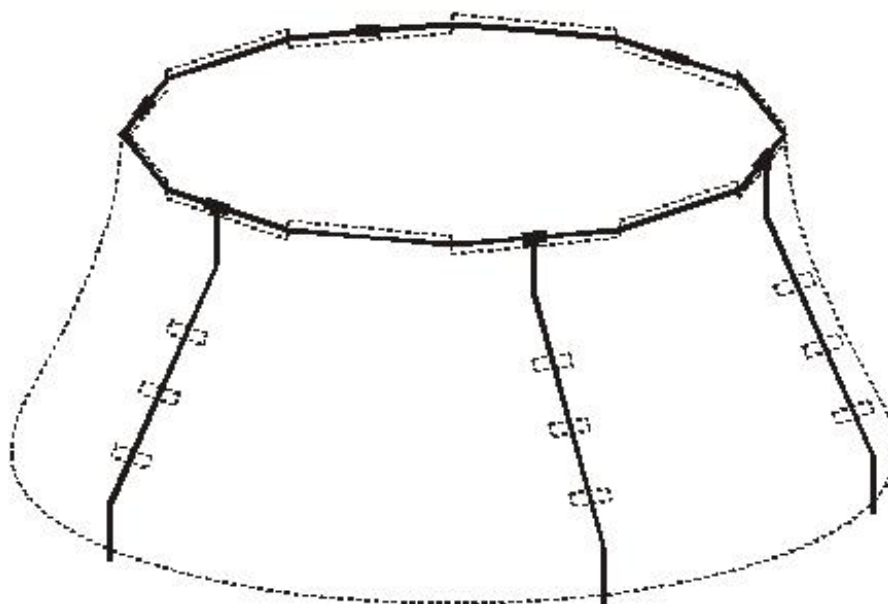


# Rámová nádrž na kapaliny objem 1 - 3 m<sup>3</sup>

Rámové nádrže jsou používány na kontaminované kapaliny a odpadní vody při dekontaminaci osob nebo materiálu. Jsou velmi snadno smontovatelné a díky svému velkému objemu i praktické. Lze je dodávat i s víkem na jejich zakrytí.

Pracovní postup při rozbalení nádrže:

1. Vybereme místo bez sklonu terénu, odstraníme ostré předměty a rozložíme podložku pod rámovou nádrž.
2. Vyjmeme z přepravního vaku plášť nádrže a rozložíme na vybraném místě.
3. Vyjmeme z přepravního vaku nerezové díly rámu nádrže. Do tunýlků na horní hraně vaku postupně zasunujeme díly vrchního rámu tak, aby se vytvořil horní kruh rámu.



4. Nohy nádrže nejprve zasuneme za pásy na boku vaku a potom je vsadíme do T spojky, které zajistíme díly horního kruhu nádrže.
5. Před napouštěním kapaliny vyrovnáme dno zavěšeného vaku.
6. Uzavřeme spodní kulový kohout nádrže a napouštíme kapalinu. Množství kapaliny odečítáme dle vodního sloupce na boční straně nádrže.



7. Horní krycí víko rozložíme přes nerezový rám nádrže a zajistíme plastovými spojkami na bocích rámové nádrže.

8. Pro vizuální kontrolu je ve víku nádrže umístěno kontrolní okénko.



9. Při balení nádrže postupujeme obrácený způsobem a před uložením nádrže do přepravních vaků na uskladnění ji umyjeme od případného znečištění a vysušíme zbylou vodu.



Taxontis s.r.o., Liblice 140, 277 32 Byšice  
E-mail: [ultimate@ultimate.cz](mailto:ultimate@ultimate.cz)  
tel. 602237703

[www.ultimate.cz](http://www.ultimate.cz)