



Antžeminės lietaus vandens talpos

Firma GRAF vysto ir gamina plastikinius vandens bakus ir rezervuarus jau daugiau kaip 40 metų. Per tiek laiko sukaupta didžiulė patirtis šioje srityje. GRAF tikslas suteikti savo klientams novatoriškus aukščiausios kokybės produktus. Vandens talpos yra orientuoti į ateitį, ekologiškai sprendimai, kurių pagalba galima taupyti vertingą geriamąjį vandenį. Produktų savybės:

- Pilnai perdirbami, nes pagaminti iš polietileno.
- Maksimalus stabilumas dėl specialių talpų išliejimo formų.
- Saugumo standartas TÜV.
- Labai ilgas tarnavimo laikas.
- 15 metų garantija medžiagoms.
- Patikrinta kokybė dėl atskiros kiekvieno produkto apžiūros gamykloje.
- Lengvai transportuojami ir įrengiami dėl žemo svorio ir nešimo rankenų.
- 3350 litrų bakas pavyzdžiui sveria tiksliai 150 kg.
- Lengvai ir saugiai sumontuojami dėl paruoštų specialių greitų sujungimų.

Kad vanduo išliktų šviežias, GRAF vandens talpos yra nelaidžios šviesai ir turėtų būti įrengiamos kuo vėsesnėje vietoje. Vandens šviežinimas cheminėmis medžiagomis nėra būtinas ir nerekomenduojamas. Prieš patenkant į talpą, rekomenduojamas vandens išvalymas. GRAF gali pasiūlyti įvairiausių lietaus vandens filtravimo sprendimų.

Produktų serija „lietaus vandens talpa - kolona“

Lietaus vandens kolona *beige brown* (330, 500, 1000, 2000L):



Lietaus vandens kolona *stone grey* (330, 500, 1000L):



Lietaus vandens kolona *dark green* (1000L):



Lietaus vandens kolona *wall beige brown* (550L):



Lietaus vandens kolona *wall stone grey* (550L):



Lietaus vandens kolona *wall dark green* (550L):



Produktų serija „lietaus vandens talpa - Hercules“ (1600L):



Lietaus vandens talpa *Klasikinė stačiakampė statinė* (203, 300, 520L):



Kitos vandens talpos

Lietaus vandens talpa *Vertikali* (2000, 3000, 4000, 6000, 9000L):





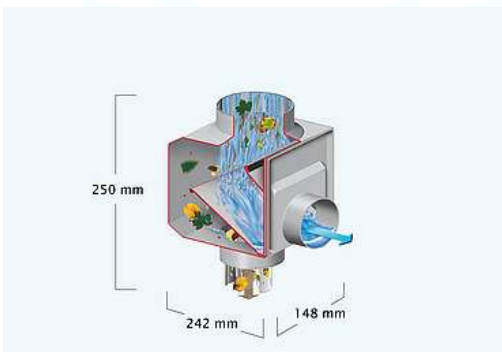
Lietaus vandens ir transportavimo talpa **Horizontali** (400, 500, 600, 1000, 1500, 2000, 3000L):



Lietaus vandens talpa **Įrengimui rūsyje** (1700L):



Lietaus vandens filtrai **Regendieb**:



Lapijos apsauga:

