



HG & Sons

Пречиствателни станции за отпадни води

bio cleaner

STANDART

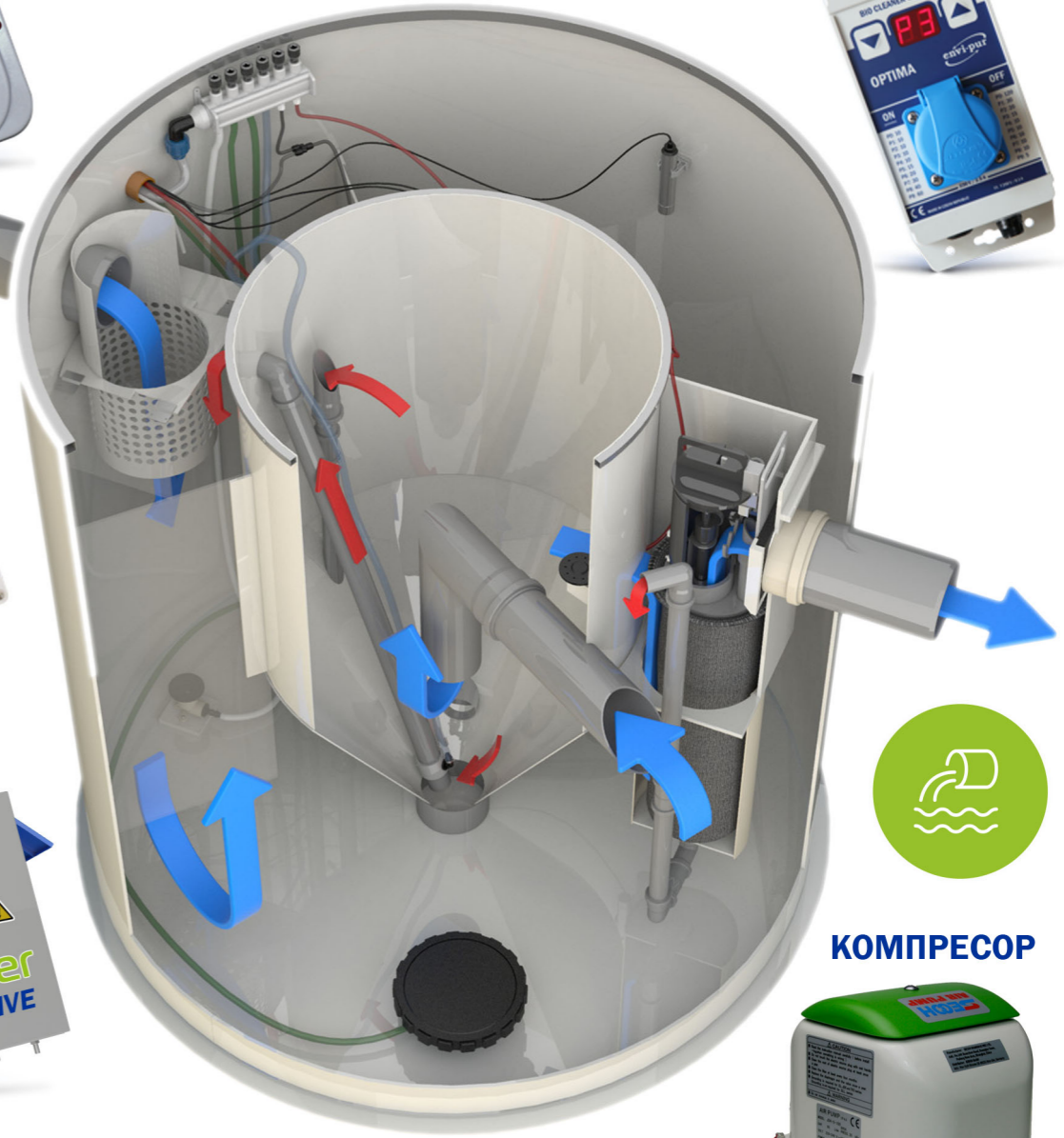
