



6.2

PRZYCZEPA 5T  
Przyczeпа OTL-223



Przyczeпа przystosowana jest do zrywki i podwozu głównie drewna kłódowego o długościach. 1,2 – 4,0 m. Użytkownik może ją jednak wykorzystywać do przewozu drewna o innych długościach przestrzegając zasady, że środek ciężkości ładunku powinien znajdować się ok. 550 mm przed osią obrotu wahaczy oraz nie należy przekraczać ładowności przyczeпы.

Przyczeপę należy agregować z ciągnikami wyposażonymi w zaczep typu „hitch” do przyczeপ jednoosiowych o dopuszczalnym nacisku na zaczep min. 16 kN (ok. 1600 kG). W celu wykorzystania pełnej ładowności ciągnik powinien charakteryzować się odpowiednią mocą tj. min. 60 kW oraz zapewniać odpowiednie parametry napędu żurawia i siłownika łamania dyszla z hydrauliki zewnętrznej.

PARAMETRY TECHNICZNE

| Wyszczególnienie                         | J.m.           | Wartość         |
|--|----------------|-----------------|
| Ładowność                                | kg             | 5 000           |
| Masa przyczeпы                           | kg             | 1 680           |
| Nacisk na zaczep samej przyczeпы         | kN             | 219             |
| Przekrój poprzeczny (między kłonicami)   | m <sup>2</sup> | 1,66            |
| Długość belki głównej za osłoną          | mm             | 2 450           |
| Wymiary gabarytowe przyczeпы             |                |                 |
| - długość                                | mm             | 5 235           |
| - szerokość                              |                | 1 570           |
| - wysokość                               |                | 1 750           |
| Ilość kół jezdnych                       | szt.           | 4               |
| Układ jezdny                             |                | TANDEM          |
| Rozstaw kół jezdnych                     | mm             | 960             |
| Hamulec                                  |                | brak            |
| Instalacja elektryczna                   | V              | brak            |
| Prędkość transportowa max.               | km/godz.       | 40              |
| Kąt odchylenia dyszla od osi wzdluznej   | °              | 38              |
| Ciągnik współpracujący                   |                |                 |
| - nacisk na dolny zaczep transp.         | kN             | 1600            |
| - moc                                    | kW             | min. 55         |
| Wymagane ciśnienie inst. hydr.           | MPa            | min 17,5        |
| Olej w inst. hydraulicznej               |                | HIPIŁ 6         |
| Standardowy ładunek                      |                | kłody max L=4 m |
| Zalecany żuraw OTL 40T (patrz karta 6.8) |                |                 |
| - Moment podn. brutto max.               | kNm            | ok. 20,0        |
| - Powierzchnia chwytaka                  | m <sup>2</sup> | 0,12            |
| - Maks. zasięg                           | m              | 4,75            |



Na indywidualne zamówienie przyczeпа wykonywana jest w różnych wersjach wyposażenia (np. sztywny dyszel).