950	850	770	700	650	600	560	218
KTH 5,0	Traglast (kg)	5000	3550	2750	2250	1950	1700	1550	1400	1300	1200	1150	1050	1000	950	250

Beachten Sie die Tragfähigkeit des Gabelstaplers !



Typ KT 2,5

Typ	Position Abstand (mm)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	Gewicht lack.(kg)
KT 2,5	Traglast (kg)	2500	2500	2500	1800	1400	1200	1050	950	850	770	700	650	600	560	175

Beachten Sie die Tragfähigkeit des Gabelstaplers !

## Einfahrtaschen-Innenmaße (mm)

Typ	A	B	C
KTH 2,5	540	555	156
KTH 5,0	550	600	166
KT 2,5	490	480	106

## Wussten Sie schon...

Unsere qualifizierten Fachberater beraten Sie gern auch vor Ort