ОПТИМА



COMFORT



EXCLUSIVE



КОМПРЕСОР



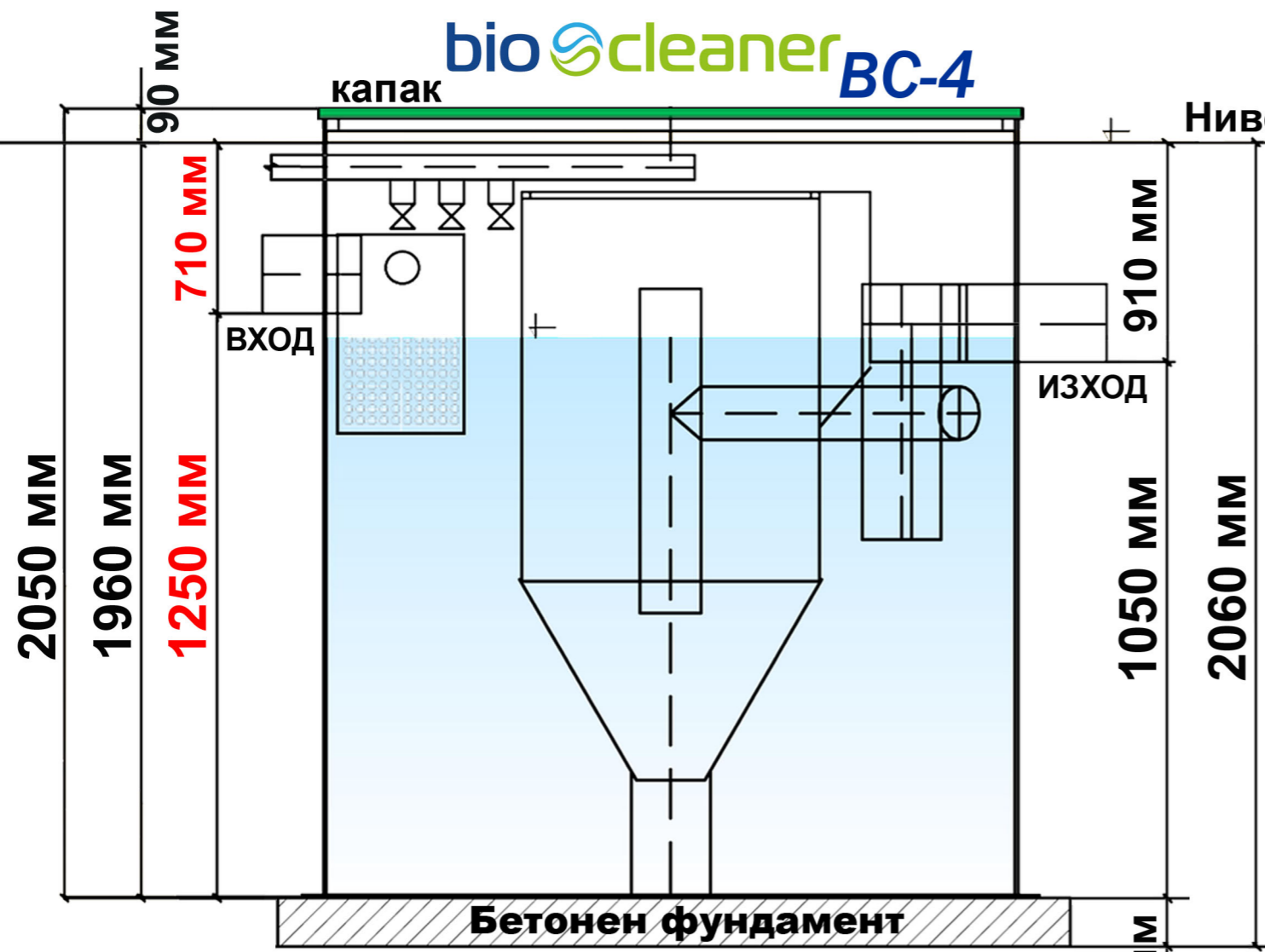
Bio Cleaner модел BC-4:

- Еквивалент жители = 4+
- Количество Отпадни води (м³/ден) - 0,75 м³
- Инсталационна мощност (W) – 95 w.
- Обща маса (кг.) – 150 кг.
- Размер на изкоп - 2400 x 2400 мм
- Размер на бетонен фундамент - 2400 x 2400 мм

bio cleaner BC-4

капак

Ниво терен



2050 MM

1960 MM

1250 MM

710 MM

910 MM

1050 MM

2060 MM

Бетонен фундамент

100 MM

Размер на изкоп - 2400 x 2400 мм

Размер на бетонен фундамент - 2400 x 2400 мм

envi pur

4 години гаранция

Вход
DN Ø110
DN Ø160

Изход
DN Ø110
DN Ø160

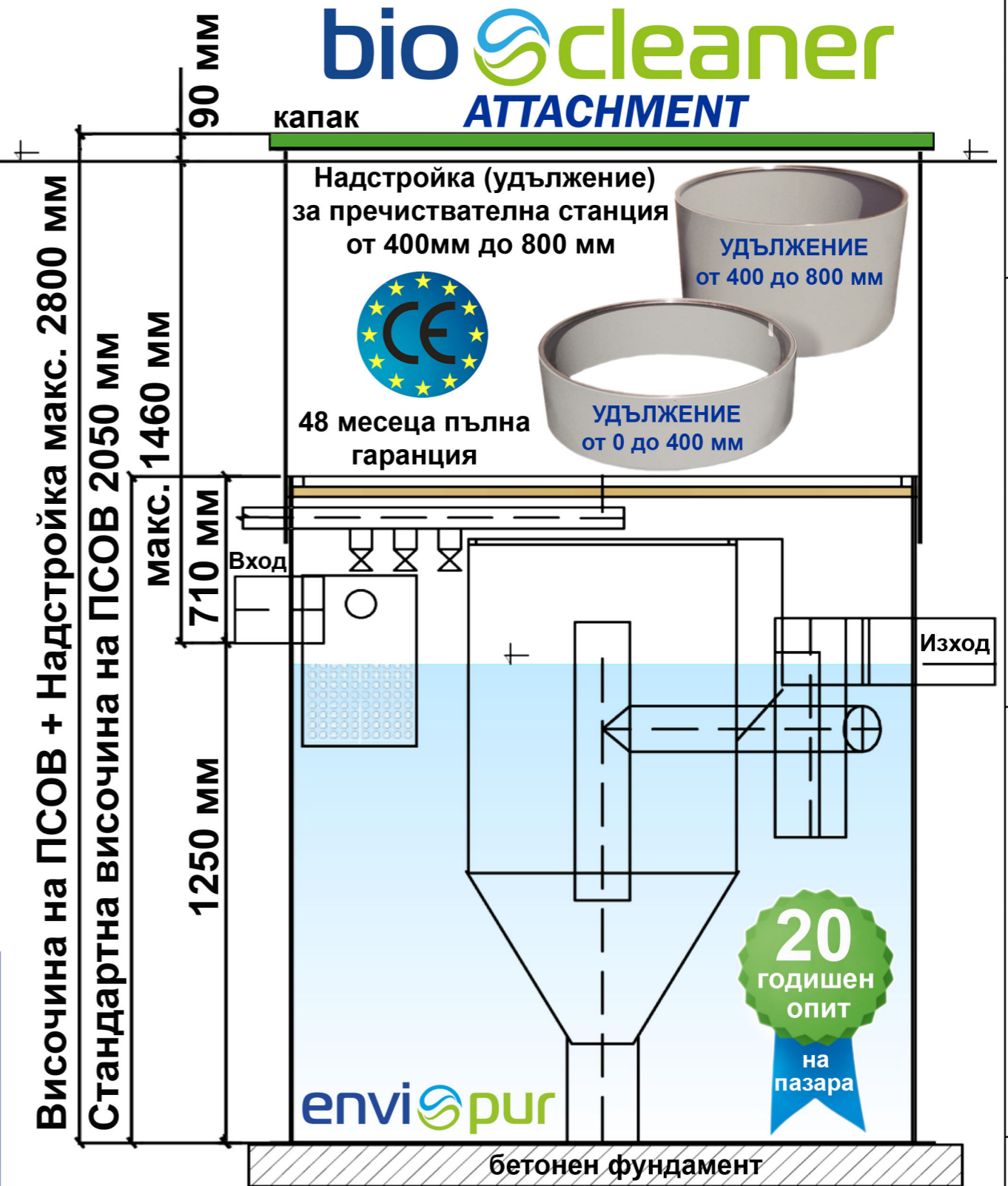
Ø1400 MM



гр. София 1000
бул. „Черни Врџх” 41
E-mail: info@hg-sons.com
Уеб сайт: www.hg-sons.com
Телефон: +359 886 772 566

Схема за монтаж на модел ВС-4

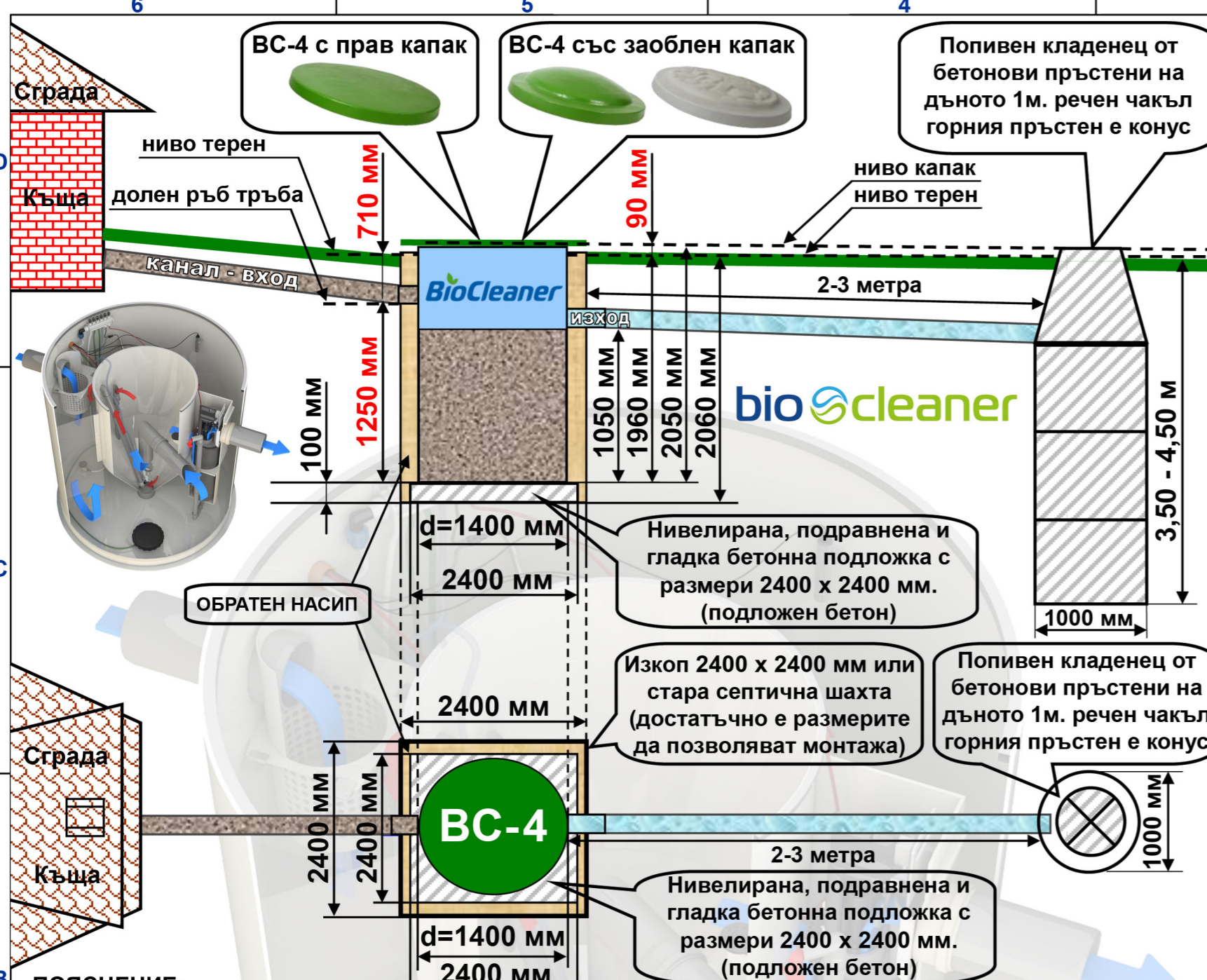
bio cleaner ATTACHMENT



Надстройка (Удължение) за Пречиствателна станция модел ВС-4 се използва, когато каналната тръба е положена