

Ramię dźwigu do wózka widłowego teleskopowe KT 2,5



- **Teleskopowe ramię dźwigu do wózków widłowych**
- Maksymalna nośność 2500 kg
- Wyposażone w obrotowy hak ładunkowy, łańcuch zabezpieczający i stalową podpórkę
- Konstrukcja sztywna, wykonana ze stali
- 14 możliwych pozycji haka
- Produkt dostępny również [w ocynku](#)



UDŁOŻE RAMIENIA W ZALŻYNOŚCI OD POZYCJI WYCIĄGACIA HAKA

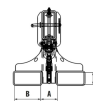
POZYCJA	1	2	3	4	5	6	7
1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000
KT 2,5	1050	1200	1400	1800	2500	560	600
1200	1200	1200	1200	1200	1200	1200	1200
1400	1400	1400	1400	1400	1400	1400	1400
1800	1800	1800	1800	1800	1800	1800	1800
2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500

Wymiary

POZYCJA	1	2	3	4	5	6	7
1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000
1200	1200	1200	1200	1200	1200	1200	1200
1400	1400	1400	1400	1400	1400	1400	1400
1800	1800	1800	1800	1800	1800	1800	1800
2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500

Wymiary przesłania z uwzględnieniem odległości między odłogami

Wymiary przesłania najodpowiedniejszych (mm)



A - 100 mm
B - 100 mm
C - 84 mm

Dane techniczne:

Waga (kg):	175
Wymiary	216 × 49 × 48 cm
Nośność (kg):	1050, 1200, 1400, 1800, 2500, 560, 600, 650, 700, 770, 850, 950
Szerokość (cm):	49
Głębokość (cm):	216
Wysokość (cm):	48
Kolor:	czerwony, niebieski, pomarańczowy, szary, zielony
Tworzywo wykonania:	Stal