

J. MARCINIAK

ŁADOWARKI TELESKOPOWE I PODNOŚNIKI KOSZOWE

Tel. kom. +48 501 70 63 62

Tel. kom. +48 601 59 62 96

Tel./fax +48 18 77 66 61

ladowarki@ladowarki-teleskopowe.eu



MANITOU 21-50

teleskopy

Wysokość: 21m

Udźwig: 5T

kosz, widły, zawiesia, bocian

[Wpisz tekst]

USŁUGI ŁADOWARKĄ TELESKOPOWĄ J. MARCINIAK ul. ŁUKASIEWICZA 14B/8 60-726 Poznań

PARAMETRY TECHNICZNE

- Prędkość jazdy wózka podnośnikowego :	
do przodu bez obciążenia	36 km/h
do przodu z obciążeniem nominal.	11 km/h
wstecz bez obciążenia	36 km/h
wstecz z obciążeniem nominal.	11 km/h
- Standardowa wysokość podnoszenia	20 600 mm
- Nośność znamionowa z osprzętem standardowym	4999 kg
- Środek ciężkości obciążenia	500 mm
- Masa wózka podnośnikowego z osprzętem standardowym	16 410 kg
- Maksymalny nacisk na pojedynczy stabilizator	11 500 daN
- Maksymalny nacisk na koło	9050 daN
- Siła uciągu	10 800 daN
- Nacisk na oś ze standardowym osprzętem	
oś przednia	7810 kG
oś tylna	8600 kG
- Standardowe wymiary wideł (dł. x szer. x grub.)	1200 x 150 x 50 mm
- Zdolność pokonywania wzniesień	
bez obciążenia	105%
z ładunkiem	66%
- Obrót wieżyczki	obrót ciągły 360°
- Wyposażenie dodatkowe	plynna oś tylna z automatyczną blokadą hydrauliczną
- Wysięgnik	
Typ	teleskopowy
Liczba ramion	4
sterowane pojedynczo lub zbiorowo	

A	1200 mm
A1	150 mm
A2	1320 mm
A3	60 mm
B	290 mm
C	6490 mm
D	5050 mm
E	1155 mm
F	2750 mm
G	1155 mm
H	380 mm
I	2485 mm
J	3050 mm
K	2485 mm
L	1930 mm
M	2425 mm
N	4700 mm
O	5100 mm
P	150 mm
Q	4500 mm
R	3800 mm
S	4550 mm
T	4040 mm
U	6230 mm
V	950 mm
Y	12°
Z	105°





