



Objem	Rozměry vertikálních T nádrží [mm] průměr / výška + výška komínku	Hmotnost	Cena bez DPH
1,0m <sup>3</sup>	Ø 1200, h = 1142 + 610 (celk. 1752)	97 kg	9 700,- Kč
2,0m <sup>3</sup>	Ø 1600, h = 1310 + 575 (celk. 1885)	127 kg	13 800,- Kč



Objem	Rozměr nízkoprofilové TD nádrže [mm] průměr / výška + výška komínku	Hmotnost	Cena bez DPH
3,2m <sup>3</sup>	Ø 2400, h = 880 + 300 (celk. 1180)	140 kg	20 700,- Kč



Objem	Rozměry horizontálních TH nádrží [mm] délka / výška (Ø nádrže) + výška komínku	Hmotnost	Cena bez DPH
2,3m <sup>3</sup>	délka = 2400, výška = 1200 + 300	152 kg	16 500,- Kč
3,15m <sup>3</sup>	délka = 2400, výška = 1400 + 300	183 kg	18 700,- Kč
4,2m <sup>3</sup>	délka = 2400, výška = 1620 + 300	218 kg	23 600,- Kč
5,2m <sup>3</sup>	délka = 2400, výška = 1820 + 300	256 kg	28 300,- Kč



Paušální cena za dopravu 1 ks nádrže po celé ČR, do 2-3 týdnů od objednání, za předpokladu akceptace termínu expedice dle harmonogramu dodavatele. Při objednání dopravy v termínu 10–12 / 2021 se k ceně dopravy připočítává 10%.			1 200,- Kč
Paušální cena za <b>EXPRESNÍ dopravu 1 ks nádrže po celé ČR</b> , s garantovanou dobou dodání <b>do 5 pracovních dnů od objednání.</b>			2 600,- Kč

Doporučené prodejní ceny bez DPH, platné od 1.3.2021 do 28.2.2022

Podzemní ROTO nádrže se vyrábějí technologií rotačního odlévání plastů (rotomoulding). Nádrže lze využít jako žumpy k jímání splašků nebo jako akumulaci jímky na dešťovou, pitnou či přečištěnou vodu z ČOV. Nádrže typu T se usazují do země pod úroveň terénu na betonovou základovou desku a jsou samonosné. T nádrž má v základním provedení pouze nátokové hrdlo DN125 a odtokové hrdlo lze vytvořit dodatečně na základě požadavku zákazníka. Revizní vstupní otvor má průměr 660mm.

Nádrže typu TH se usazují do země, přímo do štěrkového lože (frakce 4/8) a nepotřebují betonovou základovou desku. ROTO nádrže T a TH jsou samonosné, ale nejsou vhodné pro instalaci v místech, kde je výskyt spodní vody. Standardně má každá TH nádrž nátokové a odtokové hrdlo DN125 umístěné v ose. Odtokové hrdlo je opatřeno vyjímatelnou záslenkou. Revizní vstupní otvor má průměr 660 mm s komínkem vysokým 300 mm. V případě výskytu spodní vody v místě instalace je možné použít nízkoprofilovou nádrž typu TD, kterou lze osadit do mělkého výkopu, mimo dosah spodní vody.

### Příslušenství k ROTO nádržím:

ROTO nádrže jsou standardně vybaveny plochým pochozím uzamykatelným víkem v zelené barvě. Na přání lze komínek nádrže upravit (zvýšit) podle úrovně okolního terénu použitím nástavců.

**N20 (200 mm) = 1 400,- Kč, N30 (300 mm) = 1 600,- Kč, N54 (540 mm) = 2 000,- Kč.**

Do komínku jímky je možno umístit bezpečnostní nerezový rošt v ceně 1 000,- Kč, který zamezí riziku pádu osoby nebo zvířete do nezakryté jímky.

Výše uvedené ceny jsou bez DPH.

Nádrže jsou odzkoušeny a schváleny státní zkušebnou TSÚS SP Žilina.

### Vlastnosti ROTO nádrží:

- vyrobeno moderní technologií rotomoulding
- TH a TD nádrže nepotřebují betonovou základ. desku
- jednoduchá montáž a usazení
- příznivá cena / kvalita
- uzamykatelné pochozí víko
- vysoká chemická odolnost
- nádrže je možno použít i na pitnou vodu
- monolitické nádrže bez svárů, 100% vodotěsnost
- dlouhá životnost

