

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.

Vybava 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. |