

25  
років

З пристрасстю та  
відданістю

# СИСТЕМИ ОЧИЩЕННЯ СТІЧНОЇ ВОДИ

З 1993 РОКУ НА РИНКУ  
ДЕСЯТКИ ТИСЯЧ ОДИНИЦЬ ПРОДАНОГО ОБЛАДНАННЯ



# Delfin Природно...

Луціан Дульнік  
Президент Delfin Sp. z o.o.



Delfin Sp. z o.o. є одним з ведучих виробників на ринку систем очищення стоків. Від початку діяльності в 1993 році ми фокусуємось на питаннях охорони навколишнього природного середовища і водних ресурсів, невпинно розширюючи комерційну пропозицію. Основу нашої діяльності закладено в співпраці з французькою групою SEBICO – найбільшим виробником систем очистки побутових стічних вод в Європі – у якої ми викупили технологію.

Протягом багатьох років послідовно реалізуємо стратегію постачання обладнання з високоякісного поліетилену, що стало можливим завдяки інвестиціям в сучасні виробничі обладнання і нові технології ротаційного формування. Маємо власну дослідницьку лабораторію і випробувальний стенд для аналізу стічних вод і контролю процесів очищення.

Наші виробничі потужності дозволяють постачати Клієнтам стандартні вироби, а також вироби виконані за спецзамовленням. Обладнання продається на території Польщі через мережу Авторизованих Торгових Партнерів.

## Комплексний сервіс



Протягом багаторічної діяльності ми реалізували багато інвестицій в сфері індивідуальних систем очищення стічних вод і сепараторів. Як і в Польщі, так і закордоном вже працюють декілька десятків тисяч одиниць обладнання з логотипом Delfin.

В рамках комплексного сервісу ми надаємо:

підбір відповідного обладнання

поради щодо отримання коштів ЄС

виконавчі роботи

навчання монтажників та користувачів

повний гарантійний та післягарантійний сервіс

## Сертифікати

В нашій компанії використовуємо Інтегровану Систему Управління Якістю сумісну з вимогами норми PN-EN ISO 9001:2009 і Систему Екологічного Менеджменту згідно норми PN-EN ISO 14001:2005

Виготовлена продукція піддається спочатку ретельним внутрішнім тестам, а потім дослідженням, які проводяться акредитованими дослідницькими організаціями – Інститут Будівельних технологій з точки зору ефективності очищення, водонепроникності, міцності, довговічності і реакції на вогонь.

Позитивні результати досліджень гарантують дотримання вимог європейських норм PN-EN 12566-1+A1:2006 та PN-EN 12566-3+ A2:2013



PN-EN 12566-3+A2:2013



PN-EN 12566-1+A1:2006

## Наші нагороди



# Зміст

## ІНДИВІДУАЛЬНИЙ ЗАМОВНИК 05

Індивідуальні механічно-біологічні системи очистки  
– Delfin Pro Premium MBBR 06

Індивідуальні біологічні системи очистки - Delfin Premium 07

Ємності для дощової води - Delfin Rain 08

Екологічні ємності для стічної води - Delfin Max 09

## ІНСТИТУЦІЙНІ КЛІЄНТИ 10

Модульні очисні системи - Delfin Pensjonat 11

Сепаратори вуглеводнів - Delfin HD 12

Сепаратори жирів - Delfin ST 14

## ДОДАТКОВЕ ОБЛАДНАННЯ 15

Модульні великогабаритні ємності - Delfin ZB-M 16

Станції перекачування стоків - Delfin SP 17

Дренажні колодязі - Delfin SC 18

Розподільний та збірний колодязь - Delfin SR, Delfin SZ 18

Водомірний колодязь - Delfin SW 19

Корпус для водозабірних свердловин - Delfin SG 19

## АКСЕСУАРИ 20

Надставки Delfin 20

Кришки Delfin 20

Адаптери для люків 20

Інші 20

## МЕРЕЖА ПРОДАЖУ 21

## МОНТАЖ 22

## СЕРВІС 23

 Індивідуальний замовник

 Інституційні клієнти

 Додаткове обладнання



## Правила та умови

Delfin Sp z o.o. залишає за собою право виведення продуктів або змін в характеристиках і комплектації пропонованої продукції.

Всі права захищені, всі товарні знаки і представлені матеріали, які можна знайти в даному каталозі, охороняються законом про інтелектуальну власність та авторські права, та не можуть бути використані без попередньої письмової згоди компанії Delfin Sp z o.o.

Використання матеріалів, які містяться в цьому каталозі товарів означає згоду на вище наведені правила та умови.



## ІНДИВІДУАЛЬНИЙ ЗАМОВНИК



ІНДИВІДУАЛЬНІ СИСТЕМИ  
ОЧИСТКИ СТІЧНОЇ ВОДИ



ЄМНОСТІ ДЛЯ ДОЩОВОЇ ВОДИ



ЕКОЛОГІЧНІ ЄМНОСТІ  
ДЛЯ СТІЧНОЇ ВОДИ



## ІНДИВІДУАЛЬНИЙ ЗАМОВНИК

ІНДИВІДУАЛЬНІ МЕХАНІЧНО-БІОЛОГІЧНІ СИСТЕМИ ОЧИСТКИ СТОКІВ

# DELFIN PRO PREMIUM MBBR

Delfin Pro Premium це модельний ряд сучасних індивідуальних систем очищення стоків для приватного будівництва на територіях без каналізаційної мережі. Це ідеальне рішення для власників малих ділянок, бо потребують тільки 2,6 – 4,9 м<sup>2</sup> території (в залежності від типу).



### ЧОМУ СЛІД ОБИРАТИ DELFIN PRO PREMIUM MBBR?

- / Якість очищених стоків у відповідності з вимогами ЄС
- / Стабільність роботи очисної системи
- / Висока продуктивність при нерівномірному скиді стоків
- / Автоматична робота в режимах день/ніч завдяки відповідному контролеру
- / Робота в режимі відпустки
- / Без використання біопрепаратів
- / Легкий транспорт
- / Простий монтаж і обслуговування
- / 10 років гарантії на ємність
- / Малі експлуатаційні витрати
- / Регулювання глибини встановлення системи очищення завдяки використанню надставок
- / Аварійна сигналізація (у випадку неправильної роботи компресора і електроклапанів) інтегрована з контролером
- / Зв'язок: GSM і GPRS

### ТЕХНОЛОГІЯ

Технологія MBBR (Moving Bed Biofilm Reactor) – використання біоплівки (колонії мікроорганізмів), прикріпленої до рухомих фільтруючих елементів, та активного мулу.

## ЕФЕКТИВНІША ЗА ТРАДИЦІЙНІ ОЧИСНІ СИСТЕМИ

Необхідна територія: тільки 2,6-4,9м<sup>2</sup>!  
Відкачування осаду: тільки 1 раз в рік!  
Мінімальне споживання електроенергії: тільки 0,32кВтгод/д!

ТИП	КІЛЬКІСТЬ МЕШКАНЦІВ*	ПРОПУСКНА ЗДАТНІСТЬ (м <sup>3</sup> /д)	ОБ'ЄМ (м <sup>3</sup> )	НЕОБХІДНА ТЕРИТОРІЯ (м <sup>2</sup> )
PRO 6	6	0,9	2,56	2,6
PRO 12	12	1,8	4,50	4,9



Відповідність стандарту PN-EN 12566-3+A2:2013



В 2014 РОЦІ МЕХАНІЧНО-БІОЛОГІЧНА ОЧИЩА СПОРУДА DELFIN PRO PREMIUM БУЛА НАГОРОДЖЕНА ВІДЗНАКОЮ TERAZ POLSKA ЗА ІННОВАЦІЙНІСТЬ І ЯКІСТЬ

Очисні споруди DELFIN PRO PREMIUM мають сертифікат CE, що відноситься до гармонізованого стандарту PN-EN 12566-3+A2:2013

\*кількість мешканців



ІНДИВІДУАЛЬНІ БІОЛОГІЧНІ СИСТЕМИ  
ОЧИСТКИ СТОКІВ

## DELFIN PREMIUM

### ПРИЗНАЧЕННЯ

**Очищення побутово-господарських  
стоків індивідуальних господарств на  
територіях без каналізаційної мережі**

### ЧОМУ СЛІД ОБИРАТИ DELFIN PREMIUM?

- / Монолітні поліетиленові ємності без з'єднань та зварних швів
- / Не споживають електроенергію
- / Міцна конструкція, яка гарантує щільність і стійкість до коливань ґрунтових навантажень.
- / Невелика вага – немає потреби використовувати кран при монтажі
- / Надставки і кришки із з'єднанням типу "twist"
- / Ємність обладнана корзиною зі змінною фільтраційною вставкою



**ЗМЕНШЕННЯ ЗАБРУДНЕННЯ  
АЖ ДО 90%!**

### ВИБЕРИ ВІДПОВІДНУ МОДЕЛЬ

#### ДРЕНАЖНЕ ПОЛЕ

Використовується для добре проникних ґрунтів з низьким рівнем ґрунтових вод.

#### ДРЕНАЖНІ ПАКЕТИ

Призначені для малих ділянок з дуже добре проникними ґрунтами (пісок)

#### ПОЛЕ ФІЛЬТРАЦІЇ

Використовується при непроникних ґрунтах (глина)

#### ПОЛЕ ФІЛЬТРАЦІЇ В НАСИПУ

Використовується при проникних ґрунтах і дуже високому рівні ґрунтових вод.

ТИП	ОБ'ЄМ ЄМНОСТІ (Л)	ДОВЖИНА (ММ)	ШИРИНА (ММ)	ВИСОТА (ММ)
Delfin Premium 2000	2000	2000	1260	1300
Delfin Premium 3000	3000	2300	1380	1500
Delfin Premium 4000	4000	2350	1640	1620
Delfin Premium 5000	5000	2400	1800	1750



**ВІДПОВІДНІСТЬ  
СТАНДАРТУ  
PN-EN 12566-3+A2:2006**

Очисні споруди  
DELFIN PREMIUM  
мають сертифікат CE, що відноситься  
до гармонізованого стандарту  
PN-EN 12566-3+A2:2006



## ІНДИВІДУАЛЬНИЙ ЗАМОВНИК

ЄМНОСТІ ДЛЯ  
ДОЩОВОЇ ВОДИ

# DELFIN RAIN

### ПРИЗНАЧЕННЯ

Запропоновані компанією Delfin ємності можуть бути частиною системи зрошування ділянок чи забезпечення водою домашніх та господарських санітарних систем.

Ємності для дощової води Delfin Rain допомагають зменшити використання води до 30%. Це беззаперечна економія, якщо взяти до уваги підвищення ціни на воду, яке виникає через збільшення витрат на її видобування та очищення.

### ЄМНОСТІ ГІДНІ ДОВІРИ

- / Монолітна конструкція без з'єднань і зварних швів із армуючим ребрами.
- / Велика витривалість і стійкість до коливань напруження, зміни рН та температури.
- / Невелика вага – не потрібно використовувати кран для монтажу.
- / Надставки і кришки із з'єднанням типу "twist"
- / Ємність обладнана корзиною зі змінною фільтраційною вставкою
- / 10 років гарантії на ємність

### ВЕРСІЇ ЄМНОСТЕЙ DELFIN RAIN

**ВЕРСІЯ О** - ємність для дощової води без насоса

**ВЕРСІЯ А** - ємність для дощової води в комплекті з поплавковим насосом

**ВЕРСІЯ В** - ємність для дощової води в комплекті з глибинним насосом

### ДОСТУПНІ ОБ'ЄМИ – 3000 – 10000л (2\*5000л)

Ємності більшого об'єму доступні по індивідуальному замовленню.



## Дощова вода може використовуватись для:

- » Поливу саду
- » Миття автомобіля
- » Використання у санвузлах
- » Прибирання
- » Прання одягу



ТИП	ОБ'ЄМ ЄМНОСТІ (Л)	ДОВЖИНА (М)	ВИСОТА (М)	ШИРИНА (М)
Delfin Rain 3000 I	3000 I	2,30 m	1,50 m	1,38 m
Delfin Rain 4000 I	4000 I	2,35 m	1,62 m	1,70 m
Delfin Rain 5000 I	5000 I	2,40 m	1,75 m	1,70 m





ЕКОЛОГІЧНІ ЄМНОСТІ ДЛЯ  
СТІЧНОЇ ВОДИ

## DELFIN MAX

ПРИЗНАЧЕННЯ  
Збір побутових стоків

### ЧОМУ СЛІД ОБИРАТИ DELFIN MAX?

- / Легкий доступ для асенізаційних автомобілів
- / Додаткове регулювання висоти надставками NSO600
- / Поліетиленові надставки і кришка зі з'єднанням типу "twist"
- / Стійкий до насипу 80 см
- / Легкий монтаж через малу вагу
- / Герметичність і міцність

### ТЕХНІЧНА ІНФОРМАЦІЯ

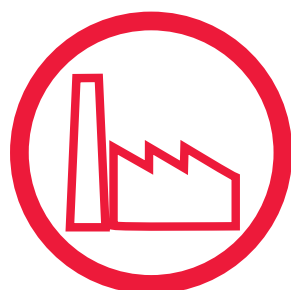
- / Використаний матеріал PE-HD
- / Оглядовий люк Ø600
- / В комплекті кришка РКО600
- / Впускний колектор PCV Ø110 (можливість модифікації на замовлення)



МІЦНА КОНСТРУКЦІЯ,  
ЩО ПІДВИЩУЄ СТАБІЛЬНІСТЬ  
І СТІЙКІСТЬ ДО  
ПЕРЕМІЩЕННЯ ШАРІВ ҐРУНТУ



ТИП	ОБ'ЄМ ЄМНОСТІ (Л)	ДОВЖИНА (ММ)	ШИРИНА (ММ)	ВИСОТА (ММ)
Delfin Max 3000 l	3000 l	2300	1380	1500
Delfin Max 4000 l	4000 l	2400	1700	1620
Delfin Max 5000 l	5000 l	2400	1700	1750



## ІНСТИТУЦІЙНІ КЛІЄНТИ



СЕПАРАТОРИ  
ЖИРІВ



МОДУЛЬНІ СИСТЕМИ  
ОЧИСТКИ СТОКІВ



СЕПАРАТОРИ  
ВУГЛЕВОДНІВ



МОДУЛЬНІ СИСТЕМИ ОЧИСТКИ СТОКІВ

## DELFIN PENSJONAT

### ПРИЗНАЧЕННЯ

**DELFIN PENSJONAT** це сучасне та ефективне управління стічними водами для об'єктів без можливості підключення до мережі каналізації

Призначений для об'єктів типу:

- Готелі, пансіонати, агротуристичні господарства
- Малі житлові мікрорайони
- Школи, будинки соціального забезпечення
- Муніципальні медичні центри
- Музеї, відпочинкові комплекси
- Інші громадські об'єкти

### ЧОМУ СЛІД ОБИРАТИ DELFIN PENSJONAT?

- / Обладнання проектується згідно індивідуальних потреб інвестора
- / Швидке повернення інвестиційних вкладень у зв'язку з малими експлуатаційними витратами
- / Пристрій гарантує комфорт користувача
- / Мала вага ємностей – легше і дешевше транспортування
- / Легкість монтажу, і тому менші витрати на встановлення
- / Естетичне використання території в місці встановлення очисної системи – можна засіяти траву, квіти, і навіть висадити кущі
- / Незалежні входи - легкість обслуговування та проведення необхідних дій
- / Нечасте видалення осаду
- / Усунення неприємних запахів (фільтри, що видаляють запах)

### ТЕХНІЧНА ІНФОРМАЦІЯ

- / Об'єм одного модуля 5000 л
- / Кількість модулів залежить від кількості рідких стоків і способу відведення стічних вод
- / Використання перевіреної технології



## DELFIN PENSJONAT ДЛЯ 24 – 300 МЕШКАНЦІВ

Зниження забруднення стоків – до 98%- підтверджено дослідженнями Інституту Будівельних Технологій

ТИП	ОБ'ЄМ ЄМНОСТІ (Л)	ДОВЖИНА (ММ)	ШИРИНА (ММ)	ВИСОТА (ММ)
Delfin Pensjonat 30	15 000	4 480	2 240	2 450
Delfin Pensjonat 40	20 000	5 880	2 240	2 450
Delfin Pensjonat 50	25 000	7 7280	2 240	2 450





ІНСТИТУЦІЙНІ КЛІЄНТИ

# СЕПАРАТОРИ НАФТОПРОДУКТІВ

## ПРИЗНАЧЕННЯ

Очищення для очищення осадових, талих та технологічних вод з територій, під загрозою забруднення нафтопохідними речовинами, таких як:

- / автозаправні станції
- / мийки автомобілів та механізмів
- / автомайстерні
- / дороги та паркінги
- / аеропорти
- / порти
- / автомобільні звалища
- / промислові підприємства
- / бази нафтопродуктів
- / нафтопереробні заводи

## ЧОМУ СЛІД ОБИРАТИ DELFIN HD?

- / Матеріал – поліетилен високої густини – висока витривалість, стійкість до УФ, змін рН та температури
- / Легке транспортування – кожна ємність має кріплення, яке полегшує завантаження та розвантаження
- / Мала вага
- / Простий монтаж
- / Легкість проведення сервісних робіт завдяки відповідно пристосованим елементам конструкції сепаратора
- / Знімний кошик із елементами загрузки – легке чищення
- / Автоматичне закриття на виході – захист від витікання нафтопродуктів на зовні
- / Невеликі витрати на відкачування завдяки оптимальній конструкції ємностей
- / Конструкція не вимагає використання елементів, що потребують періодичної заміни
- / Регуляція висоти надставками
- / Можливість придбання сепаратора інтегрованого з пісковловлювачем
- / 10 років гарантії на ємність

## DELFIN ПРОПОНУЄ СЕПАРАТОРИ

нафтопродуктів у версіях стандарт - **HD-S** і **HD-SO**, які забезпечують ефективність очищення до рівня **1,28 мг/дм<sup>3</sup>**, та у гібридній версії - **HD-H** та **HD-NO**, де рівень очищення сягає значення **0,1 мг/дм<sup>3</sup>**.



## Виняткова, підтверджена дослідженнями, ефективність очищення

Європейськими стандартами допускається вміст нафтопродуктів до 5 мг/дм<sup>3</sup> на виході, в той час як для сепараторів DELFIN HD:

- вміст нафтопродуктів на виході становить 0,1 мг/дм<sup>3</sup> - гібридний тип сепараторів,
- вміст нафтопродуктів на виході менше 1,28 мг/дм<sup>3</sup> - стандартний тип сепараторів

ТИП	ПОТІК (Л/С)	ОБ'ЄМ ЄМНОСТІ (Л)	ДОВЖИНА (ММ)	ШИРИНА (ММ)	ВИСОТА (ММ)
DELFIN HD H	Від 30 до 200	Від 4300 до 20 000	Від 2400 до 5880	Від 1200 до 2240	Від 1800 до 2450
DELFIN HD H-O	Від 3 до 200	Від 1550 до 40 000	Від 1540 до 11480	Від 1000 до 2240	Від 1200 до 2450
DELFIN HD S	Від 30 до 200	Від 4300 до 20 000	Від 2400 до 5880	Від 1200 до 2240	Від 1800 до 2450
DELFIN HD S-O	Від 3 до 200	Від 1550 до 30 000	Від 1540 до 8680	Від 1000 до 2240	Від 1200 до 2450

Існує можливість придбати обладнання з інтегрованим бай-пасом (штормовий обхід), який збільшує номінальну пропускну здатність в 5 разів або в 10 разів, в залежності від потреби клієнта.



Відповідність стандарту PN-EN 858



В 2016 РОЦІ ГІБРИДНІ СЕПАРАТОРИ НАФТОПРОДУКТІВ БУЛИ НАГОРОДЖЕНІ ВІДЗНАКОЮ TERAZ POLSKA ЗА ІННОВАЦІЙНІСТЬ ТА ЯКІСТЬ



## ІНСТИТУЦІЙНІ КЛІЄНТИ

# СЕПАРАТОРИ ЖИРІВ

### ПРИЗНАЧЕННЯ

**Вам необхідний сепаратор жирів, якщо ви маєте:**

- / заклади громадського харчування
- / скотобійню
- / ресторани, їдальні
- / готелі, пансіонати
- / банкетні зали
- / консервний завод
- / підприємства з переробки арахісу
- / підприємства з виробництва готових страв
- / фритюрні
- / завод по переробці риби
- / промислові кухні
- / виробництво олії та маргарину
- / кондитерські, пекарні
- / мережу fast food
- / фабрики мила та стеарину



**Ємності виконані з поліетилену високої густини, що гарантує добру витривалість і стійкість до дії агресивних жирних кислот!**

### ЧОМУ СЛІД ОБИРАТИ DELFIN ST?

- / Не потрібно застосовувати додаткове покриття поверхні, як у випадку інших матеріалів
- / Легкий транспорт – кожна ємність має кріплення, яке полегшує завантаження та розвантаження
- / Простий монтаж
- / Монолітна ємність є газо та водонепроникна, що дозволяє уникнути розповсюдження неприємних запахів
- / Якість очищених стоків відповідає вимогам
- / Опції: сигналізація переповнення та товщини шару жиру, сепаратор крохмалю
- / 10 років гарантії на ємність
- / Регуляція висоти надставками
- / Просте чищення
- / Відповідність стандарту PN-EN 1825

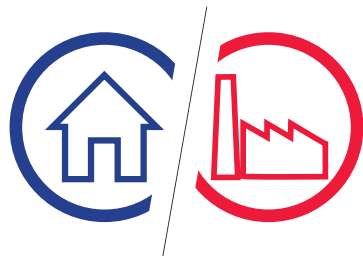
ТИП	ПОТІК (л/с)	ОБ'ЄМ ЄМНОСТІ (л)	ТИП	ПОТІК (л/с)	ЗАГАЛЬНИЙ ОБ'ЄМ (л)
ST-0 1,5/200	1,5	540	ST 2	2	1000
ST-0 2/420	2	1550	ST 4	4	1550
ST-0 3/600	3	2100	ST 7	7	2100
ST-0 4/800	4	3200	ST 10	10	3200
ST-0 6/1200	6	4300	ST 12	12	4300
ST-0 15/5000	15	10 000			

Доступні моделі сепаратора з інтегрованою камерою осаду або з окремою ємністю осадження Delfin ODM. Сепаратори ST без ємності осадження. Сепаратори ST-O з інтегрованою камерою осаду.



