



# PERTEKLINIO DUMBLO IŠSIURBIMO INSTRUKCIJA

## PROCESO APRAŠYMAS

**BIMAX**

NUOTEKŲ VALYMO  
ĮRENGINIAI

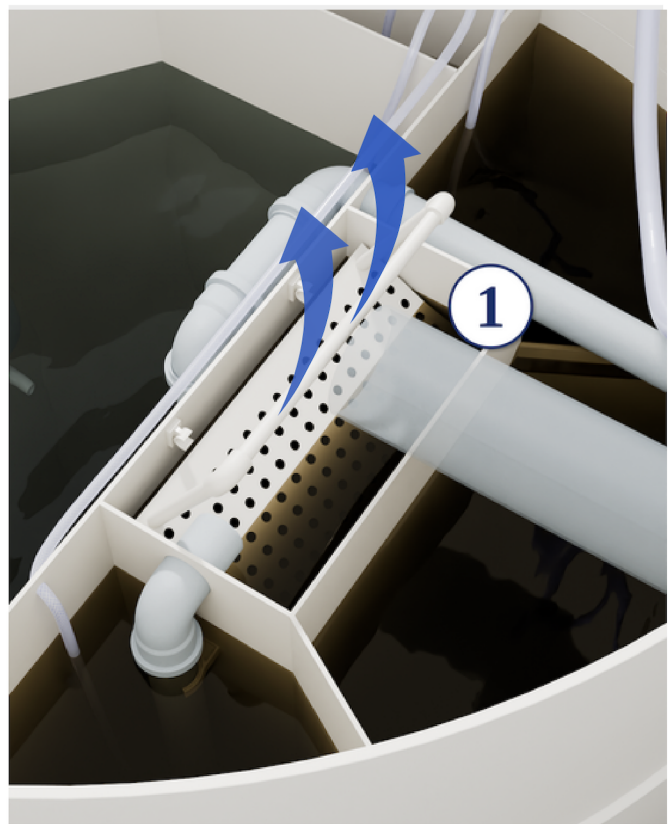


## BIOMAX M-6 modelio perteklinio dumblo išsiurbimas

- Išsiurbimas turėtų būti atliekamas, kai orapūtė išjungta (oras nejudą valymo įrenginjy)



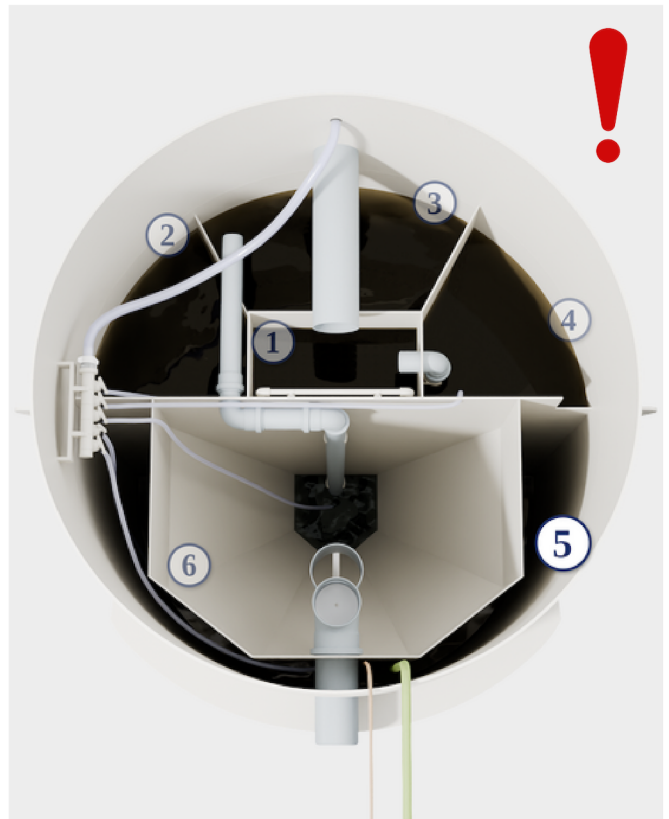
1. Atidaromas valymo įrenginio viršutinis dangtis



