


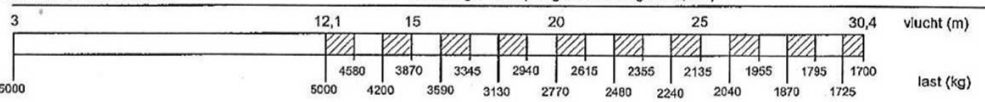

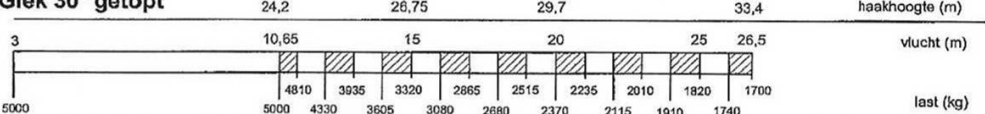
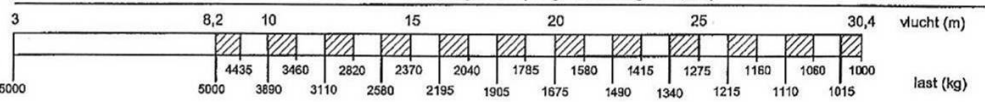
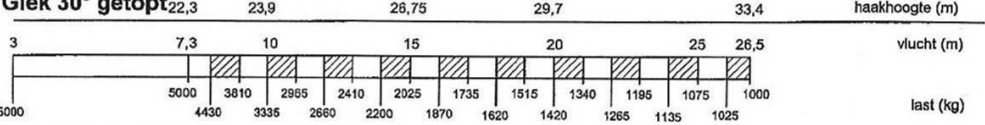




