

ROTO Regnvandsanlæg til haven



Komplet anlæg til opsamling af regnvand til genbrug i haven

Til opsamling af regnvandet fra tagoverfladen kan tilbydes komplet regnvandsanlæg med udtag til placering i græsplænen.

Regnvandstanken placeres i frostfri dybde, hvorfra regnvandet pumpes fra tanken til brugsstedet. Eventuelt overløb fra tanken kan med fordel ledes til faskine, der sikrer nedsivning.

Havepakken PE er en grundpakke, der indeholder:

- RoTerra regnvandstank af PE i ønsket størrelse
- Profi filter kit
- Udtag til græsplæne
- Dykpumpe
- Tilslutnings-kit



Fordele ved genanvendelse af regnvandet i haven

- I modsætning til ledningsvand, så indeholder regnvand intet kalk.
- Gennem det bløde regnvand optager planterne lettere mineraler, der fremmer væksten.
- Slut med kalkafgringer ved bil- og vinduesvask.
- Miljøet beskyttes og drikkevandsressourcerne skånes.

Vedligeholdelses- og korrosionsbestandig dykpumpe

- Maksimal vandføring: Qmax: 5,7 m³/t
- Maksimal tryk: max. 3,6 bar
- Max. Tryk/anlægshøjde: 36 m
- Forsyningsspænding: 230 V/ 50 Hz.
- Motoreffekt: 900 W
- 7 m elkabel
- Tæthedsklasse: IP68
- Maksimal pumpeniveau: 3,6 m
- Vægt: 11 kg



Udtag til placering i jord

- Robust og slidstærkt PE kabinet med låg - grøn
- Mål: D/H = 300/400 inkl. beskyttelsesplug
- Messingtud
- Messingtilslutning 1"
- Gardena skyde-/lukkeventil



Mærkningskit til hus og have

- 1 x henvisningsskilt til påsætning ved drikkevandsmåleren
- 25 x labels til markering af regnvandsledninger
- 2 x henvisningsskilte „Ikke drikkevand“ til mærkning af aftapningssteder for regnvand
- 2 x labels „Denne cisterne.....“ til toiletter med regnvandsforsyning