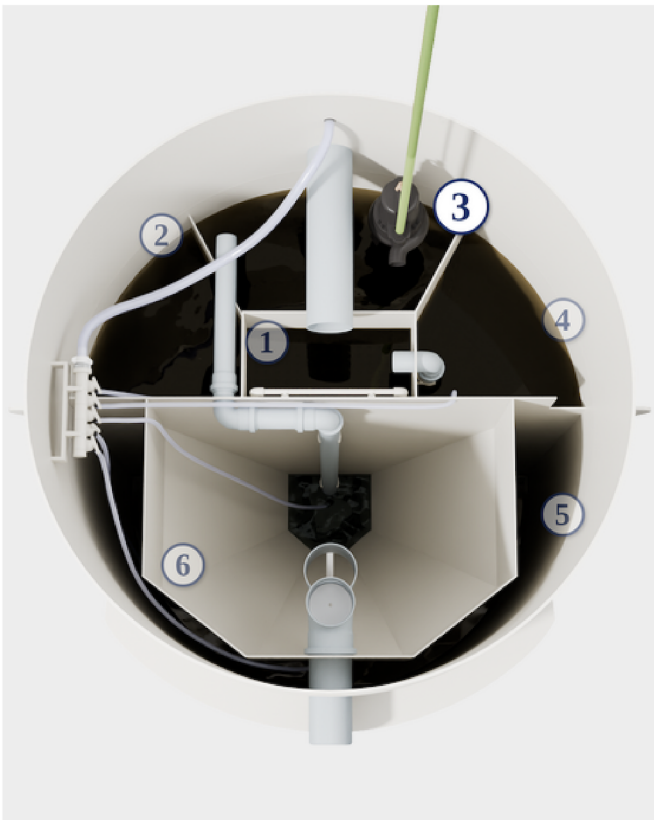
2. Iškeliamos ir išvalomos kameroje nr. 1 esančios grotelės



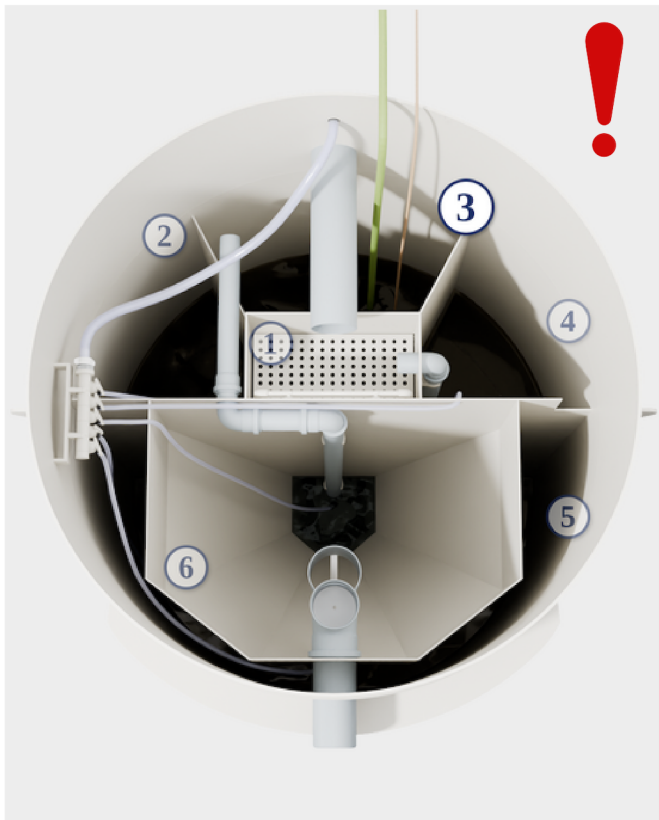
3. Į kamerą nr. 5 lėtai nuleidžiamas siurblys.  
Darbinė vieta - po ištekėjimo vamzdžiu



