

ПРАЙС-ЛИСТ

СТАНЦИИ ОЧИСТКИ ХОЗЯЙСТВЕННО-БЫТОВЫХ СТОЧНЫХ ВОД «Эко-БОС»

Модель	Произв-сть, м³/сутки	Расчетное кол-во жителей	Длина	Диаметр	Высота	Масса, кг	Произв-ть Компрессора, л/м	Цена руб.
Эко-БОС -2	До 0,4	2	1,9	1,0	1,2	90	60	87000
Эко-БОС -2Н	До 0,4	2	2,3	1,0	1,2	100	60	95000
Эко-БОС-4	0,6-0,8	4	1,8	1,29	1,6	110	60	107000
Эко-БОС-4Н	0,6-0,8	4	2,2	1,29	1,6	120	60	117000
Эко-БОС-6	1,0- 1,2	6	2,25	1,29	1,6	140	60	117000
Эко-БОС-6Н	1,0-1,2	6	2,65	1,29	1,6	150	60	128000
Эко-БОС-8	1,4-1,6	8	3,0	1,29	1,6	170	80	127000
Эко-БОС-8Н	1,4-1,6	8	3,4	1,29	1,6	180	80	138000
Эко-БОС-10	1,8-2,0	10	3,7	1,29	1,6	200	80	150000
Эко-БОС-10Н	1,8-2,0	10	4,1	1,29	1,6	210	80	160000
Эко-БОС-12	2,0-2,4	12	3,5	1,59	1,9	240	100	179000
Эко-БОС-12Н	2,0- 2,4	12	3,9	1,59	1,9	260	100	192000
Эко-БОС-15	2,4-3,0	15	4,0	1,59	1,9	300	100	197000
Эко-БОС-15Н	2,4-3,0	15	4,6	1,59	1,9	320	100	212000
Септик Эко-БОС-0,4	0,4	2	-	1,0	2,0	52	-	41000
Септик Эко-БОС-0,65	0,65	4	-	1,3	2,0	67	-	48000
Септик Эко-БОС-1	1	6	-	1,6	2,0	73	-	61000
Горловина 500х600				0,6	0,5			4 500
Горловина 300х600				0,6	0,3			3000

Обратите Ваше внимание:

- Модификация «Н» с насосным отсеком.

- Станции большей производительности изготавливаются по индивидуальным проектам - для конкретных условий строительства.

- При необходимости высота может быть увеличена (с помощью дополнительных горловин), что позволит принимать стоки с углубленных коллекторов.