

Urządzenia ładunkowe specjalne.

Urządzenia ładunkowe specjalne (środki transportu bliskiego specjalne) – są to urządzenia o specjalnej konstrukcji i przeznaczeniu, łączące w sobie cechy budowy kilku rodzajów urządzeń.

Przykłady:

- wywrotnice kolejowe - obrotowe i czołowe
- obrotnice kolejowe
- zapadnie kolejowe
- podnośniki Kutruffa
- przesuwnice kolejowe
- slipy
- doki pływające
- pochylnie
- wozy podsiębierne kontenerowe – hybrydowe, bramowe itp.
- układnice magazynowe
- przenośniki samojezdne (na lotnisku)
- samojezdne platformy ładunkowe (na lotnisku)
- pushback
- pojazdy autonomiczne na lotnisku
- ambulift
- trapy ratunkowe w samolotach
- pociągi do zmechanizowanych robót torowych
- maszyna do budowy mostów
- windy do statków
- śluzy
- itp. itd.

Istotne jest zastosowanie danego urządzenia do określonych prac.