

**СИСТЕМА ЗА ПРЕЧИСТВАНЕ НА ОТПАДЪЧНИ ВОДИ ECO****Основни характеристики**

Технология	Пречистваелна система ECO
Референтни показатели	SR EN 12566 - 1: 2002 / A1: 2004 Малки пречиствателни станции до 50 е.ж.
Еквивалентен брой жители	5 ÷ 6
Тип система	Трикамерна система ECO
Модел	ECO 6
Продуктов код	Трикамерна система ECO 6
Материал	PP /полипропилен/
Метод на производство	Шприцован полипропилен – висока якост
Механична устойчивост и водоплътност	Отговаря на стандарт: EN 12566 – 1: 2005 + A2: 2013, STS – 11 / 0003
Предназначение	Пречистване на битови отпадъчни води

**Технически характеристики****ОБЩИ РАЗМЕРИ**

Диаметър на входящата тръба	110 мм
Диаметър на изходящата тръба	110 мм
Диаметър на ревизионни отвори	300 мм
Височина на удължител за РО	200 мм
Дължина на системата	2.725 мм
Широчина на системата	1.260 мм
Височина на системата	1.350 мм
Височина на вход	980 мм
Височина на изход	930 мм

**ОБЕМ НА СИСТЕМАТА**

Утайков обем	715 литра
Работен обем	1.785 литра
Общ обем на системата / Тегло	2.500 литра / 138 кг



Водоплътност	Водоплътна система
Структурна устойчивост	Без загуба на налягане и течове
Дневна норма на еквивалент жител	150 ÷ 200 литра
Норма по БПК <sub>5</sub>	60 гр.О <sub>2</sub> / ден х е.ж.
Хидравлично натоварване	0.90 м <sup>3</sup> /ден
Консумация на ел.енергия	-

**Обща информация**

Пречистваелната система ECO е изработена от висококачествен шприцован полипропилен /PP/. Състои от три последователно свързани анаеробни секции. Минималният обем на системата е от 350 л/е.ж до 500 л/е.ж. В първата денитрификационна секция се отделят всички мазнини и неразтворени вещества, като тежките неразтворими частици се утаяват. Към следващите секции водата преминава през потопени преливници. В тези камери се отстраняват основната част от замърсителите. Продуктът е оборудван с ревизионни отвори за поддръжка на системата. Към тях са монтирани удължителни с капаци. Има входен и изходен отвори за суровите и пречистени отпадъчни води. Всички отвори са оборудвани с подходящи уплътнения, за да се осигури водоплътност на системата.

**Гаранции на технологичното оборудване**

Гаранционен период на материала - 15 /петнадесет/ години

Гаранционен период на стандартното технологично оборудване - 24 месеца  
от пуска в експлоатация, но не повече от 27 месеца от доставка.

Общо без ДДС: 1.300,00

ДДС: 260,00

**Общо с ДДС: 1.560,00**

*Посочените цени са: в Български лв.*

**Начин на плащане:** преводно нареждане

**Банка:** Юробанк България АД

**ВІС:** ВРВІВGSF / **ІВАН:** ВG31 ВРВІ 7940 1090 9853 01

**Условие на предаване:** Общи условия за търговска продажба на КУБИК М3 ЕООД

**Разплащателна сметка в лева:**

**Банка:** Първа инвестиционна банка АД

**ВІС:** FІNVBGSF / **ІВАН:** ВG95 FІNV 9150 1016 9113 02