по-дълбоко в земята. Нейната височина се избира така, че капака на станцията да застане на нивото на терена.

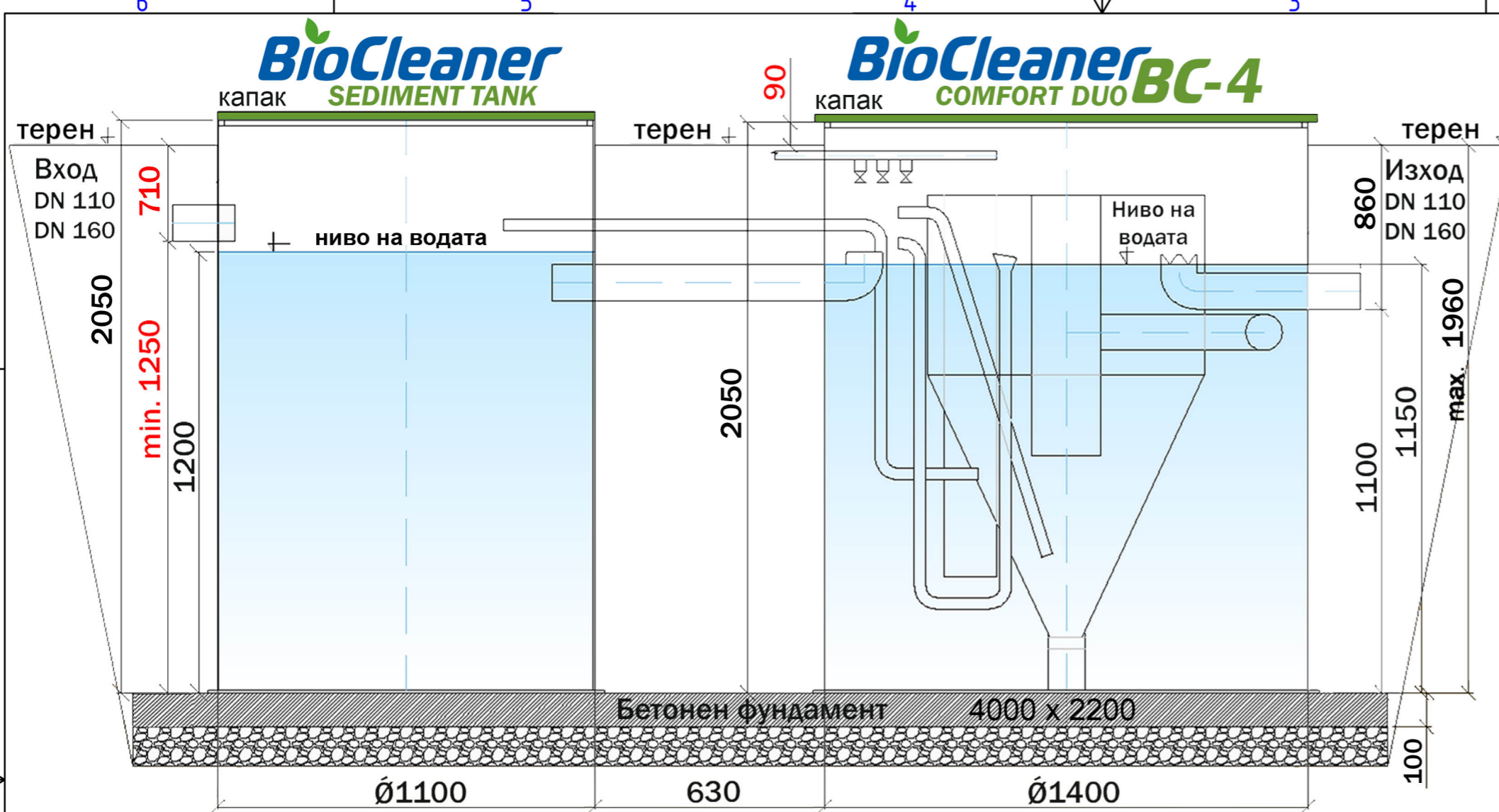
HG & Sons
Пречиствателни станции за отпадни води

