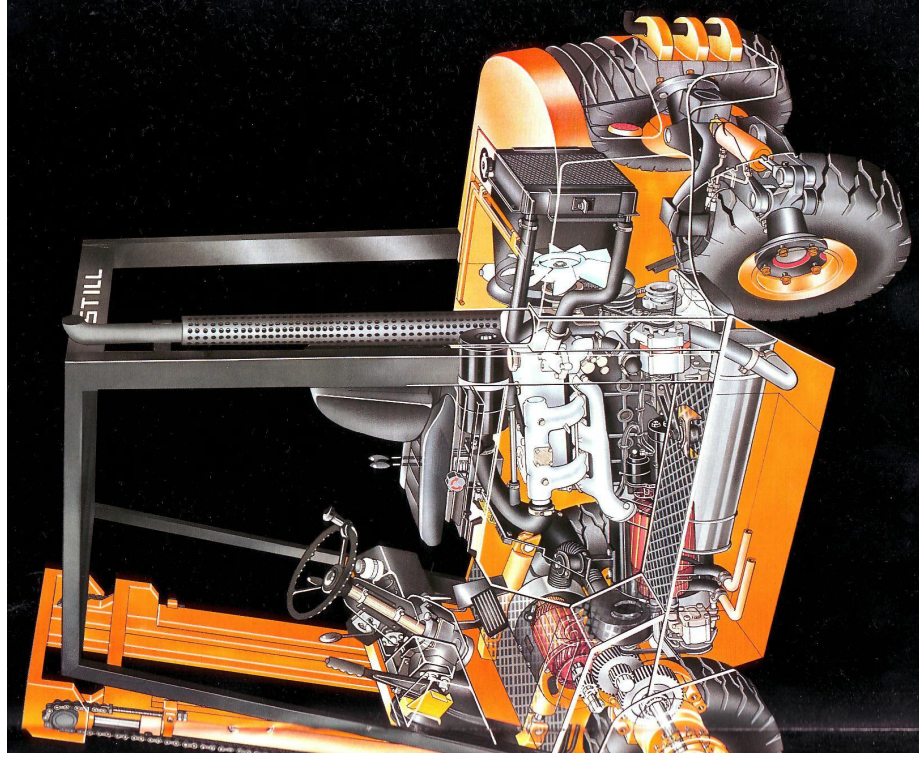
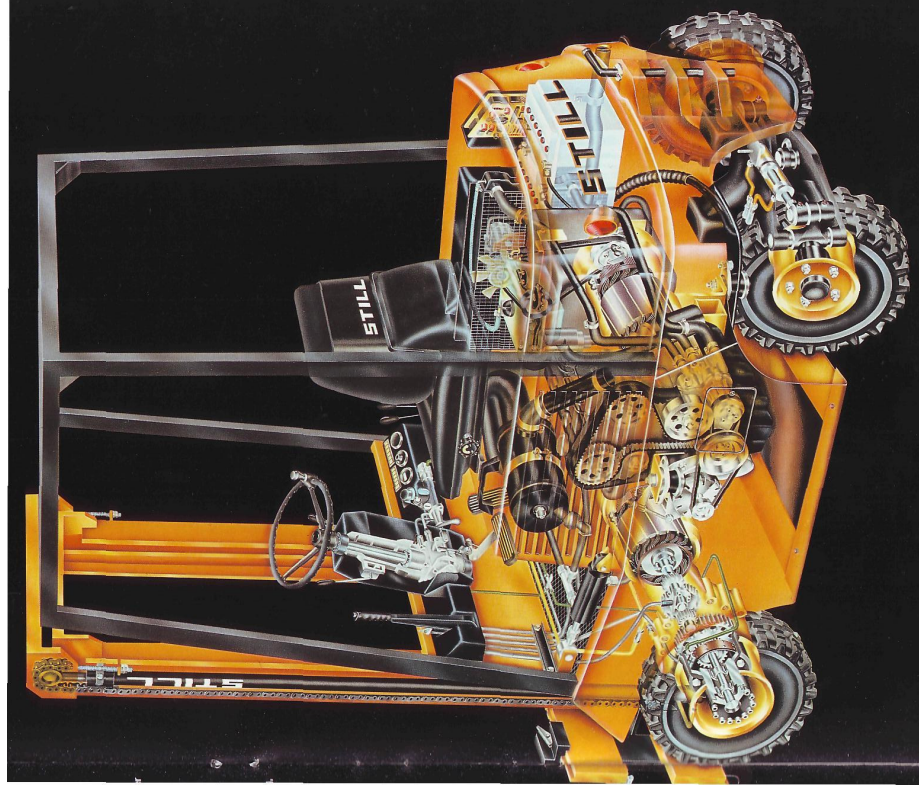


Sredstva za transport i manipulaciju sa cikličnim dejstvom - VILJUŠKARI

**Ilustracija koncepcije tehničkih rešenja nekih tipova viljuškara - nastavak**



Sredstva za transport i manipulaciju sa cikličnim dejstvom - VILJUŠKARI

**Konstrukcija viljuškara se može klasifikovati prema nizu elemenata. Uobičajeno, pri razvoju koncepcije / rešenja se traže informacije o:**

- broju / vrsti točkova / načinu upravljanja
- vrsti pogona elektromotor / SUS
- brzini kretanja / dizanja / spuštanja sa / bez opterećenja
- predmetima koji se transportuju / manipulišu
- visini dizanja / visini slobodnog dizanja
- nosivosti
- spoljnim dimenzijama / masi
- širini potrebnih saobraćajnica / prolaza i sl.
- nadgradnji, ali zavisno od problema projekta i dr.

**Spektar rešenja koji se može sresti u praksi je veoma širok, a ovdje se neće ponavljati obrađeno u predmetu “Mehanizacija pretovara”. Daće se prikazi nekih manje poznatih rešenja/varijanti viljuškara.**