

Telepítési útmutató

Felszínre is telepíthető tartályok

Eco-Line sorozat (esővíz)

Ozeanis sorozat (esővíz)

1000 l / 1500 l / 2000 l

Oasis sorozat (esővíz)

4000 l / 6000 l

10-2023-as verzió



Tartalomjegyzék

1.	Biztonság és jelölési előírások	2
2.	Térfogat, méretek, súlyok áttekintése	3
3.	Áttekintés	3
3.1	Tudnivalók jelen útmutató kapcsán	3
3.2	Általános tudnivalók	3
3.3	Jogi háttér / hatósági előírások	3
3.4	Általános szerkezeti követelmények	4
3.5	Felelősség	4
4.	Telepítés	4
5.	Teendők a hideg évszak beálltával	4

1. Biztonság és jelölési előírások

1.1 Biztonság

A vonatkozó balesetvédelmi előírásokat a munkálatok valamennyi fázisában szigorúan be kell tartani, a megfelelő biztonsági felszerelést használni kell.

A tartályon vagy a tartályban végzett munkák során a biztonságos munkavégzés érdekében egy második személy jelenlétére is szükség van.

A berendezéseket a munkavégzés vagy karbantartás idejére minden esetben le kell állítani és illetéktelen bekapcsolás ellen biztosítani kell.

A tartály fedelét mindig zárva kell tartani, kivéve abban az esetben, ha a tartály belsejében dolgoznak. Ellenkező esetben fennáll a balesetveszély esélye.

Cégünk széleskörű tartozékválasztékot kínál, amelyeknek szinte minden eleme egymással kompatibilis és komplett rendszerré bővíthető. Egyéb tartozékok használata veszélyeztetheti és károsíthatja a rendszer működőképességét, valamint érvénytelenítheti a garanciát.

1.2 Jelölési előírások

Minden használati víz vezetékeinek és vízvételi pontjainak mindegyikét „**Nem ivóvíz**“ felirattal vagy ábrával kell megjelölni, hogy akár évek múlva is elkerülhető legyen egy esetleges téves, az ivóvíz-hálózathoz történő csatlakoztatás. Még megfelelő jelölés esetén is előfordulhat ilyen jellegű tévedés, pl. gyermekek részéről. Ennek okán minden használati vízvételi helyet **gyerekzárral** ellátott szeleppel kell felszerelni.

2. Térfogat, méretek, súlyok áttekintése

Tartályok 1. táblázat: Térfogat, méretek, súlyok áttekintése

Térfogat	Méretek HxSzxM	Saját tömeg
Eco-Line 1.000 liter	Ø 1120 x 1580 mm	kb. 48 kg
Ozeanis 1.000 liter	Ø 1310 x 1360 mm	kb. 48 kg
Ozeanis 1.500 liter	Ø 1310 x 1730 mm	kb. 68 kg
Ozeanis 2.000 liter	Ø 1310 x 2100 mm	kb. 95 kg
Oasis 4.000 liter	Ø 2200 x 1858 mm	kb. 180 kg
Oasis 6.000 liter	Ø 2200 x 2300 mm	kb. 230 kg

Felszereltség nélküli súlyadatok

3. Áttekintés

3.1 Tudnivalók jelen útmutató kapcsán

Kérjük, hogy a tartályok telepítése és üzembe helyezése előtt alaposan és figyelmesen olvassa el az alábbi utasításokat. A leírásban szereplő pontokat feltétlenül be kell tartani. Esetlegesen megvásárolt kiegészítő elemek vonatkozásában azok csomagolásában (terméktől függően) külön telepítési útmutatót talál. Kérjük, hogy őrizze meg és tárolja a telepítési útmutatót biztonságos helyen, hogy szükség esetén azonnal kéznél legyen.

Jelen útmutató nem terjedhet ki az esővízgyűjtő rendszerek telepítésének valamennyi sajátosságára és részletére.

