

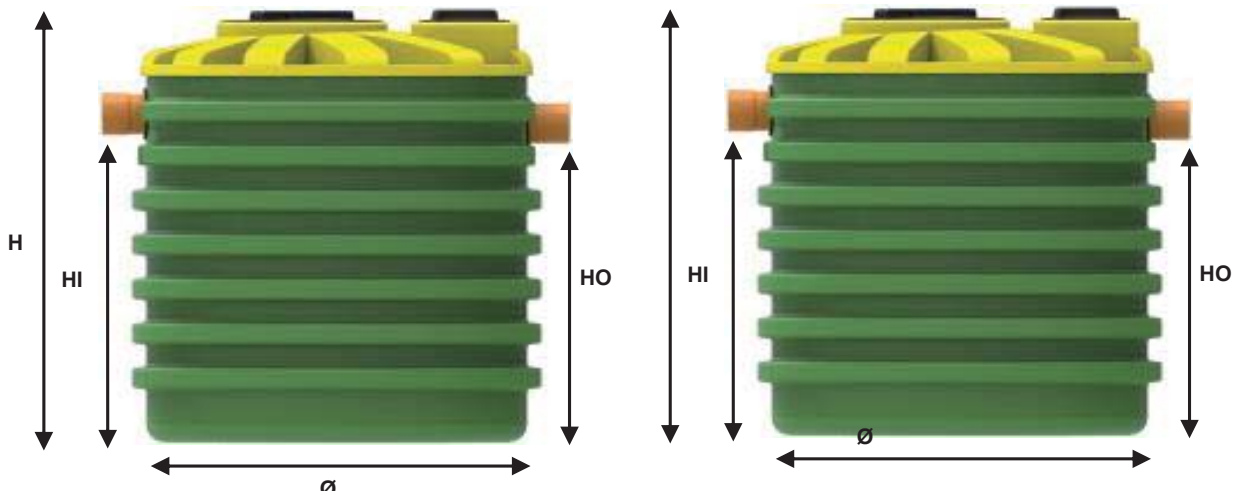
POJEDNOSTAVLJENA UGRADNJA I SPAJANJE:

- Iskop građevinske jame propisane veličine,
- Utvrdite dno građevinske jame,
- Priključak ulaznih i izlaznih cijevi između jedinica (minimalni pad potreban),
- Spajanje crijeva s ventilatorom (duljina crijeva ne smije prelaziti 8 metara)
- Postrojenje za obradu tla. Uređaj za čišćenje mora se postupno napuniti vodom istovremeno s punjenjem bokova pijeskom kako bi se kompenzirao tlak.

PRIBOR:

- potapanje, 
- Upravljačka osovina, 
- Nastavni elementi - produžni kabeli (30 cm), 
- Elementi podučavanja s prostorom za puhanje.

MJERE:



Model	Št. P.E.	Cevni priključek	Skupna prostornina (l)	Površina plavajoćih nosilcev (m ²)	Prostornina plavajoćih nosilcev (m ³)	Enota	Premer Ø (mm)	Višina H (mm)	Višina vtoka HI (mm)	Višina iztoka HO (mm)
ACTIVE	5	110	2.530	1,04	0,85	1	1150	1220	880	860
						2	1150	1220	880	860

Biološki su pročistači proizvedeni sukladno europskim standardima **EN 12566-3**.

Prilikom kupnje pročistača priloženi su odgovarajuća dokumentacija, jamstveni list te upute za ugradnju i uporabu pročistača.