ВІДПОВІДНІСТЬ СТАНДАРТУ PN-EN 1825

\* сепаратор крохмалю - опція за запитом



## ДОДАТКОВЕ ОБЛАДНАННЯ





## ДОДАТКОВЕ ОБЛАДНАННЯ

МОДУЛЬНІ ЄМНОСТІ /  
ВЕЛИКОГАБАРИТНІ

# DELFIN ZB-M

### ПРИЗНАЧЕННЯ

- / Зберігання дощової води
- / Ємності для соціально-побутових стічних вод
- / Ємності для сепараторів нафтопродуктів
- / Резервуари для пожежної охорони
- / Технологічні або накопичувальні ємності в промислових системах, таких як очищення води та стоків
- / Елементи водно-каналізаційних системи, напр., корпус станції перекачування стоків, ємності для системи очистки стічних вод

- / У харчовій та хімічній промисловості
- / У сільському господарстві для рідких добрив, силосного соку та сільськогосподарських стоків

### ЧОМУ СЛІД ОБИРАТИ DELFIN ZB-M?

- / Стабільна конструкція стійка до змін напруження
- / У випадку використання ємностей Delfin ZB-M для потреб пожежної охорони, їх конструкція дає можливість одночасного незалежного відбору води
- / Опція з окремими стоками дозволяє збирати речовини різного походження в окремі модулі
- / Більша міцність в порівнянні з металевими ємностями, оцинкованими, а також з нержавіючої сталі стійкість до окислення
- / Висока стійкість до дії хімічних речовин, таких як луги, кислоти, та органічних речовин
- / Легке чищення з огляду на малу шорсткість стін
- / На 30% легші від металевих ємностей при тому самому об'ємі
- / Екологічна сировина – можливість 100% переробки відпрацьованих виробів і повторного використання сировини для іншого виробництва
- / Стійкість до УФ випромінювання та розвитку водоростей
- / Висока еластичність та стійкість до поглинання води
- / Кріплення для піднімання

### ТЕХНІЧНА ІНФОРМАЦІЯ

Модульні ємності великогабаритні Delfin ZB-M виконані з легких поліетиленових модулів, котрі можна скріплювати, утворюючи тим самим ємність з об'ємом необхідним замовнику. Ребриста ємність додатково підсилена сталюю конструкцією, для збільшення її стабільності і стійкості до переміщування шарів ґрунту.

#### Технічні характеристики:

ТИП	ОБ'ЄМ ЄМНОСТІ (Л)
ZB-M 10 000	10 000
ZB-M 15 000	15 000
ZB-M 20 000	20 000
ZB-M 25 000	25 000
ZB-M 30 000	30 000
ZB-M 35 000	35 000
ZB-M 40 000	40 000



У 2016 РОЦІ  
ВЕЛИКОГАБАРИТНІ  
МОДУЛЬНІ ЄМНОСТІ  
БУЛИ НАГОРОДЖЕНІ  
ВІДЗНАКОЮ **TERAZ POLSKA** ЗА  
ІННОВАЦІЙНІСТЬ ТА ЯКІСТЬ



## ДОДАТКОВЕ ОБЛАДНАННЯ



КОМПЛЕКТНІ КАНАЛІЗАЦІЙНІ НАСОСНІ СТАНЦІЇ

# DELFIN SP600 DELFIN SP800, SP800 S

### ПРИЗНАЧЕННЯ

Перекачування (підняття) очищених стоків та транспортування стоків на велику відстань, де неможливо використати гравітаційну систему.

### ЧОМУ СЛІД ОБИРАТИ DELFIN SP?

- / Додаткове регулювання висоти надставками NSO600 і NSO800
- / Поліетиленові надставки та кришка зі з'єднанням типу "twist"
- / Міцна конструкція для збільшення стабільності обладнання в ґрунті.
- / Можливість виконання різних видів комплектації
- / Малі розміри та вага
- / Простий монтаж
- / Можна купити тільки корпус для каналізаційної насосної станції



Delfin SP600

### Технічні характеристики:

ТИП	ВИСОТА (ММ)	ДІАМЕТР КОЛОДЯЗЯ (ММ)	ЗОВНІШНІЙ ДІАМЕТР ВХОДУ (ММ)	ОБ'ЄМ (Л)	ВАГА (КГ)	ДІАМЕТР ДНА КОЛОДЯЗЯ – ВЕРСІЯ КОНУСА (ММ)
SP 600	1100	600	580	310	22,5	
	1080	820	700	385	35	
SP 800	1400	820	700	539	42	
	1700	820	700	693	49	
	2000	820	700	847	55	
SP 800*	35 000	820	700	493	37	470
	40 000	820	700	647	44	470
	35 000	820	700	801	51	470
	35 000	820	700	955	57	470



Delfin SP800



Delfin SP800 S

\* ДНО КОЛОДЯЗЯ У ФОРМИ КОНУСА



## ДОДАТКОВЕ ОБЛАДНАННЯ

ДРЕНАЖНИЙ КОЛОДЯЗЬ DELFIN SC

# DELFIN SC

### ПРИЗНАЧЕННЯ

Просочування стічних вод до ґрунту. Ідеальне рішення для ділянок малої прощі. Очищені стоки з дренажного колодезя потрапляють до ґрунту через дно. Стічні води проходять через шар гравію, який виконує роль фільтра доочистки.

