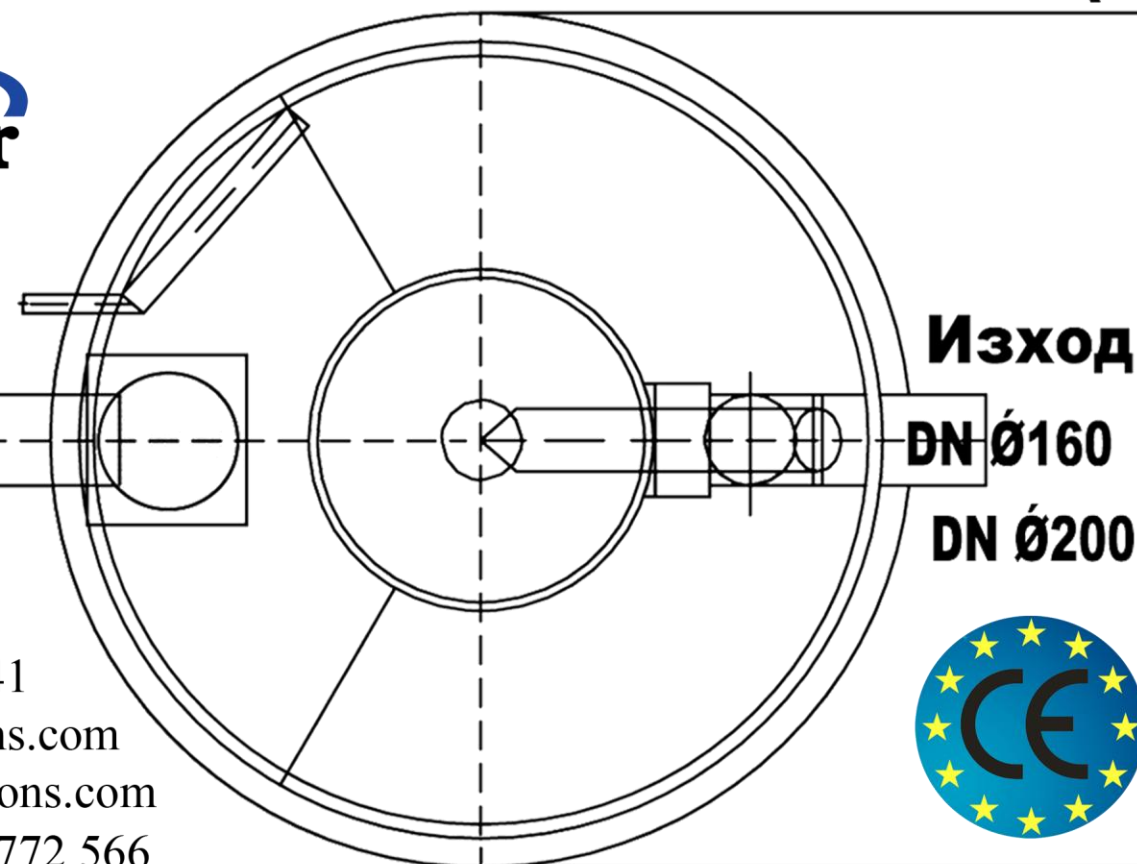


Размер на изкоп - 3000 x 3000 mm
 Размер на бетонен фундамент - 2900 x 2900 mm



Вход
 DN Ø110
 DN Ø160
 DN Ø200



Изход
 DN Ø160
 DN Ø200



HG & Sons

Пречиствателни станции за отпадни води

BioCleaner



4 години
 гаранция



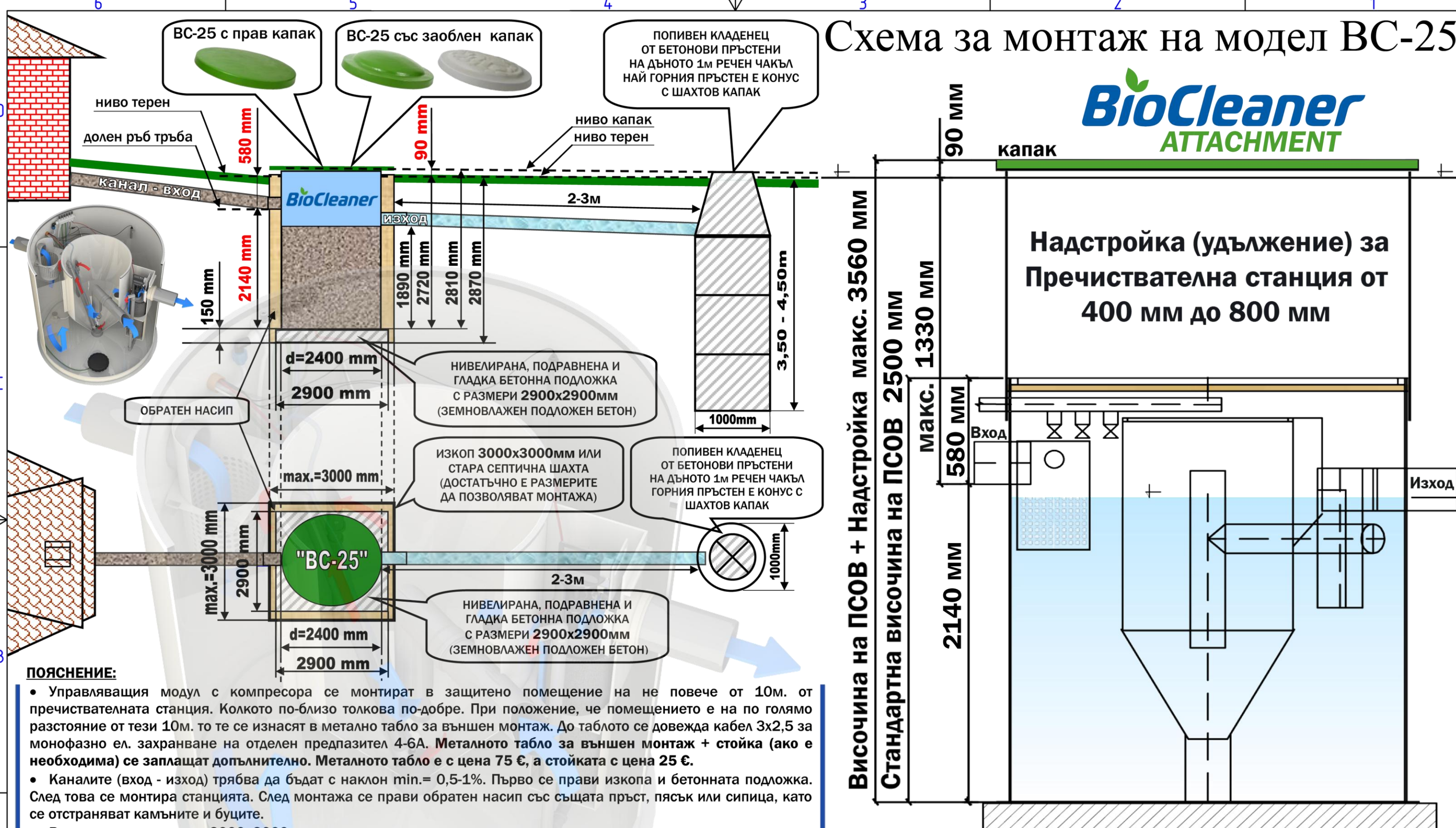
Bio Cleaner модел BC-25:

- Еквивалент жители = 25+
- Количество Отпадни води (m³/ден) - 4,75 m³
- Инсталационна мощност (W) – 350 w.
- Обща маса (кг.) – 470 кг.
- Размер на изкоп - 3000 x 3000 mm
- Размер на бетонен фундамент - 2900 x 2900 mm

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

Схема за монтаж на модел ВС-25

BioCleaner
ATTACHMENT



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 75 €, а стойката с цена 25 €.
- 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.
- Размерите на изкопа 3000x3000мм са препоръчителни с цел повече място за направа на връзките при монтажа. Размерите на бетонната подложка са 2900x2900. Когато условията на терена затрудняват изкопните работи или се копае на ръка се допуска размерите на изкопа да са с размерите на подложката 2900x2900мм.
- 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 580мм 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 капача да застане на нивото на терена. Допълнителна надстройка с височина до 400 мм е с цена 450 €, а до 800мм е с цена 900 €.
- **Водещият размер за дълбочината на изкопа е разстоянието от долния ръб на входящата в станцията канална тръба до горния край на бетонната подложка = 2140мм!!!**

Надстройка (Удължение) за Пречиствателна станция модел ВС-25 се използва, когато каналната тръба е положена по-дълбоко в земята. Нейната височина се избира така, че капача на станцията да застане на нивото на терена.

