

## TECHNICKÁ SPECIFIKACE:

### Cisternová nástavba MULTILIFT 6 000 l.



Použití, např.: vyvážení kalů z odpadních jímek, čističek, zalévání, úklid komunikace atd.

Výrobek je vhodný pro použití na kontejnerovém nosiči Portýr 10.

#### Konstrukce:

Cisternový kontejner je vyroben z oboustranně pozinkovaného plechu o síle 5 mm. Systém je nastaven na max. tlak 0,045 Mpa. Ochrana před přetlakem nebo pod tlakem je zajištěna obousměrným pojistným ventilem. Vývěvu chrání před přelitím plovák v hlavní nádrži a přepadová nádoba, ve které je umístěn další plovák.

#### Standardní výbava:

Nádrž s rámem – zadní čelo pevné (Ekonomik), otvírací (standard) – zadní revizní otvor 600mm - kompresor JUROP s hydromotorem+odsávání oleje + tlumič vývěvy – 3ks bodových vodoznaků (sklenička) – vrchní víko Ø 200mm – pojistný přetlakový ventil - sací tlaková hadice Ø 110 mm (4") dlouhá 6m - mosazný ventil ovládaný ručně 1 ks – odkalovací přepadová nádoba – doplňkový vývod pro šoupě 1ks vlevo a 1ks vpravo.

Výbava na přání: přepážka uprostřed nádrže ( vhodné pro zadržování pohybu kapaliny – zvl. např. v kopcovitém terénu nebo při předpokladu častějšího prudšího brzdění nebo manévrech zatáčkovitých komunikacích).

Hadice celkem 24 m ( 1 x 6 m standardní výbava + 3 x 6 m doplňková ).

Kastlíky boční pro 24m hadic.

Typ cisterny
Multilift 6.000 lt., ø nádrže 1600mm, ø otvíracího víka 1600mm
Doplňky:
Doplňkové šoupě 4'', ruční ovládání
Boční kastlíky L+P pro 24 m hadic
Přepážka v nádrži:
Prodlužovací hadice 3 x 6 m ( ve standardu je 6 m ), celkem 24 m hadic.