### ЧОМУ СЛІД ОБИРАТИ DELFIN SC?

- / Міцна конструкція, що збільшує стабільність обладнання в ґрунті.
- / Легкий транспорт і монтаж завдяки малій вазі.

РОЗПОДІЛЬЧИЙ КОЛОДЯЗЬ І ЗБІРНИЙ КОЛОДЯЗЬ

# DELFIN SR 70 DELFIN SZ 70

### ПРИЗНАЧЕННЯ (РОЗПОДІЛЬЧИЙ КОЛОДЯЗЬ)

Ємність для рівномірного розподілу попередньо очищених стоків до віток дренажу. Обладнаний отворами і люком з кришкою.

### ПРИЗНАЧЕННЯ (ЗБІРНИЙ КОЛОДЯЗЬ)

Ємність для збирання очищених стоків, обладнаний отворами і люком з кришкою. Також використовується як колодезя для відбору проб.



### ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

ТИП	ВИСОТА (ММ)	ВАГА (КГ)
DELFIN SC	1000	28



### ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

ТИП	ВИСОТА (ММ)	ДОВЖИНА ТА ШИРИНА ОСНОВИ (ММ)	ДІАМЕТР (ММ)	ВАГА (КГ)
SR 70	700	400	320	6
SZ 70	700	400	320	6



ВОДОМІРНИЙ КОЛОДЯЗЬ

## DELFIN SW 800

### ПРИЗНАЧЕННЯ

Колодязь призначений для встановлення обладнання для вимірювання потоку рідини.

### ДОСТУПНІ ВЕРСІЇ:

- / В комплектації для встановлення водоміра на постійно
- / В комплектації для встановлення знімного водоміра

### ЧОМУ СЛІД ОБИРАТИ DELFIN SW800?

- / Можливість модифікації для конкретних потреб
- / Конструкція забезпечує герметичність і захищає змонтоване всередині обладнання
- / Мала вага – не потрібно використовувати спецтехніку для транспортування і монтажу
- / Щільність колодязя в місцях підключення труб
- / Стійкість до морозів та корозії

КОРПУС ДЛЯ ВОДЯНОЇ СВЕРДЛОВИНИ

## DELFIN SG 800

### ПРИЗНАЧЕННЯ

Корпус призначений для захисту обладнання водяної свердловини від зовнішніх факторів

### ДОСТУПНІ ВЕРСІЇ:

- без обладнання
- В комплектації для встановлення глибинного насоса
- В комплектації для встановлення глибинного насоса з водоміром

### ЧОМУ СЛІД ОБИРАТИ DELFIN SG?

- / Можливість модифікації для конкретних потреб
- / Діаметр вихідного отвору підбирається згідно з потребами клієнта
- / Конструкція забезпечує герметичність і захищає змонтоване всередині обладнання
- / Заміняє традиційні бетонні кільця
- / Мала вага – не потрібно використовувати спецтехніку для транспортування і монтажу
- / Щільність колодязя в місцях підключення труб
- / Міцність та стійкість до морозів
- / Ревізійний люк 700мм – швидкий доступ до елементів



### ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

ТИП	ВИСОТА (ММ)	ДІАМЕТР КОЛОДЯЗЯ (ММ)	ДІАМЕТР ЛЮКА (ММ)	ВАГА (КГ)
SW 800	1700	820	700	50
	2000	820	700	56



### ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

ТИП	ВИСОТА (ММ)	ДІАМЕТР КОЛОДЯЗЯ (ММ)	ДІАМЕТР ЛЮКА (ММ)	ВАГА (КГ)
SG 800	1400	820	700	42
	1700	820	700	50
	2000	820	700	56