3.2 Általános tudnivalók

A földalatti tartályok műanyagból, polietilénből, egy darabból (monolitikusan) készülnek rotációs szinterelési eljárással, azaz hegesztési varratok vagy hasonló illesztések nélkül. Az anyag szinte minden vegyszerrel szemben ellenálló és biológiailag ártalmatlan, sőt élelmiszerbiztos.



Telepítés előtt ellenőrizni kell a tartály, ill. a belső elemek épségét. A szállítás során esetlegesen keletkezett károkat az áru átvételekor írásban kell bejelenteni a szállító felé.



A jelen útmutatóban foglaltak betartása a garancia fennmaradásának feltétele. Ennek elmulasztása következményként a jótállási és garanciális igények érvénytelenítését hozza magával.

3.3 Jogi háttér / hatósági előírások

Az esővízgyűjtő rendszerek építése és üzemeltetése általában nem engedélyköteles, adott esetben esetleg bejelentési kötelezettséghez kötött. Mindazonáltal érdeklődjön a helyileg illetékes hatóságoknál (építési hatóság, vízszolgáltató) a részletekről, beleértve az esetleges támogatási lehetőségeket is.

Az esővíz-hasznosító rendszerek gyártásakor figyelembe vett előírások, szabványok többek között: DIN 1989; DIN 1986; DIN 18196; ENV 1046; DIN 4124; ATV-DVWK A127.

Telepítési útmutató – Felszínre is telepíthető tartályok

3.4 Általános szerkezeti követelmények

Fontos, hogy a tartályok szilárd, stabil és vízszintes alapra kerüljenek, amely nedvesség hatására sem süllyed vagy mozog. Megfelelő alaplemez készíthető betonból vagy járdalapokból is.

3.5 Felelősség

A gyártó / forgalmazó nem vállal felelősséget az alábbi okok miatt keletkezett károkért:

- nem megfelelő telepítési helyszín
- szerelési, telepítési és tömörítési hibák
- talajvíz, rétegvíz és vízfelhalmozódás
- a célnak nem megfelelő használat.

Fenntartjuk a jogot a katalógusainkban, telepítési utasításainkban és egyéb dokumentációinkban szereplő valamennyi méret- és tartalmi adat +/- 3 %-os tűréshatáron belüli módosítására. A földalatti tartályok hasznos térfogata a felszereltség függvényében akár 10 %-kal is alacsonyabb lehet a névleges térfogatnál. A műszaki fejlesztések keretében egyes termékek kapcsán az esetleges tévedések és termékváltoztatások jogát fenntartjuk.

4. Telepítés

A tartályokat rendszerint furatok és ajakos tömítések nélkül szállítjuk. A szükséges furatok a helyszínen a tartályon található pontokon kifúrhatóak.

A megfelelő ajakos tömítések és egyéb tartozékok nem képezik a szállítási terjedelem részét, de külön / utólag is megrendelhetőek.

Felhívjuk a figyelmet arra, hogy a tartályok tetején nyílás található, melyek lezárásához fedélre van szükség, amelyet külön kell kiválasztania. A tartály lezárása biztonsági okokból és a szennyeződés megelőzése érdekében is ajánlott.

1. „Basic” fedél - 35.0000.0029



2. PE-fedél - 95.0050.0070



5. Teendők a hideg évszak beálltával

A felszíni esővíztartályt fagyás ellen védeni kell. E célból az esővíztartályt a fagy beállta előtt teljesen ki kell üríteni. Ehhez válassza le a csatlakoztatott vízvételi tartozékokat, hogy az esővíz el tudjon folyni. Kérjük, gondoskodjon az alapzat megfelelő védelméről is. Szükség lehet az esővíz elvezetésére. A további feltöltődés megakadályozása érdekében a fagyos időszak teljes idejére válassza le az esővíztartályról a bemeneti / csatornacsövet. A leeresztő csatlakozásoknak is nyitva kell maradniuk.

Az esetlegesen beszerelt szűrőket a fagyos időszak kezdetén azonnal el kell távolítani, azokat a fagyszézon végén lehet ismét visszaszerelni.