

HIJSTABEL

GELDIG VANAF 01 JANUARI-2023

U kunt deze tabel alleen gebruiken voor de indicatie van het benodigde kraantype.

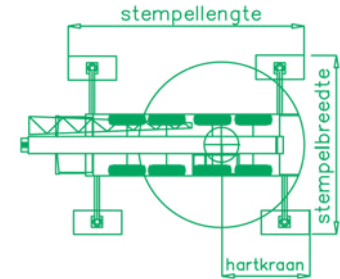
Tabellen boven de 230 ton op aanvraag.

De aangegeven hijscapaciteit geldt alleen als de kraan horizontaal op een stevige ondergrond is opgesteld en de uithouders geheel zijn uitgeschoven.

De aangegeven hijscapaciteiten zijn naar fabrieksgegevens.

Het gewicht van hijsblokken, stroppen, klemmen en evenaars moet tot de te hijsen last worden gerekend.

type kraan	Telescoopkranen								type kraan	Torenkranen			
	35AT	60AT	70AT	80AT	100AT	120AT	140AT	230AT		TK38	TK40	TK48	TK60
hoofdgiel	30	40	42	50	50	52	60	75	haakhoogte	24 m	25 m	27 m	35 m
stempel-breedte	7	8	8	8	9	9	9	10	stempel-breedte	7	8	10	10
stempel-lengte	8	9	9	9	9	10	10	11	stempel-lengte	8	8	10	10
Vlucht	Hijscapaciteit in tonnen								Vlucht	Hijscapaciteit in tonnen			
6	14,9	29,8	30	32	53	55	67	107,5	6	7	7	7	10
7	11,5	25,3	25,7	27,1	45	47	60	95,5	7	7	7	7	10
8	9,1	17,7	21,9	23,6	39	41	53	85,3	8	7	7	7	10
10	6,2	13,6	16,1	18,1	27,7	31,5	40,5	68,1	10	7	7	7	10
12	4,7	10,1	12,3	14	23,4	25,3	33	57,1	12	6,6	6,9	7	10
14	3,5	7,8	10,2	11,1	19	20,8	27,7	48,8	14	5,5	5,9	7	9,3
16	2,7	6,7	8,2	9	15,4	17,4	23,4	41,6	16	4,7	5,1	6	7,9
18	2,2	5,6	6,8	7,6	12,7	14,7	20,1	36,2	18	4	4,5	5,2	6,9
20	1,7	4,5	5,8	6,4	9,4	12,7	17,3	31,9	20	3,6	4	4,6	6,1
22	1,3	4	4,9	5,5	8,3	11,1	15,2	28,3	22	3,2	3,6	4,2	5,5
24	1	3,3	4,2	4,7	7,4	9,7	13,5	25,1	24	2,9	3,3	3,8	5
26	0,8	2,7	3,5	4,3	6,4	8,5	11,7	21,9	26	2,6	3	3,4	4,5
28		2,2	3,1	3,6	5,8	7,7	10,8	19,6	28	2,4	2,7	3,2	4,1
30		1,8	2,5	3,2	5,2	6,9	9,7	17,3	30	2,2	2,6	2,9	3,8
32		1,5	2,2	2,7	4,7	6,1	8,4	16	32	2	2,4	2,7	3,5
34		1,2	1,6	2,2	3,2	5,4	7,7	14,5	34	1,9	2,2	2,5	3,3
36		0,9	1,4	1,9	2,7	4,7	7,1	13,2	36	1,8	2	2,4	3,1
38			1,1	1,4	2,2	4,3	6,1	11,4	38	1,7	1,9	2,2	2,9
40				1,2	2,0	3,7	5,6	10,7	40		1,7	2,1	2,7
						3,4	5	9,8	42			2	2,6
						2,8	4,5	9	44			1,9	2,4
						2,5	4	8	46			1,8	2,3
						2,2	3,7	7,7	48			1,7	2,2
						3,3	6,8	50				2,1	
						2,9	6,5	52				2	
						2,2	5,8	54				1,9	
						1,9	5,3	56				1,8	
						4,5	58					1,7	
						4,2	60					1,7	
						3,5	62						
						3,2	64						
						2,9	66						
						2,6	68						
						2,2	70						
						1,5	72						



- AT = Auto-terreinkraan
- TK = Torenkraan
- Hulpgiel = verlengstuk op hoofdgiel
- Vlucht = afstand 'hart kraan' - 'hart last' in meters



L. Kielstra Kraanverhuur B.V.

Uranus 6, 8448 CR HEERENVEEN
 Postbus 439, 8440 AK HEERENVEEN
 Tel.: +31 (0)58 255 5555
 e-mail: info@kielstra.nl
 internet: www.kielstra.nl

Vestigingen: Heerenveen, Leeuwarden,
 Groningen en Emmen

Telescoop kranen

Rijplatenverhuur

Bouwplaatslogistiek

Mobiele torenkranen

Montagewerk

On-offshore logistiek

BESTEL DE JUISTE KRAAN OP DE VOLGENDE MANIER:

- 1 - Bepaal maximale vlucht (hart kraan - hart last).
- 2 - Bepaal het gewicht van de te hijsen last.
- 3 - Bepaal met behulp van de indicatietabel het juiste type kraan.
- 4 - Bespreek de details met de planner.

Tevens kunnen wij u aanbieden:

- hijsplannen
- Taak Risico Analyses
- werkbeschrijving / draaiboeken
- verhuren van stalen rijplaten

Hijshulpgereedschap:

- diverse klemmen voor systeemvloeren
- klemmen tbv gasbeton- en lijmbllokken
- gevelsteenkleem
- unidekklem
- dakpannenkleem
- palthehak
- betonkubels
- puinbak
- roosterhaken
- werkbakken (2 en 3 personen)
- portofoons
- uithouders
- evenaars