## Надставки Delfin



Надставка  
NSE 140



Надставка  
NSO 400



Надставка  
NSO 600



Надставка  
NSO 800



Надставка  
NSP 950

## Кришки Delfin



Кришка  
PKE 140



Кришка  
PKO 400



Кришка  
PKO 600



Кришка  
PKP 950



Кришка  
PKO 800

## Інше



Біопрепарат  
BIODENN



Труби PCV довжиною  
1 м або 2 м



Геотекстиль



Дренажний пакет SD

## Адаптери для люків



Адаптер для чавунного  
люка з одним отвором - А

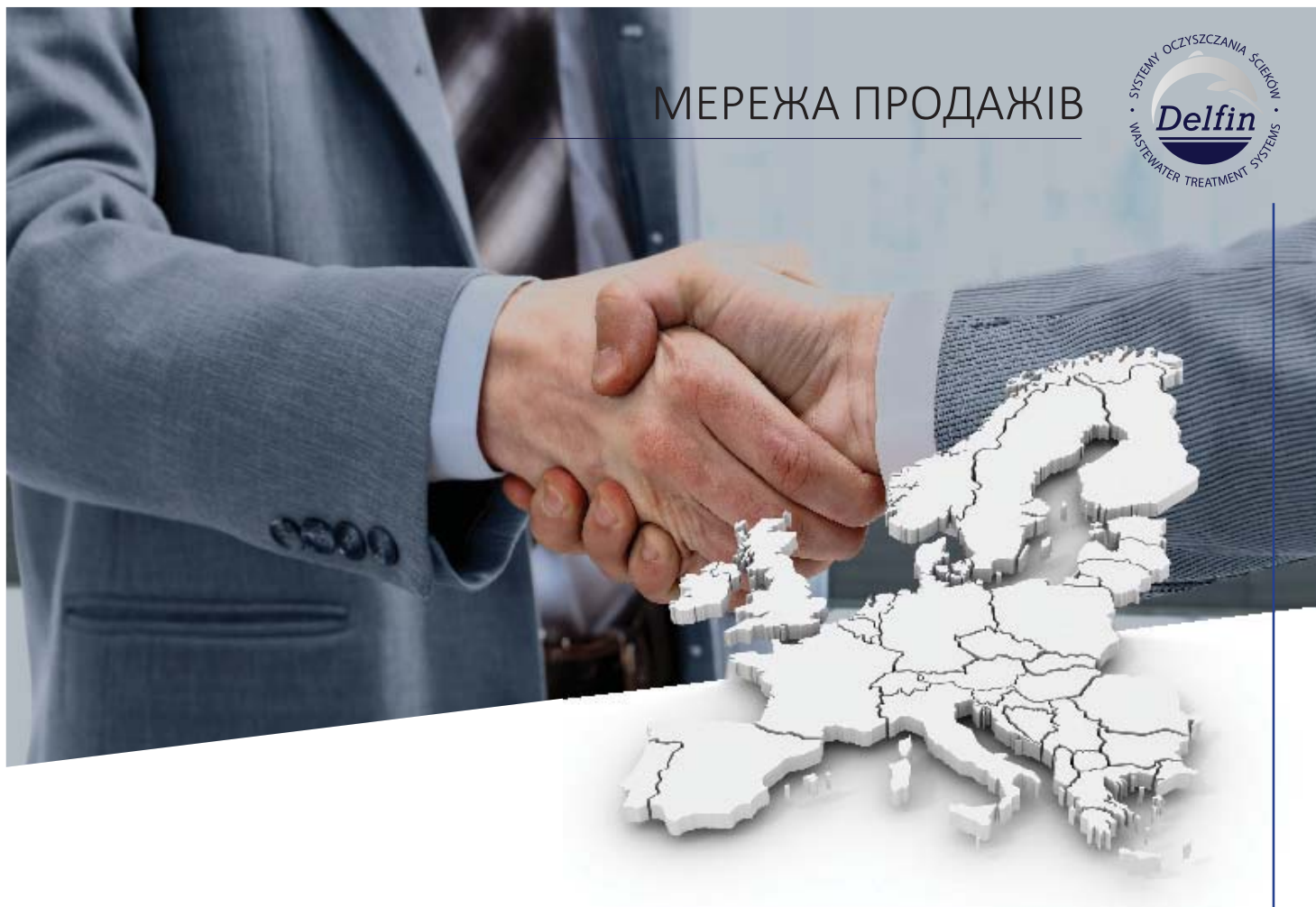


Адаптер для чавунного  
люка з двома отворами - В



Адаптер для чавунного  
люка з двома отворами - С

# МЕРЕЖА ПРОДАЖІВ



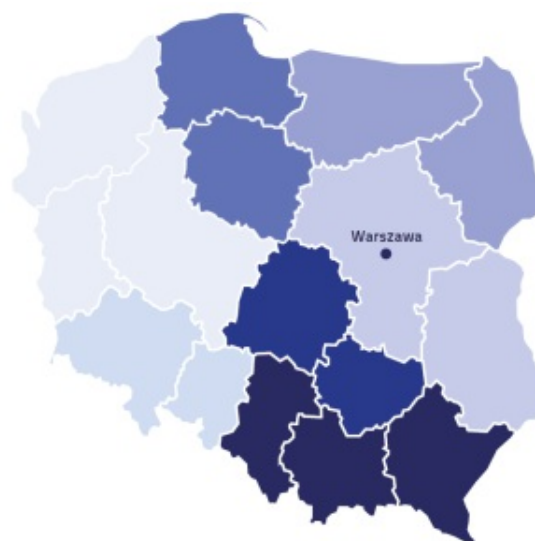
Обладнання компанії Delfin доступне також поза межами Польщі. Ми успішно виходимо на нові закордонні ринки, а наші продукти відомі у Німеччині, Румунії, Словаччині, Литві.

ВІДДІЛ ЕКСПОРТУ  
[export@delfin-polska.pl](mailto:export@delfin-polska.pl)

Продаж продуктів Delfin відбувається на території цілої країни. Наші спеціалісти допомагають у виборі відповідного обладнання і охоче відповідають на питання, що стосуються правильного вибору продуктів Delfin саме для Вас.

## ВІДДІЛИ ПРОДАЖУ

- 1. ПІВНІЧНО-ЗАХІДНИЙ РЕГІОН
- 2. ПІВДЕННО-ЗАХІДНИЙ РЕГІОН
- 3. ПІВНІЧНО-СХІДНИЙ РЕГІОН
- 4. ЦЕНТРАЛЬНИЙ ТА СХІДНИЙ РЕГІОН
- 5. ПІВДЕННО-СХІДНИЙ РЕГІОН
- 6. ЗАХІДНИЙ РЕГІОН
- 7. ЦЕНТРАЛЬНИЙ РЕГІОН

