

NÁDRŽE VERTIKÁLNÍ



Plastové podzemní nádrže

Podzemní polyetylenové nádrže nejsou určeny pro povrchovou instalaci. Jejich největší výhodou je osazení bez nutnosti obetonování (instalujeme přímo do výkopu). Jsou určeny pro čistou či užitkovou vodu, nebo jako odpadní jímky. Víko nádoby kopíruje okolní terén, což umožňuje instalaci v úrovni pevného nebo hlinitého terénu (např. chodník, travnaté plochy). Instalujeme maximálně 80 cm pod zemský povrch, výkop pro nádrž musí být o 20 cm větší než je samotná nádrž a nádrž ukládáme do vodorovné polohy do 10 cm vrstvy udusaného písku. Pokud instalujeme v podmínkách, kde je spodní voda nebo hrozí prorůstání kořenů stromů, doporučujeme instalaci na betonový základ a obestavění obvodových stěn.

Konstrukční charakteristiky

- netoxický lineární polyetylen o vysoké hustotě
- monolitická konstrukce bez kritických bodů
- možnost nástavce na prodloužení hrdla 50 cm
- varianta D je opatřena otvory, které umožňují vsakování vody do půdy.
- atest pro pitnou vodu

Použití

- vysoká odolnost proti UV záření
- odolnost vůči řasám
- odolné vůči změnám teploty až do 60 °C
- odolnost vůči nárazům a chemikáliím
- snadno omyvatelné běžnými čistícími prostředky
- lehké a snadno manipulovatelné
- osazení bez nutnosti obetonování

Aplikace

- jsou určeny pro skladování čisté či užitkové vody pod atmosferickým tlakem, nebo jako odpadní jímky

Technické parametry

TYP (OBJEM)	De	H	A	B
[l]	[mm]			
VZ 750 (D)	1100	1160	410	210
VZ 1120 (D)	1100	1610	410	210
VZ 1680	1400	1570	410	210
VZ 2240	1400	2015	410	210
Prodloužení hrdla	-	500	-	-

VZ



VZ D

