

- ✓ **Niezawodny**
- ✓ **Prosty w obsłudze**
- ✓ **Trwała i sprawdzona konstrukcja**
- ✓ **Wydajny**
- ✓ **Tani**



Ładowacz chwytakowy zaczepiany URSUS CYKLOP T-214 jest przeznaczony do załadunku i wyładunku ze środków transportowych takich materiałów jak piasek, żwir, nawozy mineralne, wapno, obornik, słoma i siano. Łupiny do materiałów sypkich i do obornika stanowią standardowe wyposażenie.

Dane techniczne
URSUS T-214/3

Typ ładowacza	Chwytakowy zaczepiany
Minimalna moc ciągnika, kW/KM	35/48
Wydajność pompy przy 430-540 obr/min WOM, l/min	40
Ciśnienie w instalacji hydraulicznej, MPa	10
Podpory	Opuszczane mechanicznie o rozstawie w położeniu roboczym 2300 mm
Największy dopuszczalny udźwig:	4900 (500)
- na końcu wysięgnika (razem z masą łupiny), N(kg)	
Masa łupin, kg	150
Pojemność łupin, dm³	
- do materiałów sypkich	240
- do obornika	370
Kąt obrotu wysięgnika w płaszczyźnie poziomej	4,71 rad (270°)
Największa wysokość podnoszenia z łupinami do materiałów sypkich, mm	4000
Największy wysięg z łupinami do materiałów sypkich, mm	4750
Najmniejszy wysięg z łupinami do materiałów sypkich, mm	2430
Największa głębokość opuszczania z łupinami do materiałów sypkich, mm	1260
Wymiary zewnętrzne ładowacza	
- wysokość (wysięgnik opuszczony), mm	2210
- długość (wysięgnika w pozycji poziomej), mm	7500
- szerokość, mm	2333
Masa ładowacza (z pustym pojemnikiem przeciwwagi), kg	1690
Masa przeciwwagi, kg	750
Prędkość transportowa, km/h	Do 15

Kapitał zakładowy: 22.180.000 zł

NIP: 739-23-88-088

REGON: 510481080

Spółka zarejestrowana przez Sąd Rejonowy w Olsztynie VIII

Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego pod nr

KRS: 0000013785