# BOER B.V.

## MEERKERK

### Spierring torenkraan 30 meter

 <b>SPIERINGS KRANEN</b>	Merk: <b>SPIERINGS</b>		Type: <b>SK365-AT3</b>																														
	<b>Kraankenmerk (kraan 30,4 m vlucht)</b>																																
Serienummer : Bouwjaar : Kraangroep : 3 vlgs. NEN 2018 Stabiliteit : vlgs. NEN 2022	Kraan-kengetal	Max. last	Max. vlucht bij max. last	Max. ton-meter cap.	Max. Gieklengte																												
	<b>57 tm</b>	<b>5,0 ton</b>	<b>12,1 m</b>	<b>60 tm</b>	<b>30,4 m</b>																												
<b>Snelheden</b>		<b>HIJSTABEL Afstempeling 6,90 m x 5,80 m</b>																															
Horizontaal / 30° getopt  <table border="1"> <thead> <tr> <th>m/min</th> <th>kg</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>15</td> <td>5000</td> </tr> <tr> <td>22</td> <td>2500</td> </tr> <tr> <td>30</td> <td>1700</td> </tr> <tr> <td>50</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>		m/min	kg	15	5000	22	2500	30	1700	50	0	Alle bewegingen hydraulisch traploos regelbaar 30° Toppen vanuit kraankabine of afstandsbediening. Opgesteld verrijden alleen met de giek in hor. stand, met vergrendelde bovenkraan met de giek over de voorkant. Max. scheefstand 2° tijdens opgesteld verrijden.																					
m/min	kg																																
15	5000																																
22	2500																																
30	1700																																
50	0																																
0 - 50 m/min 		<b>Giek horizontaal</b> haakhoogte 19 m (hoogte onder de giek 20,8 m)  <table border="1"> <thead> <tr> <th>3</th> <th>12,1</th> <th>15</th> <th>20</th> <th>25</th> <th>30,4</th> <th>vlucht (m)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>5000</td> <td>4580</td> <td>3870</td> <td>3345</td> <td>2940</td> <td>2615</td> <td>2385</td> <td>2135</td> <td>1955</td> <td>1795</td> <td>1700</td> <td>last (kg)</td> </tr> </tbody> </table>				3	12,1	15	20	25	30,4	vlucht (m)	5000	4580	3870	3345	2940	2615	2385	2135	1955	1795	1700	last (kg)									
3	12,1	15	20	25	30,4	vlucht (m)																											
5000	4580	3870	3345	2940	2615	2385	2135	1955	1795	1700	last (kg)																						
0-1,3 omw/min 		<b>Giek 30° getopt</b>  <table border="1"> <thead> <tr> <th>3</th> <th>24,2</th> <th>26,75</th> <th>29,7</th> <th>33,4</th> <th>haakhoogte (m)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>5000</td> <td>10,65</td> <td>15</td> <td>20</td> <td>25</td> <td>26,5</td> <td>vlucht (m)</td> </tr> <tr> <td>5000</td> <td>4810</td> <td>3935</td> <td>3320</td> <td>2865</td> <td>2515</td> <td>2235</td> <td>2010</td> <td>1820</td> <td>1700</td> <td>last (kg)</td> </tr> </tbody> </table>				3	24,2	26,75	29,7	33,4	haakhoogte (m)	5000	10,65	15	20	25	26,5	vlucht (m)	5000	4810	3935	3320	2865	2515	2235	2010	1820	1700	last (kg)				
3	24,2	26,75	29,7	33,4	haakhoogte (m)																												
5000	10,65	15	20	25	26,5	vlucht (m)																											
5000	4810	3935	3320	2865	2515	2235	2010	1820	1700	last (kg)																							
Aangegeven last is bedrijfslast Kraan volledig gebalast : 7080 kg Kraan afgestempeld vlgs. voorschrift Zwenkbereik onbeperkt (360°) in afgestempelde stand Stempelvierhoek : zie tabel Werken toegestaan t/m windkracht 8 (windsnelheid 20 m/sec) Windoppervlak last max. 1,0 m <sup>2</sup> /ton bij windkracht 8 Temperatuurbereik : -20°C tot +40°C In alle gevallen 2 hjsparten Maximale reeptrek : 2500 kg  De giek moet gestreken worden, wanneer de kraan voor langere tijd onbeheerd wordt achtergelaten.		<b>HIJSTABEL Afstempeling 6,90 m x 4,20 m</b>																															
		<b>Giek horizontaal</b> haakhoogte 19 m (hoogte onder de giek 20,8 m)  <table border="1"> <thead> <tr> <th>3</th> <th>8,2</th> <th>10</th> <th>15</th> <th>20</th> <th>25</th> <th>30,4</th> <th>vlucht (m)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>5000</td> <td>4435</td> <td>3460</td> <td>2820</td> <td>2370</td> <td>2040</td> <td>1785</td> <td>1580</td> <td>1415</td> <td>1275</td> <td>1160</td> <td>1060</td> <td>1000</td> <td>last (kg)</td> </tr> </tbody> </table>				3	8,2	10	15	20	25	30,4	vlucht (m)	5000	4435	3460	2820	2370	2040	1785	1580	1415	1275	1160	1060	1000	last (kg)						
3	8,2	10	15	20	25	30,4	vlucht (m)																										
5000	4435	3460	2820	2370	2040	1785	1580	1415	1275	1160	1060	1000	last (kg)																				
		<b>Giek 30° getopt</b>  <table border="1"> <thead> <tr> <th>3</th> <th>22,3</th> <th>23,9</th> <th>26,75</th> <th>29,7</th> <th>33,4</th> <th>haakhoogte (m)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>6000</td> <td>7,3 <td>10</td> <td>15</td> <td>20</td> <td>25</td> <td>26,5</td> <td>vlucht (m)</td> </td></tr> <tr> <td>5000</td> <td>4430</td> <td>3810</td> <td>2965</td> <td>2410</td> <td>2025</td> <td>1735</td> <td>1515</td> <td>1340</td> <td>1195</td> <td>1075</td> <td>1000</td> <td>last (kg)</td> </tr> </tbody> </table>				3	22,3	23,9	26,75	29,7	33,4	haakhoogte (m)	6000	7,3 <td>10</td> <td>15</td> <td>20</td> <td>25</td> <td>26,5</td> <td>vlucht (m)</td>	10	15	20	25	26,5	vlucht (m)	5000	4430	3810	2965	2410	2025	1735	1515	1340	1195	1075	1000	last (kg)
3	22,3	23,9	26,75	29,7	33,4	haakhoogte (m)																											
6000	7,3 <td>10</td> <td>15</td> <td>20</td> <td>25</td> <td>26,5</td> <td>vlucht (m)</td>	10	15	20	25	26,5	vlucht (m)																										
5000	4430	3810	2965	2410	2025	1735	1515	1340	1195	1075	1000	last (kg)																					