

## Ramię dźwigu do wózka widłowego teleskopowe KT 5,0



- **Teleskopowe ramię dźwigu do wózków widłowych**
- Maksymalna nośność 5000 kg
- Wyposażone w obrotowy hak ładunkowy, łańcuch zabezpieczający i stalową podpórkę
- Konstrukcja sztywna, wykonana ze stali malowanej proszkowo
- 14 możliwych pozycji haka
- Produkt dostępny też [w wersji ocynkowanej](#)



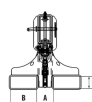
WZGLĘDNE KAMERNA W ZALĘŻNOŚCI OD POZYCJI WYCIĄGACIA HAKA

POZYCJA	1	2	3	4	5	6	7
WZGLĘDNE KAMERNA	715	1085	1255	1385	1525	1655	1755
KT 5,0	1000	1350	1500	1650	1800	1950	2100

POZYCJA	8	9	10	11	12	13	14
WZGLĘDNE KAMERNA	2050	2200	2350	2500	2650	2800	2950
KT 5,0	1400	1550	1700	1850	2000	2150	2300

Należy pamiętać o uwzględnieniu odległości odłożenia

Wymiary klipszeń najczadonych (mm)


 A - 110 mm  
 B - 150 mm  
 C - 54 mm

### Dane techniczne:

<b>Waga (kg):</b>	210
<b>Wymiary</b>	216 × 50 × 52 cm
<b>Nośność (kg):</b>	1000, 1050, 1200, 1300, 1400, 1700, 1950, 2250, 2750, 3550, 5000, 950
<b>Szerokość (cm):</b>	50
<b>Głębokość (cm):</b>	216
<b>Wysokość (cm):</b>	52
<b>Kolor:</b>	czerwony, niebieski, pomarańczowy, szary, zielony
<b>Tworzywo wykonania:</b>	Stal