

Susiduriant su slėgio problemomis, hidroforai yra laiko patikrintas “vaistas”, padedantis išspręsti šią daug kam aktualią problemą sklandžiai, greitai ir, kas ne mažiau svarbu, už racionalią kainą. Siurbliai su hidroforais ženkliai palengvina vandens išsiurbimą iš šulinių, todėl Jūsų patirtys, susijusios su vandens tiekimu, bus pačios geriausios.

Skirtingi hidroforų tipai

Visi hidroforai įprastai yra skirstomi į paprastus ir inžektorinius hidroforus. Ekspertai, kalbėdami apie hidroforo tipo pasirinkimo niuansus, pažymi, kad viskas priklauso nuo to, kokiam gylyje yra vanduo, kurį planuojama siurbti, naudojant siurblį su hidroforu, bei nuo

horizontaliojo atstumo nuo vandens šaltinio ir paties įrenginio. Primename, kad norint tiksliai apskaičiuoti išsiurbimo gylį, galima pasinaudoti gana paprasta bet patikima formulė, t. y. $H_s = H + L/10$, čia H raide yra žymimas vandens gylis nuo žemės paviršiaus, o L - horizontalus atstumas nuo vandens išsiurbimo taško iki įrenginio.

Kokio tipo hidroforą rinktis?

Apsispręsti, kokio tipo hidroforo Jums reikia, padės skaičiavimo rezultatai, kuriuos gausite, panaudoję kiek anksčiau minėtą formulę. Jeigu paklaustumėte, kaip interpretuoti gautus rezultatus, atsakytume labai paprastai. Suvedę tikslus, Jūsų konkrečią situaciją objektyviai atskleidžiančius duomenis, ir atlikę nurodytus matematinius veiksmus, gausite rezultatą, kuris tikrai palengvins apsisprendimą. Savo ruožtu primename, kad rezultatas, mažesnis nei 9, nurodo, kad Jums tinkamiausias pasirinkimas yra standartinis (kitaip dar vadinamas paprastu) hidroforas, o štai rezultatas, didesnis nei 9, parodo, kad Jums reikia inžektorinio įrenginio. Kokybišką ir gausų abiejų minėtų tipų hidroforų pasirinkimą rasite, sekdami šią nuorodą: <https://vandens-siurbliai.lt/6-hidroforai>.

Platus, įvairių dydžio hidroforo talpų pasirinkimas

Rinkdamiesi hidroforą, nepamirškite apie tokį atrankos kriterijų, kaip įrenginio talpa. Hidroforų talpų dydis yra itin plataus diapazono, pradedant mažos, 20 litrų talpos įrenginiais ir baigiant 100 ir daugiau litrų talpą siekiančiais hidroforais, kurie veikia tyliau, netrukdydami namų ramybės. Teisingumo dėlei būtina priminti, kad hidroforo talpa yra labiau susijusi su naudojimosi įrenginiu komfortu, o ne jo veikimo ypatumais: kuo didesnė talpa, tuo naudojimosi komfortas didesnis.

Hidroforai – patikimas įrenginys sklandžiam vandens tiekimui

