

Technische Daten
Technical Data
Caractéristiques techniques

LTF 1030 - 3/4

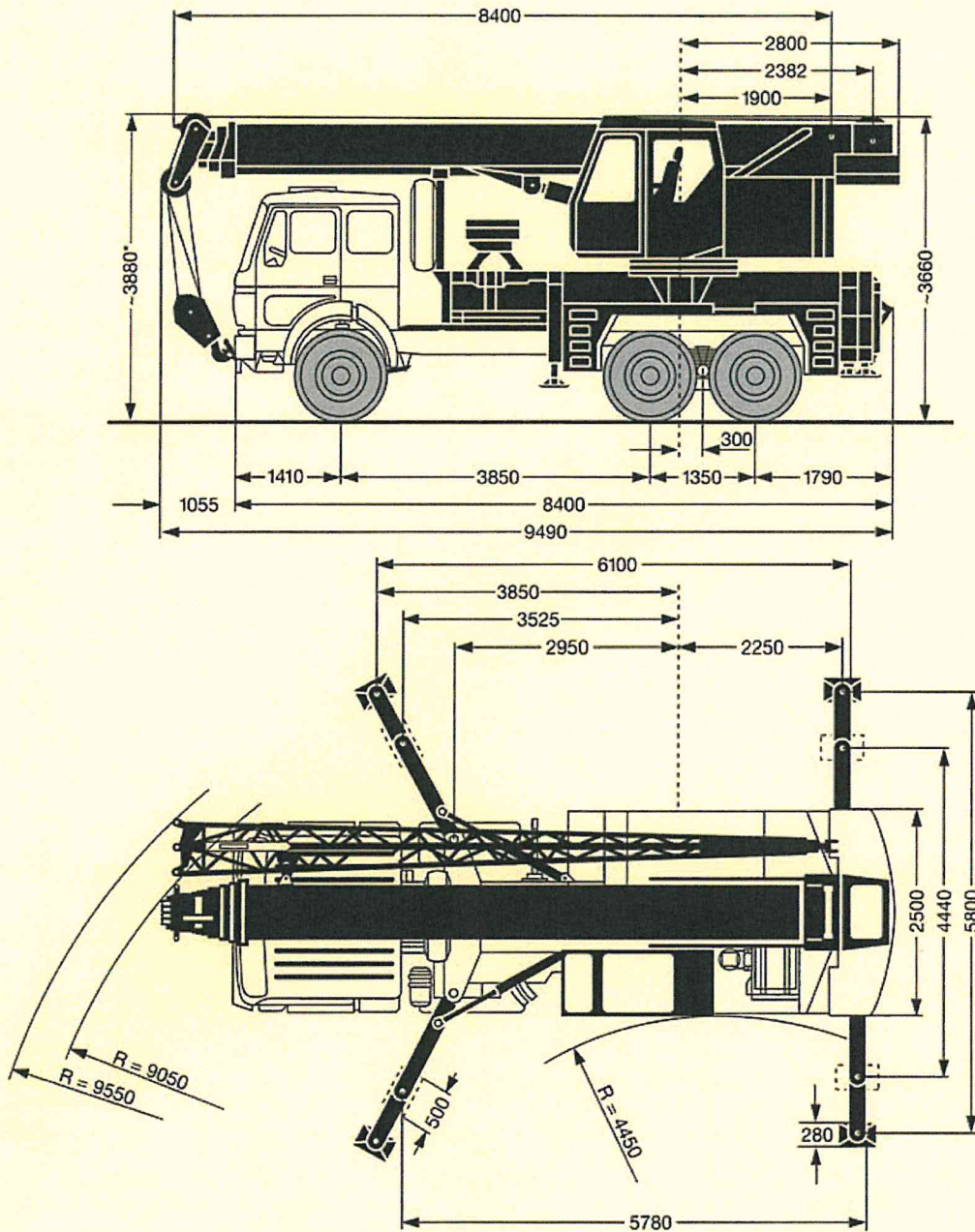
Teleskop-Autokran
Hydraulic Crane
Camion grue télescopique



LIEBHERR

**Die Maße.
Dimensions.
Encombrement.**

LTF 1030-3



* je nach Fahrgestell / depending on truck chassis / dépendant du châssis porteur

Die Traglasten am Teleskopausleger. Lifting capacities at telescopic boom. Forces de levage à la flèche télescopique.

LTF 1030-3



8,4 m - 26 m



360°



5,5 t

75%

↙ m	8,4 m		14,3 m	20,1 m	24,2 m	26 m	↘ m
	*						
2,5	30	25					2,5
3	22	22	15,5	12			3
3,5	20	20	15,5	11,9			3,5
4	18	18	15,5	11,7	9		4
5	15	15	15,5	11,3	9	9	5
6	12	12	15,5	11	9	8,3	6
7			13,4	10,6	9	7,5	7
8			10,8	10,3	9	6,9	8
9			9	9	8,6	6,3	9
10			7,6	7,7	7,5	5,7	10
12			5,8	5,9	5,9	4,9	12
14				4,6	4,6	4,2	14
16				3,7	3,7	3,6	16
18				3,1	3,1	3,1	18
20					2,5	2,5	20
22					2,2	2,1	22
24						1,9	24
I	0		33	66	90	100	I
II	0		33	66	90	100	II
% III	0		33	66	90	100	III %

* nur mit Zusatzeinrichtung
only with special equipment
avec équipement supplémentaire

TAB 92115

Die Hubhöhen. Lifting heights. Hauteurs de levage.

LTF1030-3

