

ŁADOWACZ CZOŁOWY TUR 1, 2, 3, 3B



PRZEDSIĘBIORSTWO PRODUKCYJNO-USŁUGOWO-HANDLOWE
POMAROL S.A.

11-300 Biskupiec ul. Przemysłowa 4
tel. +48 89 715-20-71; fax +48 89 715-20-73, 715-26-78
www.pomarol.com.pl e-mail: sprzedaz@pomarol.com.pl

ŁADOWACZ CZOŁOWY TUR 1, 2, 3, 3B

Ładowacz czołowy TUR produkowany przez POMAROL S.A. jest przeznaczony do załadunku obornika, materiałów sypkich z pryzm na wszelkiego rodzaju środki transportowe. Rewelacyjne Ładowacze TUR przydatne są w każdym gospodarstwie rolnym.

Nasze ładowacze mogą być wyposażone w szeroki wachlarz elementów roboczych:

- widły do obornika,
- czerpak do materiałów sypkich,
- widły do palet,
- tarcza spychająca.

| | TUR-1 | TUR-2 | TUR-3 | TUR-3B |
|--|---------------------|------------------------|---|--------------------------------|
| Typ ładowacza | T210 | T261 | T356 | T356 |
| Współpracujący ciągnik | C330, C335 | C355, C360, C360-3P | MF 255, MF 255K, MF 235, URSUS 2812, 3512 | Lista dostępna u producenta |
| Masa ładowacza | 363 kg | 432 kg | 434 kg | ~340 kg |
| Masa czerpaka do materiałów sypkich | 64 kg | 70 kg | 70 kg | 110 kg |
| Masa czerpaka do obornika | 65 kg | 65 kg | 56 kg | 95 kg |
| Masa przeciwwagi (bez balastu) | | 65 kg | | 55 kg |
| Masa przeciwwagi (z balastem) | | 450 kg | | |
| Pojemność czerpaka do materiałów sypkich | 0,17 m ³ | 0,25 m ³ | 0,25 m ³ | 0,39 m ³ |
| Średnica cylindra nurnikowego | | 0,04 m | | - |
| Skok cylindra nurnikowego | | 0,63 m | | - |
| Średnica cylindra hydraulicznego podnoszenia | - | - | - | 50 mm |
| Skok cylindra hydraulicznego podnoszenia | - | - | - | 0,63 m |
| Średnica cylindra hydraulicznego obrotu | - | - | - | 50 mm |
| Skok cylindra hydraulicznego obrotu | - | - | - | 0,32 m |
| Max. ciśnienie oleju w czasie pracy pompy | 12 MPa | 12 MPa | 16 MPa | 16 MPa |
| Nominalne ciśnienie w ukł. hydraulicznym | | 18 MPa | | |
| Kąt obrotu wysięgnika | | 68 ^o | | 87 ^o |
| Czas podnoszenia obciążonego wysięgnika | | 10-12 s | | |
| Czas trwania cyklu roboczego | | 30-60 s | | |
| Wydajność ładowacza | 2,8-4,2 kg/s | 5,0-6,1 kg/s | | |
| Obsługa | | 1 osoba | | |
| Udźwig | 4 kN | 5 kN | | |
| Użyteczna wysokość podnoszenia | 2,45 m | 2,45 m | 2,60 m | 3,60 m |
| Głębokość opuszczania dolnej krawędzi czerpaka | 0,30 m | 0,30 m | 0,20 m | 0,30 m |
| Wysięg użyteczny | | 0,75 m | | 0,95 m |
| Dopuszczalna prędkość jazdy: | | | | |
| - robocza | | 6 km/h | | |
| - transportowa | | 15 km/h | | |



PRZEDSIĘBIORSTWO PRODUKCYJNO-USŁUGOWO-HANDLOWE

POMAROL S.A.

11-300 Biskupiec ul. Przemysłowa 4

tel. +48 89 715-20-71; fax +48 89 715-20-73, 715-26-78

www.pomarol.com.pl e-mail: sprzedaz@pomarol.com.pl