



Cisterny



ocelové
lakované



ocelové
zinkované



laminátové

Pro přepravu tekutých látek nabízí ZDT nástavbové cisterny, které lze koncipovat jako přívozní, aplikační nebo univerzální. Nabízíme cisterny o objemu 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 17 a 22 m³ a lze je nasadit na různé podvozky systému MEGA a GRAND SUPER a také na nákladní automobily. Jiná velikost cisterny je možná na přání. V nabídce je provedení ve třech variantách:

- ocelová lakovaná
- ocelová zinkovaná
- laminátová

V základní verzi je cisterna dodávána vždy se základní výbavou, která obsahuje: vakuokompresor Jurop, plovákový uzávěr, sifon, manometr, stavoznak, zadní víko DN320 mm s vývodem DN110 mm (Malacky) nebo DN150 mm (také Perrot/Berselli)

a manuálním uzávěrem, druhý zadní vývod DN52 mm s ručním kulovým kohoutem a „C“ koncovkou s víčkem, horní víko DN470 mm (vlez), dále je připraveno boční sání na pravé nebo levé straně mechanicky ovládané a jeden přetlakový ventil. Cisterna je vybavena dvojicí plechových koryt po stranách a savicí 2x 2,5m včetně. Součástí dodávky je také kardan pro pohon vývěvy a zadní rozstříkovačí koncovka na vývod Malacky DN110 mm. Dle konkrétní aplikace se potom cisterny vybavují zvláštním příslušenstvím dle účelu nebo konkrétního přání zákazníka. Provedení vždy konzultujte se svým prodejcem.

Pro použití cisterny pro převoz močoviny nebo DAMu konzultujte použití nerezových komponentů a vnitřního ochranného nástřiku. Pro více informací kontaktujte obchodní oddělení ZDT nebo svého prodejce.



Mezi prvky příplatkové výbavy patří:

- hydraulicky otevírané zadní víko v celém průměru
- zadní víko mechanicky otevírané 800 mm průměr
- hydraulicky otevírané horní víko
- Garda 8000 l/min + čerpadlo 6 bar
- řezací hlava na vstupu s hydropohonem
- míchání v nádrži
- odvzdušňovací ventil
- hydraulický kejdový postřikovač
- rychloupínače Perrot nebo Berselli 6" nebo 8"
- různé typy šoupat (mechanické, hydraulické, elektrické) (MZ, Battioni Pagani)
- další příslušenství jako filtry na vodu, zvětšená koryta, rychloupínače nebo závěs pro nasazení aplikátoru, nerezová sedla uzávěrů atd. Vždy konzultujte se svým prodejcem.

Dále nabízíme řadu aplikátorů a hydraulicky ovládaných sacích ramen:

- hadicový aplikátor s jedním rozdělovačem v záběrech 6, 9, 12, 15 m
- hadicový aplikátor se dvěma rozdělovači v záběrech 6, 9, 12, 15, 18 m
- radličkový aplikátor se záběrem 3, 4, 5 m
- diskový aplikátor 3; 4,5; 6 m
- aplikátor do TTP záběr 2 m
- čtyřbodový hydraulický závěs pro nasazení podpovrchových aplikátorů
- hydraulicky ovládané sací rameno průměr 6" a 8"