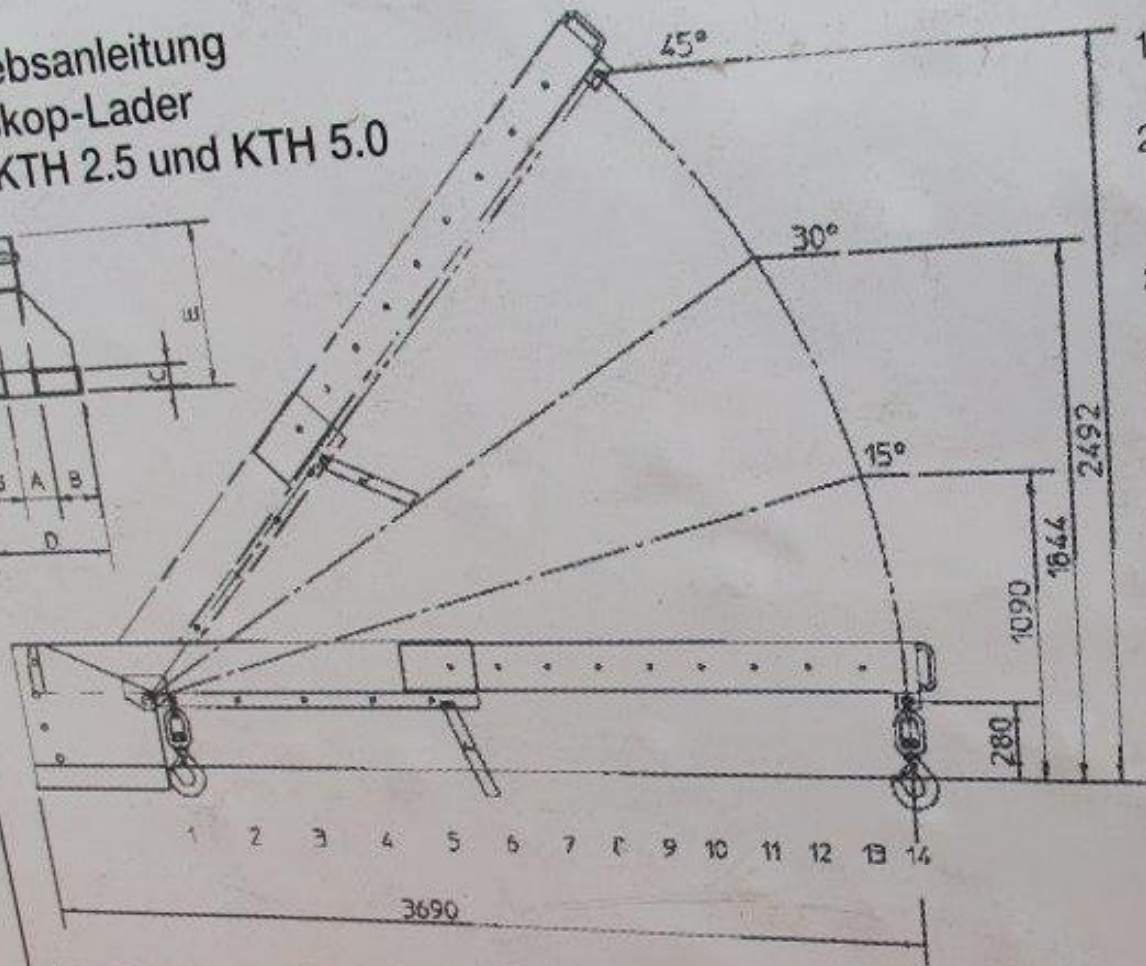


Ⓓ

Betriebsanleitung  
Teleskop-Lader  
Typ KTH 2.5 und KTH 5.0



1. Gabelstaplerzinken bis zum Anschlag einfahren
2. Teleskop-Lader gegen Abrutschen mit der Sicherungskette arretieren
3. Schäkel für Lasthaken sichern
4. max. Belastung bei max. Ausladung 560/950 kg  
max. Belastung bei min. Ausladung 2500/5000

Typ KTH	Eigenschwerp. mm	
	eingez.	ausgez.
2,5	720	985
5,0	750	1060

Typ KTH	Gewicht kg		A mm	B mm	C mm	D mm	E mm
	lack.	verz.					
2,5	218	239	156	184	84	540	555
5,0	250	271	166	184	84	550	600

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

Achtung: Tragfähigkeit der Kombination von Flurförderzeug und Anbaugerät einhalten!





Teleskop-Lader 2,5 t