E-mail: info@hg-sons.com
Телефон: +359 886 772 566
Уеб сайт: www.hg-sons.com



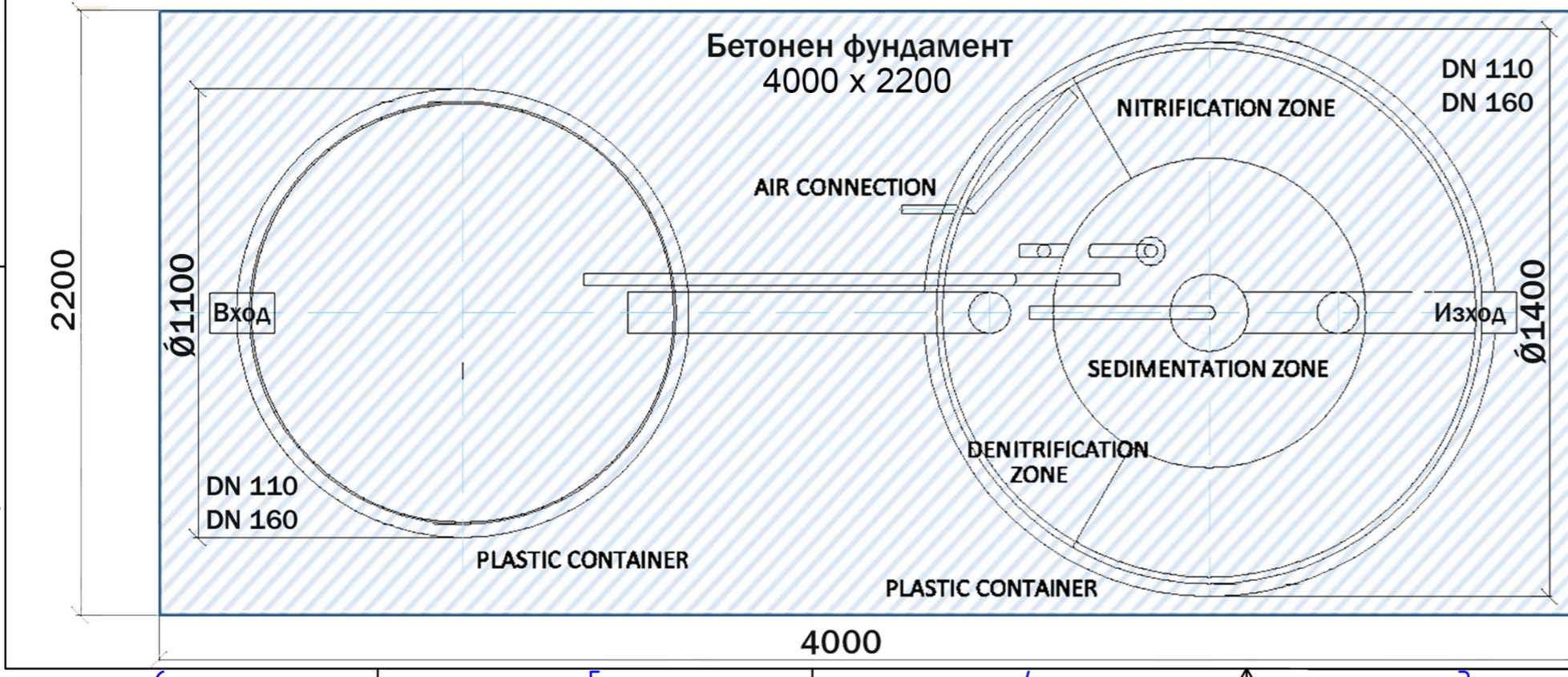
ПОЯСНЕНИЕ:
Управляващият модул с компресора се монтира в защитено помещение на не повече от 10м. от пречиствателната станция. Колкото по-близо толкова по-добре. При положение, че помещението е на по-голямо разстояние от тези 10м. то те се изнасят в метално табло за външен монтаж. До таблото се довежда кабел 3x2,5 за монофазно ел. захранване на отделен предпазител 4-6А. **Металното табло за външен монтаж + стойка (ако е необходима) се заплащат допълнително. Металното табло е с цена 295 лв, а стойката с цена 100 лв.**