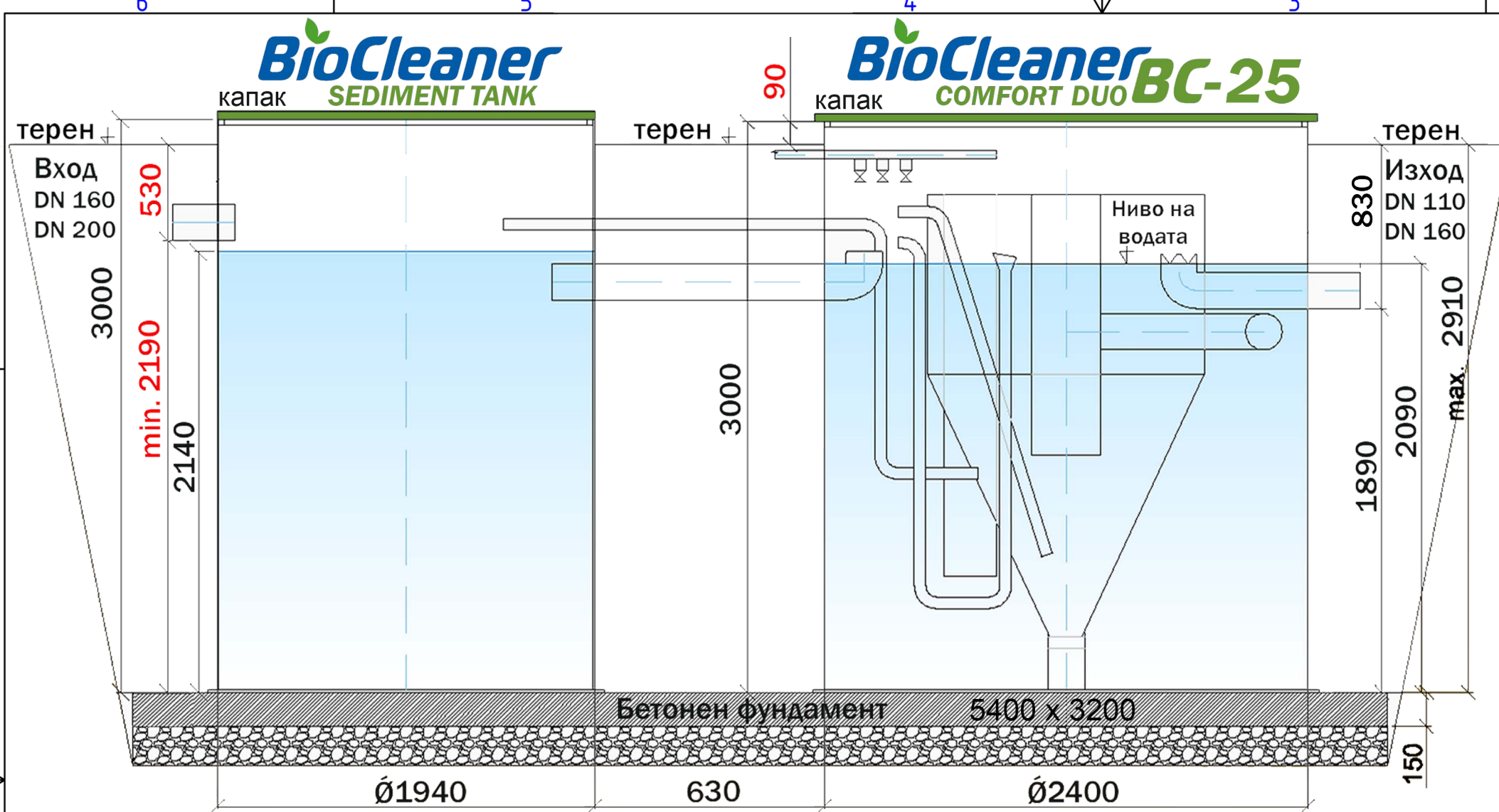
HG & Sons

Пречиствателни станции за отпадни води

E-mail: info@hg-sons.com

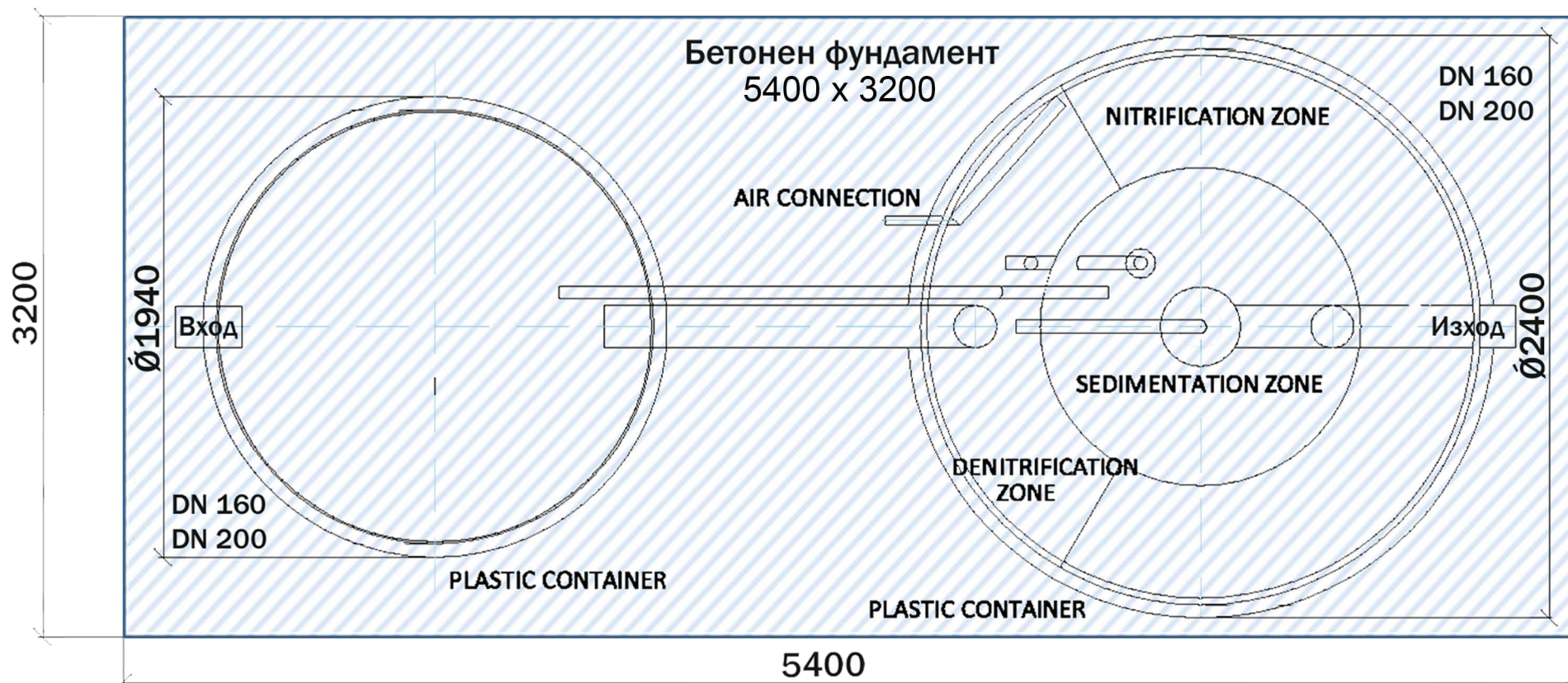
GSM: +359 886 772 566

Уеб сайт: www.hg-sons.com



Монтажна схема на BIO CLEANER модел BC-25 DUO

