

GARANTIJA

„FANN VA-technik“ patvirtina, kad buitinių nuotekų valymo sistema „IN-DRÄN“ **pagaminta** laikantis Europoje galiojančių normų ir yra tinkama naudoti vykdant statybos darbus, pagal Europos Parlamento ir Europos Tarybos reglamentą (Nr. 305/2011, 2011 m. kovo 9 d.) numatantį gaminių įvedimą į statybinių medžiagų rinką, reikalavimų suderinimą. Užtikriname, kad pristatomi gaminiai neturi gamybos defektų. Jeigu nustatoma, kad defektai atsirado dėl gamintojo kaltės, užtikriname gaminio remontą arba jo pakeitimą kitu per 30 dienų laikotarpį nuo pranešimo gavimo dienos.

EKSPLOATAVIMO GARANTIJA

Eksploatavimo garantija taikoma tik tuo atveju, kai visoje nuotekų valymo sistemoje naudojami „FANN VA technik“ gaminiai. Gaminių garantinis laikotarpis yra 10 metų nuo pardavimo dienos.

MONTAVIMO GARANTIJA

Montavimo garantija galioja 5 metus ir 10 metų, pasleptiems nuotekų valymo sistemos elementams nuo nuotekų valymo sistemos montavimo dienos. Montavimo garantiją suteikia nuotekų valymo sistemą montuojantis atstovas.

Pirkėjas, kreipdamasis dėl savo garantijoje numatytų teisių, turi pateikti teisingai užpildytus ir pasirašytus dokumentus: garantijos formą; informacinę nuotekų valymo sistemos kortelę, nuotekų valymo sistemos Techninio aptarnavimo ir priežiūros žurnalą, taip pat pirkimo faktą įrodantį dokumentą (čekį arba sąskaitą). Pirkėjas per 7 dienas po to, kai buvo aptiktas defektas, privalo informuoti apie defektą nuotekų valymo sistemą montavusį atstavą ir susisiekti su pardavėju.

Garantija netaikoma žemiau išvardytais atvejais:

1. Mechaninis gaminio pažeidimas, savavališkas konstrukcijos pakeitimas arba bet koks mechaninis įsikišimas į konstrukciją.
2. Jeigu nėra laikomasi gamintojo nustatytų reikalavimų, susijusių su sanitarinės sistemos, atitinkančios būsimų naudotojų skaičių bei vietos dirvožemio ir vandens sąlygas, pasirinkimu.
3. Kai per dieną suvartojamo vandens kiekis viršija nuotekų sistemos dienos normą (vienam „IN-DRÄN“ moduliui – ne daugiau kaip 100 l/d., ne daugiau kaip 40 g BOD7/d.).
4. Patenkančio vandens užterštumas ne didesnis nei: BDS_7 400ml/l, N_{bendr} 51ml/l, P_{bendr} 10ml/l.
5. Gamintojo pateiktų nuotekų valymo įrenginių montavimo ir naudojimo instrukcijų nesilaikymas.
6. Gaminio naudojimas ne pagal paskirtį.
7. Nenugalimos jėgos aplinkybės (pvz., atmosferinė arba geologinė).
8. Vandens lygio kritimas iki lygio, kuris neužtikrina tinkamo nuotekų valymo sistemos veikimo.
9. Netinkamas nuotekų sistemos vėdinimo našumas arba veikimas pastato viduje (per didelį vėdinimą). Vėdinimo vamzdžio skersmuo turi būti nemažesnis nei 110 mm; vamzdis turi būti iškilęs virš pastato stogo kraigo.
10. Vėdinimo vamzdžio pažeidimas ties įėjimu į filtravimo sluoksnį.
11. Pažeidimai vietovėje, kurioje sumontuotos sistemos sudedamosios dalys.
12. Žala, atsiradusi dėl transporto apkrovos vietoje, kurioje sumontuota sistema / atskiros sistemos sudedamosios dalys.
13. Gedimai, atsiradę dėl įsiurbimo sistemos uždengimo nelaidžia orui medžiaga.
14. Medžiai, pasodinti mažesniu nei 3 m atstumu nuo sistemos sudedamųjų dalių.
15. Sistemos elementų (septinės talpos, modulių sistemos ir pan.) jungimas su kitų gamintojų dalimis.
16. Kasmetinio patikrinimo, įskaitant skendinčių medžiagų ir dumblo išsiurbimą iš septinės talpos, neatlikimas.
17. Nuotekų arba paviršinio vandens nukreipimas kita kryptimi į nuotekų valymo sistemos telkinį (filtravimo sluoksnis).
18. Bet kurių iš žemiau išvardintų elementų patekimas į nuotekų sistemą:
 - a. Naftos gaminių
 - b. Aliejų ir riebalų
 - c. Agresyvių cheminių medžiagų
 - d. Lietaus paviršinio ir drenažinio vandens
 - e. Daiktų, galinčių užkimšti sistemą (cigarečių nuorūkų, higieninių įklotų, vatos pagaliukų, prezervatyvų, plastikinių maišelių ir t.t.)
19. Vandens patekimas į nuotekų valymo sistemą iš:
 - a. Vandens filtrų savaiminės prasiplovimo sistemos
 - b. Vandens minkštinimo filtrų
20. Vandens valymo įrengimų
21. Kondensato iš žemiau išvardintų šaltinių patekimas į nuotekų šalinimo sistemą:
 - a. Kondensacinių katilų
 - b. Oro kondicionierių –
 - c. Ši garantija nesuteikia Pirkėjui teisės reikalauti kompensacijos už negautą pilną arba kompensacijos dėl bet kokių nuostolių, atsiradusių dėl įrangos veikimo sutrikimų.