1. Каналите (вход - изход) трябва да бъдат с наклон min.= 0,5-1%. Първо се прави изкопа и бетонната подложка. След това се монтира станцията. След монтажа се прави обратен насип със същата пръст, пясък или сипица, като се отстраняват камъните и буците.
2. Размерите на изкопа **2400x2400мм** са препоръчителни с цел повече място за направа на връзките при монтажа. Размерите на бетонната подложка са **2400x2400**. Когато условията на терена затрудняват изкопните работи или се копае на ръка се допуска размерите на изкопа и размерите на подложката да са **2000x2000мм**.
3. Конкретния монтаж показан на тази ситуационна схема е оразмерен за дълбочина на канализационната тръба (долен ръб на тръбата) в точката на заустване в пречиствателната станция не по-дълбоко от **710мм** от ниво терен. При положение, че канализационна тръба от сградата е на по-голяма дълбочина то е необходимо към станцията да се поръча допълнително надстройка (удължение) с необходимата височина така, че станцията да се удължи и капака да застане на нивото на терена.
Допълнителна надстройка с височина до 400 мм е с цена 950 лв, а до 800мм е с цена 1200 лв.
4. Водещия размер за дълбочината на изкопа е разстоянието от долния ръб на входящата в станцията канална тръба до горния край на бетонната подложка = **1250мм!!!**



Монтажна схема на BIO CLEANER модел BC-4 DUO

4 ГОДИНИ ГАРАНЦИЯ



Bio Cleaner модел BC-4 DUO тип Комфорт:
 Еквивалент жители = 4+
 Количество Отпадни води (m³/ден) - 0,75 m³
 Инсталационна мощност (W) – 95w.
 Обща маса (кг.) – 150 кг. + 110 кг.
 Размер на изкоп + фундамент - 4000 x 2200
 София 1000
 бул. „Черни Врх” 41
 Тел. +359 884 179 550

E-mail: info@hg-sons.com
 Уеб сайт: www.hg-sons.com
 Телефон: +359 886 772 566