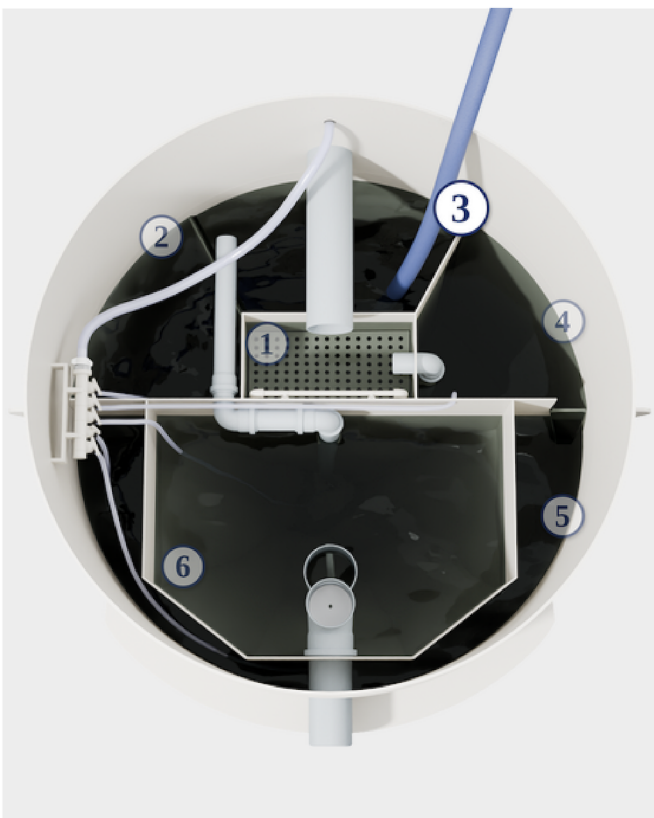
4. Iš kameros nr. 5 išsiurbiamama 80 % dumblo.  
Atstumas nuo siurblio ir dugno 20 - 30 cm !!!



5. Jeigu dumblo liko kamerose nr.2 ir nr. 4 siurblys nuleidžiamas į kamерą nr. 3



6. Iš kameros nr. 3 išsiurbiami 80 % dumblo. Siurblį galima nuleisti iki dugno !



7. Po dumblo išsiurbimo, visos kameros tolygiai pripildomos vandeniu



8. Uždaromas valymo įrenginio viršutinis dangtis, įjungiamā orapūtė

## Nuotekų valymo įrenginio naudojimo patarimai

**Biomax** biologinis nuotekų valymo įrenginys nevalo tirpiklių, cheminių medžiagų ir netirpių atliekų. Norėdami pasiekti stabilų ir efektyvų įrenginio veikimą, reikia laikytis šių instrukcijų:

- **Nerekomenduotinos medžiagos**, kurios gali patekti į įrenginį:  
Tirpikliai ir chemikalai tokie kaip benzinas, aliejus, vaitspiritas ir kt., taip pat visų rūsių chemikalai gali nužudyti biologinius procesus įrenginyje ir pakenkti valymo procesui. Druskos amoniakas, chloras ir panaši chemija gali būti naudojami atsargiai, kaip įprastai buityje.
- **Riebalai**: dideli kiekiai kepimo riebalų, kepimo aliejaus, lajaus ir kt. suyra labai lėtai ir gali paveikti įrenginio veikimą bei valymo procesą. Todėl iš gruzdintuvių aliejaus į kriauklę ar wc geriau nepilti.
- **Tekstilė**, drēgnos servetėlės, sauskelnės, valymo šluostės, ir virtuvėje naudojami popieriniai rankšluosčiai bei servetėlės: tekstilė netirpsta, todėl gali užkimšti įrenginį ar sugadinti siurblį (jei yra papildomai sumontuota siurblinė).
- **Kitos medžiagos**, kurios netirpsta vandenye: medvilniai tamponai, ausų, dantų krapštukai, prezervatyvai, nuorūkos ir panašūs daiktai gali kimšti ir trukdyti įrenginio veiklai.
- **Maisto atliekos ir kavos tirščiai**: stambias maisto atliekas reikia išmesti į šiukslių dėžę. Į įrenginį patekusios atliekos skatina dumblo prieaugį. Kavos tirščiai sudaro plutą arba nusėda įrenginio dugne ir taip kemšasi įrenginys.
- **Vandens valymo filtrai**: vandens filtrų praplovimo vanduo turi būti nuvestas tiesiai į lietaus vandens tinklą ar drenažą, bet ne į nuotekų valymo įrenginį, nes šio vandens valyti nereikia. Filtru išleidžiamas vandens kiekis sumaišo įrenginio darbo ciklą, ko pasekoje dumblą išneša į 6-ą kamerą, o iš jos į infiltracijų šulinį ar kitą išleidimo vietą.



**NUOTEKŲ VALYMO  
ĮRENGINIAI**



UAB „Hans Group“

Parko g. 1A, LT-14198  
Avižienių k., Vilniaus r., Lietuva

[info@hansgroup.lt](mailto:info@hansgroup.lt)  
+370 601 96 555