

Zbiralniki deževnice



Prihranite do 50.000 litrov pitne vode na osebo na leto

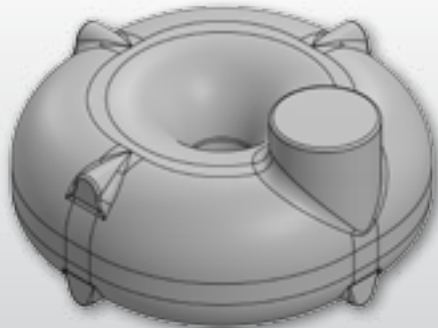
Deževnica lahko nadomesti skoraj vse potrebe po pitni vodi v gospodinjstvu razen vode za kuhanje in pitje. Od 140 litrov kolikor jih v povprečju dnevno porabimo na osebo jih za kuhanje in pitje potrebujemo le 3 litre, ostalih 137 litrov uporabimo za kohanje in tuširanje (43 litrov), izpiranje stranišča (40 litrov), čiščenje in pranje (37 litrov), zalivanje (10 litrov) in pomivanje (7 litrov).

Z vgradnjo kakovostnega sistema za zbiranje deževnice tako ne le varujemo okolje in skrbimo za samooskrbo, temveč lahko privarčujemo do kar 50€ mesečno. Deževnica je tudi tako imenovana "mehka voda", ki ne vsebuje apnenca in klora ter je tako dokazano bolj primerna za kohanje, pranje perila in zalivanje kot voda iz komunalne vodovodne napeljave.



Zbiralniki deževnice Tehnosol-Aquatec so namenjeni zbiranju deževnice za zalivanje ter uporabo v gospodinjstvih (pranje, pomivanje, splakovanje, umivanje ...). Izdelani so po postopku rotacijskega odlivanja (rotomoulding) z uporabo visokokakovostnega UV stabiliziranega polietilena, ki ustreza najstrožjim standardom za pitno vodo.

Zbiralniki deževnice



NOVO!

DH 3,5

Podzemni zbiralnik, ki ne potrebuje globokega izkopa.

Oprema za priključitev in filtracijo



Izbor pokrovov

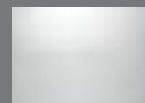


Podaljški



GLAVNE PREDNOSTI:

- lahki in trpežni
- enostavna vgradnja in uporaba
- dolga življenska doba
- širok izbor modelov nadzemnih zbiralnikov (400 l - 1430 l)
- širok izbor modelov podzemnih zbiralnikov za vertikalno in horizontalno vgradnjo (1000 l - 12000 l)
- enostavno čiščenje (popolnoma gladke notranje stene, širok dostop)
- izdelava modelov do 6.200l v enem kosu brez varjenja (100% vodotesnost)
- v ponudbi vsa dodatna oprema za priključitev in filtracijo



Natur



Terracotta



Marmor



Zelena

MODEL	Lega	Prostornina (l)	Dimenzije (mm)	Masa (kg)	Podlaga	Priklopna cev (mm)
TB 0,40	NADZEMNI POKONČNI	400	Ø 800, v 1050	15	utrjena podlaga	/
TB 0,50		500	Ø 800, v 1250	18		
TB 1,43		1430	Ø 1200, v 1550	32		
T 0,4	PODZEMNI POKONČNI	400	Ø 800, v 1550	33	beton	DN 125
T 0,5		500	Ø 800, v 1750	37		
T 1		1000	Ø 1200, v 1750	50		
T 2		2000	Ø 1600, v 1880	85		
T 3		3000	Ø 1900, v 2000	115		
T 4		4000	Ø 2000, v 2250	140		
TH 2,30		PODZEMNI LEŽEČI	2300	Ø 1200, d 2400, v 1500		
TH 3,15	3150		Ø 1400, d 2400, v 1700	115		
TH 4,20	4200		Ø 1620, d 2400, v 1920	170		
TH 5,20	5200		Ø 1820, d 2400, v 2120	200		
TH 6,20	6200		Ø 2000, d 2400, v 2300	250		
Nautilus 9,00	9000		Ø 1740, d 3500, v 2600	280		
Nautilus 12,00	12000		Ø 1740, d 4500, v 2600	350		
DH 3,5	3500		Ø 2400, v 1200	130		