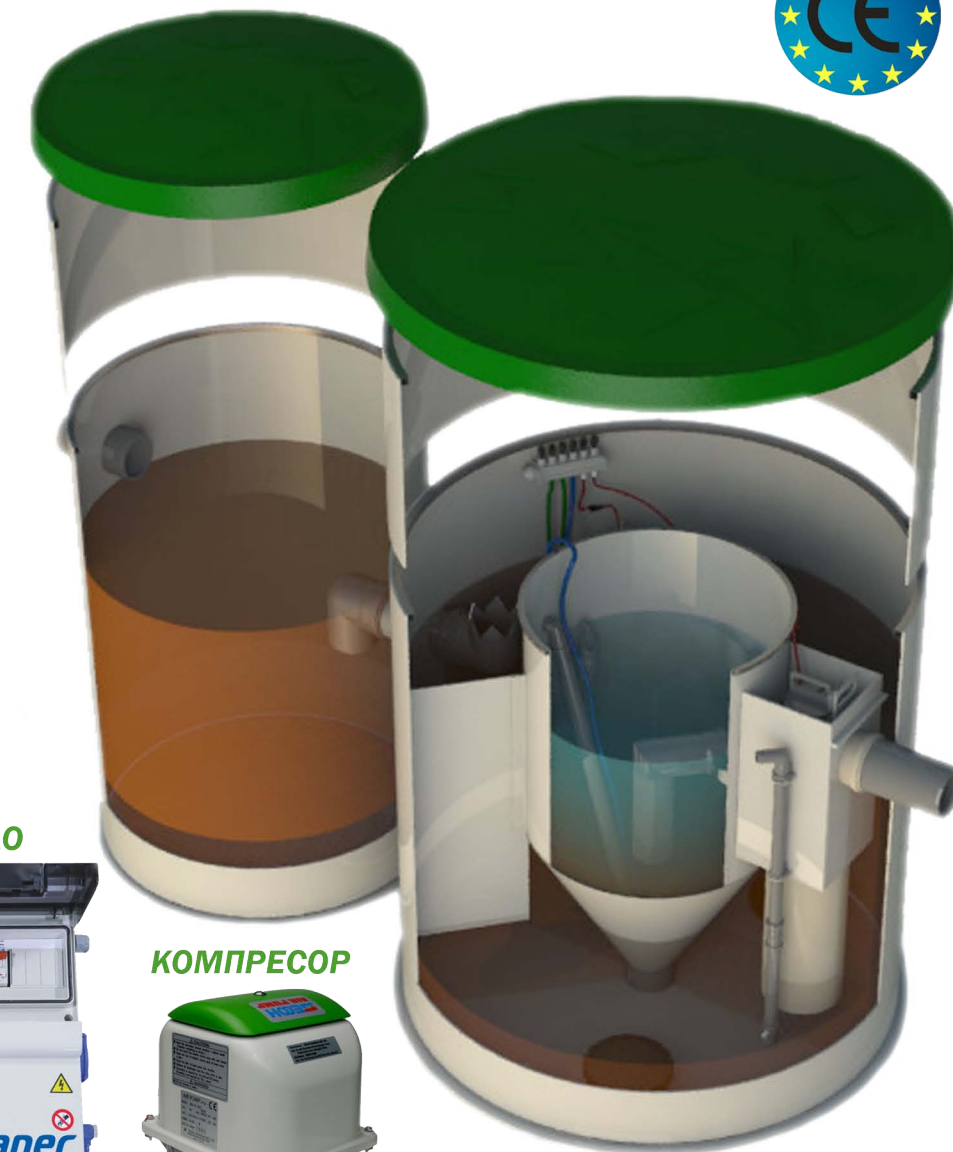
4 ГОДИНИ ГАРАНЦИЯ



HG & Sons

Пречиствателни станции за отпадни води

BioCleaner 



ТАБЛО



КОМПРЕСОР



Вio Cleaner модел BC-25 DUO тип Комфорт:

Еквивалент жители = 25+

Количество Отпадни води (m³/ден) - 4,75 m³

Инсталационна мощност (W) – 350 w.

Обща маса (кг.) – 470 кг. + 110 кг.

Размер на изкоп + фундамент - 5400 x 3200

София 1000

E-mail: info@hg-sons.com

бул. „Черни Врџх” 41

Уеб сайт: www.hg-sons.com

Тел. +359 884 179 550

Телефон: +359 886 772 566