Pardavimo data:

Pardavėjo parašas:

Montavimo data:

Įrangą montavusio atstovo parašas:

Partija:

Pirkėjo parašas:

Naudotojas:											
Įrangos montavimo adresas:											
Montavimo data:											
Gyventojų skaičius:						Kasdienės vandens sąnaudos:					
Nuotekų tipas: Pilkas + juodas vanduo <input type="checkbox"/>				Pilkas <input type="checkbox"/>				Juodas <input type="checkbox"/>			
Vonios kambariai:			Tualetai:		Kriauklės:		Dušai:		Vonios:		Vonios >300 l:
Vandens filtrai: <input type="checkbox"/>			Vandens valymo įrenginiai: <input type="checkbox"/>			Kondensacinis katilas: <input type="checkbox"/>					
Dirvožemio geologinis tyrimas <input type="checkbox"/>				Prasisunkimo bandymas <input type="checkbox"/>				Tikrinimas <input type="checkbox"/>			
Dirvožemio tipas:		Žvyras <input type="checkbox"/>		Smėlis <input type="checkbox"/>		Priesmėlis <input type="checkbox"/>		Smėlingas dumblas <input type="checkbox"/>		Molis / dumblas <input type="checkbox"/>	
Ilgalaikio filtro apkrovimo koeficiento (LTAR) vertė: <10		<input type="checkbox"/>	10 <input type="checkbox"/>	15 <input type="checkbox"/>	20 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	30 <input type="checkbox"/>	40 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	> 40 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Gruntinio vandens lygis:						Paviršinio vandens pritekėjimas					
Kanalizacijos vėdinimas (skersmuo): Nėra <input type="checkbox"/>						Ø 50 <input type="checkbox"/>		Ø 75 <input type="checkbox"/>		Ø 110 <input type="checkbox"/>	
Kanalizacijos gylis:						Kanalizacijos vamzdžio skersmuo: Ø 110 <input type="checkbox"/> Ø 160 <input type="checkbox"/>					
Septinės talpos atstumas nuo pastato:						Drenažo kanalo atstumas nuo septinės talpos:					
Įrenginio tipas:			Aprašymas								
Septinė talpa											
Nuoseklus periodinio veikimo reaktorius											
(Kiekis) „IN-DRÄN“ moduliai											
(Kiekis) „IN-DRÄN Plus“ moduliai											
Papildomi prietaisai											
PB paketas <input type="checkbox"/>			UB paketas <input type="checkbox"/>			FB paketas <input type="checkbox"/>			Siurblys <input type="checkbox"/>		
Filtravimo tipas: Tradicinis <input type="checkbox"/>			Smėlio filtro sluoksnis <input type="checkbox"/>								
„IN-DRÄN“ moduliai: Išilginiai <input type="checkbox"/>			Skersiniai <input type="checkbox"/>								
Apatinis žvirgždo sluoksnis:						Nėra papildomo ilginimo vamzdžio:					
Drenažo kanalas: <input type="checkbox"/>						Papildomas vėdinimas: <input type="checkbox"/>					
Data:				Parengė:				Naudotojo parašas:			
Pastabos:											