

Procedura rozprzęgnięcia przedstawiona przez szkoleniowców firmy MAN:

1. Zaciągnij hamulec postojowy ciągnika siodłowego , wyłącz światła zewnętrzne pojazdu i unieruchom silnik pojazdu.
2. Zaciągnij hamulec postojowy naczepy.
3. Podstaw kliny pod koła naczepy- pod oś niepodnoszoną (**oś środkowa naczepy**).

Uwaga: Oś pierwsza i ostatnia jest podnoszona.

4. Odbezpiecz (otwórz) mechanizm sprzęgający w ciągniku siodłowym (otwarcie siodła).
5. Podnieś pilotem tylną oś ciągnika siodłowego.
6. Opuść podpory/stopy w naczepie kręcąc korbą w prawa stronę zgodnie z kierunkiem wskazówek zegara.
7. Odłącz przewody naczepy:
 - przewody pneumatyczne hamulców: pierwszy czerwony, drugi żółty
 - przewód elektryczny świateł naczepy
 - przewód elektryczny ABS
8. Uruchom silnik i odjedź do przodu około (50 cm)
9. Obniż tylną oś ciągnika siodłowego do momentu uzyskania przestrzeni pomiędzy siodłem ciągnika a naczepą.
10. Wyjedź, wypoziomuj ciągnik siodłowy do jazdy i zatrzymaj się równoległe obok naczepy.