

Armiranobetonski spremnici

Širenjem suvremenog ekološki osviještenog načina razmišljanja, više prepoznaje kao prirodno blago koje predstavlja veliku vrijednost, zaštita voda ključ je našeg preživljavanja. Zato postupno raste potreba za spremnicima u kojima se sakupljena kišnica može privremeno ili trajno akumulirati, bez posebnog opterećenja za okruženje. Naši suvremeni armiranobetonski spremnici služe kako bi zadovoljili te potrebe, imaju kapacitet od 2-10 m³, a u slučaju potrebe za većim volumenom, imamo mogućnosti i izrade individualnih rješenja.

voda se sve
a

Područje primjene:

Kao spremnik za kišnicu, otpadnu vodu ili vodu za gašenje požara.

Propisi za izgradnju spremnika isti su kao i propisi koji se odnose na izvedbu separatora ulja.

Imate dodatna pitanja? Naši stručnjaci rado će vam pomoći u otklanjanju nejasnoća !

[Za pomoć stručnjaka kliknite ovdje!](#)

| Tip | Korisna zapremnina (m ³) | Unutarnji promjer (cm) | Visina (cm) | Priključak cijevi (mm) | Težina (kg) |
|----------------------------------|--------------------------------------|------------------------|-------------|------------------------|-------------|
| LBT 2 Armiranobetonski spremnik | 2 | 160 | 185 | 100 | 4 430 |
| LBT 3 Armiranobetonski spremnik | 3 | 160 | 235 | 100 | 5 100 |
| LBT 4 Armiranobetonski spremnik | 4 | 200 | 225 | 100 | 6 010 |
| LBT 5 Armiranobetonski spremnik | 5 | 200 | 255 | 100 | 6 820 |
| LBT 6 Armiranobetonski spremnik | 6 | 200 | 280 | 100 | 7 550 |
| LBT 7 Armiranobetonski spremnik | 7 | 200 | 310 | 100 | 8 130 |
| LBT 10 Armiranobetonski spremnik | 10 | 240 | 275 | 100 | 14 200 |