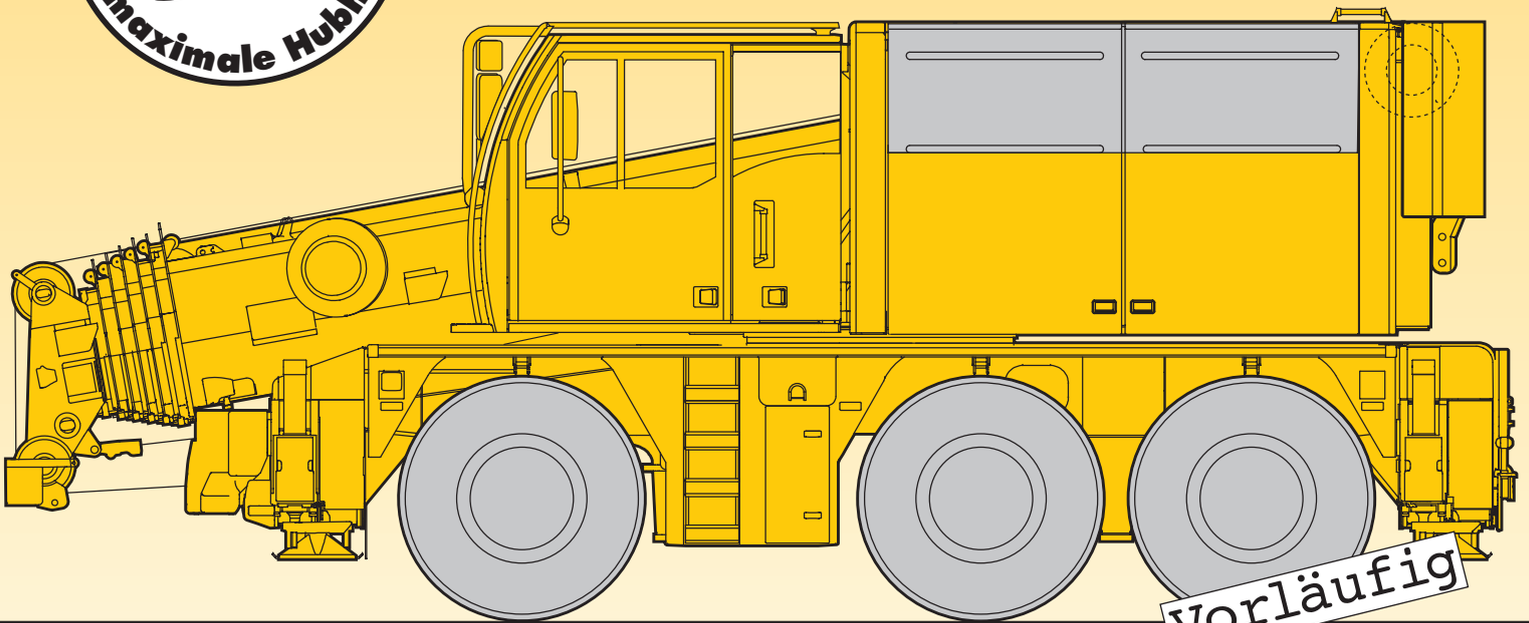


Kompaktkran LTC 1050.

NEU



LIEBHERR

So baut man Krane.

Die Traglasten am Teleskopausleger.



7,9 m – 36 m



360°



10,4 t



↙ m	7,9 m		10,2 m		12,6 m	14,9 m	17,2 m	19,6 m	21,9 m	24,3 m	26,6 m	29 m	31,3 m	33,7 m	36 m	↘ m
	*	*	*	*												
3	50	45,5														3
3,5	45,7	41,3	45,7	41,5	41,1	39,4										3,5
4	41,6	37,7	41,9	38	37,9	37,6										4
4,5	37,1	34,6	37,6	34,9	35	35	34,2	31,8	28,4	24,6	21,1	18,1	15,3			4,5
5			33,8	32,1	32,3	32,2	31,9	30,9	27,7	23,9	20,8	17,9	15,1	12,5		5
6			28,1	27,3	27,5	27,4	27,3	27,5	26,1	22,1	19,7	17,1	14,7	12,3	10,6	6
7			23,5	23	23,1	23,4	23,4	23,3	22,9	20,4	18,4	16,2	14,1	11,9	10,4	7
8					19,8	20,1	20,1	19,9	19,6	18,7	17,1	15,2	13,5	11,5	10,1	8
9					17,4	17,5	17,4	17,2	16,9	16,7	15,8	14,3	12,8	11	9,8	9
10						15,5	15,4	15,3	15	14,8	14,6	13,5	12,1	10,5	9,4	10
12									12,2	12	11,8	12	11,5	10,7	9,6	12
14								9,8	10,2	9,5	9,8	9,6	9,3	9,2	8,7	14
16									8,3	7,6	8,1	8	7,7	7,8	7,6	16
18										7	6,9	6,7	6,5	6,4	6,4	18
20											5,9	5,8	5,7	5,6	5,4	20
22												5,1	4,9	4,8	4,6	22
24													4,2	4,2	4,1	24
26														3,7	3,6	26
28															3,2	28
30															2,7	30
32															2,1	32
I	0	0	0	0	0	0	0	0	50	100	100	100	100	100	100	I
II	0	0	0	0	0	0	0	50	50	50	100	100	100	100	100	II
III	0	0	0	0	0	0	50	50	50	50	50	100	100	100	100	III
IV	0	0	0	0	50	50	50	50	50	50	50	50	100	100	100	IV
V	0	0	0	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	100	100	V
VI	0	0	0	0	0	50	50	50	50	50	50	50	50	50	100	VI

*nach hinten oder nach vorne +/- 0° - 10°

TAB 143001/143004

Anmerkungen zu den Traglasttabellen.

- Für die Kranberechnungen gelten die DIN-Vorschriften lt. Gesetz gemäß Bundesarbeitsblatt von 2/85: Die Traglasten DIN/ISO entsprechen den geforderten Standsicherheiten nach DIN 15019, Teil 2 und ISO 4305. Für die Stahltragwerke gilt DIN 15018, Teil 3. Die bauliche Ausbildung des Krans entspricht DIN 15018, Teil 2 sowie der F. E. M.
- Bei den DIN/ISO-Traglasttabellen sind in Abhängigkeit von der Auslegerlänge Windstärken von 5 bis 7 Beaufort zulässig.
- Die Traglasten sind in Tonnen angegeben.
- Das Gewicht des Lasthakens bzw. der Hakenflasche ist von den Traglasten abzuziehen.
- Die Ausladungen sind von Mitte Drehkranz gemessen.
- Die Traglasten für den Teleskopausleger gelten nur bei demontierter Klappspitze.
- Traglaständerungen vorbehalten.

Änderungen vorbehalten.

TP 351a.05.03

Nehmen Sie Kontakt auf mit
Liebherr-Werk Ehingen GmbH, Postfach 1361, D-89582 Ehingen
 ☎ +49 (0)7391 5 02-0, Fax +49 (0)7391 5 02-33 99
 www.liebherr.com, E-Mail: info@lwe.liebherr.com