



**Labko**

CONNECT TO BETTER

# Naujiena

## Labko® SAKO 2000 Vision

individualaus namo nuotekų  
valymo sistema

„Labko SAKO 2000 Vision“ – tai visiškai paruošta įrengti gyvenamųjų namų ir sodų buitinių nuotekų valymo sistema. Trijų kamerų sistemos nusodintuvas suteikia galimybę perdirbti visas buitines gyvenamojo namo nuotekas. Sistema gali perdirbti 1–6 asmenų nuotekas. Jos nusodintuve telpa iki 2 000 l nuotekų. Trijų kamerų nusodintuve sumontuotas specialus srauto skirstytuvas, tolygiai skirstantis srautą į abu perforuotus vamzdžius, o paskui per visą filtravimo lauko plotą.



„Labko SAKO 2000 Vision“ infiltravimo sistemą sudaro: nusodintuvas, infiltravimo vamzdžių tinklas ir filtruojamoji medžiaga.



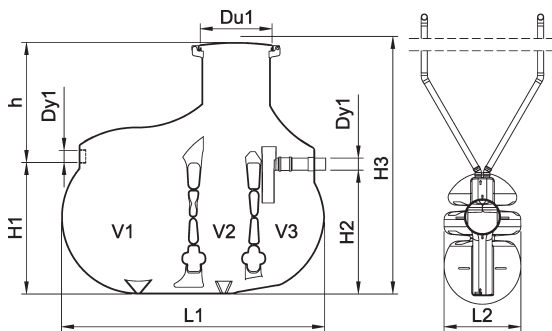
„Labko SAKO 2000 Vision“ sistema skirta rajonams, kuriuose nėra centrinės kanalizacijos. Tinkamas montavimas, eksploatacija ir priežiūra užtikrina nenutrūkstamą sistemos darbą. Išsamesnės informacijos, daugiau buitinių nuotekų valymo sprendimų, produkcijos, atstovybių sąrašą ir techninės priežiūros centrų adresus galima rasti tinklalapyje <http://lt.wavin.com/>



Daugiau informacijos  
apie buitinių nuotekų  
valymo sistemas rasite  
tinklalapyje [lt.wavin.com/](http://lt.wavin.com/)

## „Labko SAKO 2000 Vision“ sistemos pranašumai

- ⦿ Sistema yra ilgalaikė, ji itin gerai išvalo nuotekas.
- ⦿ Patikima ir tvirta konstrukcija, montavimo gylis (h) – 1 000 mm.
- ⦿ Nedideli konstrukcijos matmenys leidžia įrengti sklypuose, kuriuose, pavyzdžiui, uoliena yra arti sklypo paviršiaus.
- ⦿ Dėl nusodintuvo dugno formos ir integruoto techninio šulinio paprasčiau ištuštinti.
- ⦿ Nusodintuve esantis srauto skirstytuvas užtikrina tolygų nuotekų paskirstymą į infiltravimo vamzdžius.
- ⦿ Infiltravimo vamzdžiai su ypatingu būdu išdėstytais angomis užtikrina tolygų nuotekų paskirstymą filtravimo lauke ir taip pagerina valymo kokybę.
- ⦿ Didelis techninio šulinio skersmuo – lengva ištuštinti ir vykdyti priežiūrą.
- ⦿ Patikimas techninio šulinio dangtis su spyra.
- ⦿ Techninis šulinys sureguliuotas pagal reljefo lygį, todėl sistema sklype nepastebima.
- ⦿ Sistema suprojektuota, pagaminta ir išbandyta Suomijoje.
- ⦿ Sistema turi CE žymą ir atitinka standartą EN 12566-1, be to, turi Rusijos techninio reglamento atitikties sertifikatą.
- ⦿ Modifikuota sistemos konstrukcija – ją lengva montuoti, mažesnės transportavimo ir saugojimo išlaidos.



### Sutartiniai žymėjimai

- L1/L2 = ilgis / plotis  
 Du1 = techninio šulinio skersmuo  
 Dy1 = atvamzdžių skersmuo  
 H1/H2/H3 = aukštis  
 h = maksimalus montavimo gylis  
 V1/V2/V3 = tūris

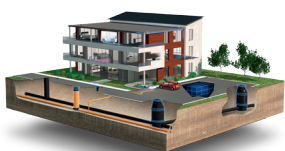
## „Labko SAKO 2000 Vision“ – infiltravimo sistema

L1	L2	Du1	Dy1	H1	H2	H3	V1	V2	V3	h	Svoris
mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	l	l	l	mm	kg
2400	1400	600	110	1200	1130	2350	1000	550	450	1000	220

## „Wavin-Labko Oy“

Suomių bendrovė „Wavin-Labko“ sukaupusi 50 metų patirties pramoninių, lietaus ir buitinių nuotekų valymo sistemų projektavimo, gamybos ir tiekimo srityje. Šios sistemos skirtos nuotekoms įvairiuose objektuose valyti: nuo automobilių stovėjimo aikštelių iki naftos terminalų, kavinių ir restoranų nuotekų bei privačių namų ir gyvenviečių buitinių nuotekų. Rusijoje mes dirbame daugiau kaip 20 metų.

Produkcija nuolat tobulinama, todėl „Wavin-Labko Oy“ pasilieka teisę keisti konstrukciją iš anksto neįspėjusi. Įranga montuojama remiantis gamintojo instrukcijomis. Prieš įsigyjant sistemą rekomenduojame kreiptis į vietos savivaldos institucijas ir sužinoti regiono sanitarinius ir statybų reikalavimus.



UAB „Wavin Baltic“  
 Kirtimų g. 45, LT-02244, Vilnius, Lietuva  
 Telefonas +370 5 269 1800  
 Faksas +370 5 269 1801

Water management | Heating and cooling | Water and gas distribution | Waste water drainage | Cable ducting



CONNECT TO BETTER