

ООО «Поликом-Трейдинг»

Тел.: (343) 328-62-28

E-mail: polikom-ekb@mail.ru



www.polikom.pro

ПРАЙС-ЛИСТ от 07.04.2016г.

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

Модель	Произв-сть, м ³ /сутки	Расчетное кол-во жителей	Длина, м	Диаметр, м	Высота, м	Масса, кг	Мощность компрессора, Вт.	Цена с НДС 18%, руб.
Эко-БОС -2	До 0,4	2	1,9	1	1,3	90	40	61 600-00
Эко-БОС- 2М	До 0,4	2	1,9	1	1,3	90	40	63 400-00
Эко-БОС -2Н	До 0,4	2	2,2	1	1,3	100	40	65 900-00
Эко-БОС -2НМ	До 0,4	2	2,2	1	1,3	100	40	67 800-00
Эко-БОС-4	0,6-0,8	4	1,9	1,29	1,6	110	40	69 800-00
Эко-БОС-4 М	0,6-0,8	4	1,9	1,29	1,6	120	40	73 300-00
Эко-БОС-4Н	0,6-0,8	4	2,1	1,29	1,6	120	40	76 800-00
Эко-БОС-4НМ	0,6-0,8	4	2,1	1,29	1,6	130	40	80 300-00
Эко-БОС-6	1,0- 1,2	6	2,65	1,29	1,6	140	60	81 200-00
Эко-БОС-6М	1,0-1,2	6	2,65	1,29	1,6	150	60	85 300-00
Эко-БОС-6Н	1,0-1,2	6	2,85	1,29	1,6	150	60	89 200-00
Эко-БОС-6НМ	1,0-1,2	6	2,85	1,29	1,6	160	60	93 400-00
Эко-БОС-8	1,4-1,6	8	3,3	1,29	1,6	170	60	104 000-00
Эко-БОС-8М	1,4-1,6	8	3,3	1,29	1,6	180	60	109 200-00
Эко-БОС-8Н	1,4-1,6	8	3,5	1,29	1,6	180	60	114 400-00
Эко-БОС-8НМ	1,4-1,6	8	3,5	1,29	1,6	190	60	119 600-00
Эко-БОС-10	1,8-2,0	10	4	1,29	1,6	200	80	115 000-00
Эко-БОС-10М	1,8-2,0	10	4	1,29	1,6	210	80	120 800-00
Эко-БОС-10Н	1,8-2,0	10	4,2	1,29	1,6	210	80	126 500-00
Эко-БОС-10НМ	1,8-2,0	10	4,2	1,29	1,6	220	80	132 200-00
Эко-БОС-12	2,0-2,4	12	3,7	1,59	1,9	240	80	137 000-00
Эко-БОС-12М	2,0-2,4	12	3,7	1,59	1,9	250	80	143 800-00
Эко-БОС-12Н	2,0- 2,4	12	3,9	1,59	1,9	260	80	150 700-00
Эко-БОС-12НМ	2,0- 2,4	12	3,9	1,59	1,9	270	80	157 500-00
Эко-БОС-15	2,4-3,0	15	4,3	1,59	1,9	300	80	160 000-00
Эко-БОС-15М	2,4-3,0	15	4,3	1,59	1,9	310	80	168 000-00
Эко-БОС-15Н	2,4-3,0	15	4,5	1,59	1,9	320	80	176 000-00
Эко-БОС-15НМ	2,4-3,0	15	4,5	1,59	1,9	330	80	184 000-00
Горловина	Эко-БОС			0,6	0,5			4 000-00
Горловина универсальная	Эко-БОС			0,6	0,6			5 000-00
Горловина для насосного отсека	Эко-БОС				0,5			4 000-00

Обратите Ваше внимание:

- Модификация «Н» с насосным отсеком.
- Модификация «М» станция с усилением (для заглубленных коллекторов).
- 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.