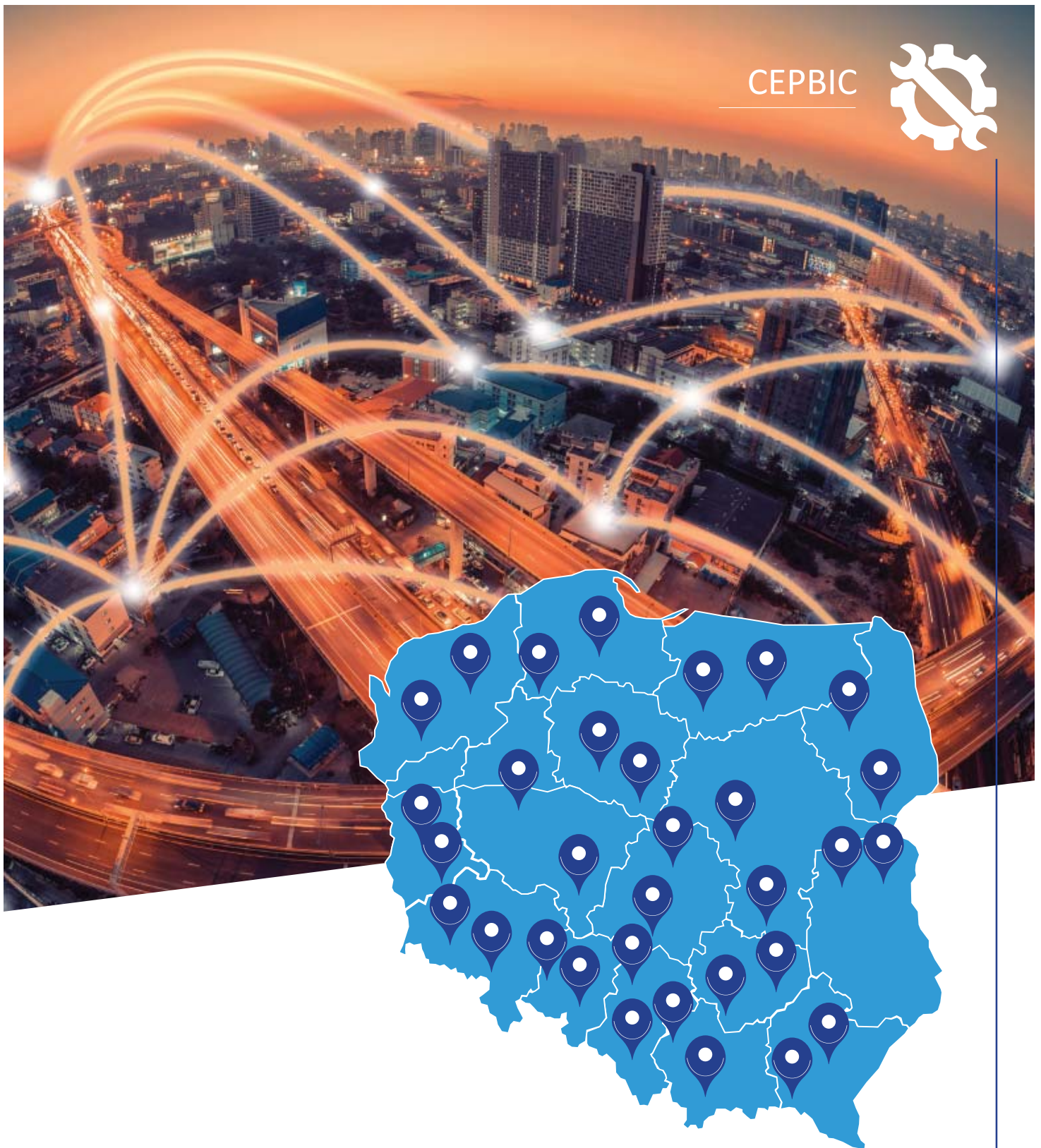


Відділ маркетингу

## МОНТАЖ



Наші спеціалісти вже багато років радять клієнтам компанії Delfin як зробити найкращий вибір обладнання відповідно до індивідуальних потреб. Виконуємо монтажні роботи і вміємо реалізувати кожне, навіть не стандартне, замовлення ідучи на зустріч побажанням клієнта.



Фірма Delfin як одна з небагатьох в країні володіє власною сервісною мережею. Наші спеціалісти сервісу володіють багаторічним досвідом у галузях води та каналізації, технічній та будівельній. Команда професіоналів є до ваших послуг на території цілої країни. Надаємо технічні консультації, підбираємо правильні рішення, гарантуємо професійні, комплексні і негайні дії. Задоволення наших клієнтів є нашим незмінним пріоритетом понад 25 років.

У випадку будь-яких технічних труднощів, просимо контактувати:  
[serwis@delfin-polska.pl](mailto:serwis@delfin-polska.pl)



# Delfin Природно...

Дякуємо за вибір продуктів фірми Delfin – ми переконані, що вони здійснять Ваші очікування. Задоволення наших клієнтів це не тільки ключова мета діяльності фірми, але і великий привілей, який походить від довіри до наших рішень, які існують на ринку вже понад **25 років**.

ДИСТРИБ'ЮТОР

**ЦЕНТРАЛЬНИЙ ОФІС**  
**Delfin Sp. z o.o.**  
**вул. Хожовська 22**  
25-852 Кельце Польща  
телефон +48 41 27 83 555  
факс +48 41 27 83 557

[www.delfin-polska.pl](http://www.delfin-polska.pl)  
[handlowy@delfin-polska.pl](mailto:handlowy@delfin-polska.pl)



**CERT**  
POLSKA AKADEMIA WIEDZY  
PN-EN ISO 9001:2009  
PN-EN ISO 14001:2009  
Certyfikat nr:  
995/16/2015/252/R

