

Podnośnik koszowy 14 metrowy na podwoziu samochodu ciężarowego, o dopuszczalnej masie całkowitej 3500 kg

- Silnik o mocy min. 140 KM, pojemność silnika nie mniejsza niż 2,2 dm³
- Klimatyzacja
- Radio z systemem bluetooth (zestaw głośnomówiący)
- Kabina minimum 2 miejscowa
- Czujniki lub kamera cofania
- Podnośnik koszowy o wysokości roboczej 14 m, zamontowany na podwoziu (platformie)
- Podnośnik wyposażony w cztery wysuwane hydraulicznie podpory, wyposażone w odpowiednie podstawy
- Sterowanie ruchem kosza z dołu i z kosza
- Napęd pompy hydraulicznej bezpośrednio z układu napędowego (skrzynia z PTO), nie dopuszczamy napędu pompy bezpośrednio z wału korbowego silnika samochodu
- Dopuszczalna ładowność pojazdu (różnica pomiędzy DMC a masą własną), nie mniejsza niż 250 kg
- Możliwość opuszczenia kosza w sytuacji awarii silnika, sterowania koszem lub braku zasilania
- Kosz ażurowy, dwuosobowy, o obciążeniu min. 225 kg
- Zawory, przełączniki sterowania koszem, podporami oraz opuszczania awaryjnego, osłonięte przed wodą opadową i rozrzuconą przez koła jezdne samochodu
- Wysuw boczny kosza, przy pełnym obciążeniu kosza, minimum 7,5 m
- Dwie zamykane skrzynie narzędziowe zamocowane trwale do podwozia samochodu. Co najmniej jedna ze skrzyń musi mieć wymiary minimalne: 1600x400x400 mm (długość x szerokość x wysokość). Skrzynie muszą być otwierane do góry, z zawiasami bliżej osi pojazdu.
- Kpl. dokumentów do rejestracji pojazdu jako pojazd specjalny
- Dokumenty umożliwiające rejestrację urządzenia w UDT, wykonany odbiór przez UDT
- Minimum dwa lata gwarancji na samochód i urządzenie
- Serwis mobilny w okresie gwarancji, umożliwiający usunięcie podstawowych usterek: wycieki, uszkodzenia czujników, elementów zasilania i sterowania, braku możliwości opuszczenia kosza, w miejscu użytkowania urządzenia
- Czas reakcji serwisu mobilnego na zgłoszenie serwisowe w okresie gwarancji (wizyta serwisanta) – do 48 godzin

- Serwis stacjonarny urządzenia (podnośnika) położony w odległości mniejszej niż 200 km od Rzeszowa. Jeżeli odległość od serwisu będzie większa wówczas, w okresie gwarancji musi być zagwarantowana nieodpłatnie usługa D2D (door – to – door), czyli odbiór niesprawnego, bądź wymagającego serwisu, urządzenia z miejsca pracy i dostarczenie naprawionego w to samo miejsce. Usługa powinna obowiązywać zarówno w przypadku napraw gwarancyjnych, jak i obsługa w okresie gwarancji.

Maksymalny czas dostarczenia gotowego do użytku urządzenia do 30 kwietnia 2026 roku.