

**ECO LINE: бойлер из нержавеющей стали AISI 316 T
с теплообменником «змеевик в змеевике»**



Назначение: производство и хранение ГВС
Исполнение: с одним или двумя теплообменниками
Применение: для установки с одним или двумя источниками тепловой энергии

Материал: Нержавеющая сталь AISI 316 T

Внутреннее покрытие: травление и пассивация

Наружное покрытие: травление и пассивация

Рабочие параметры бака: 6 бар / 95°C

Рабочие параметры теплообменника: 12 бар / 95°C

Гарантия: 5 лет

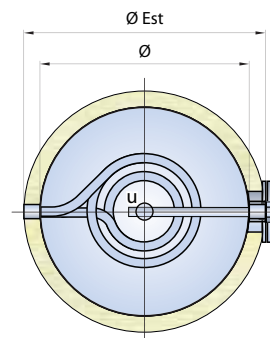
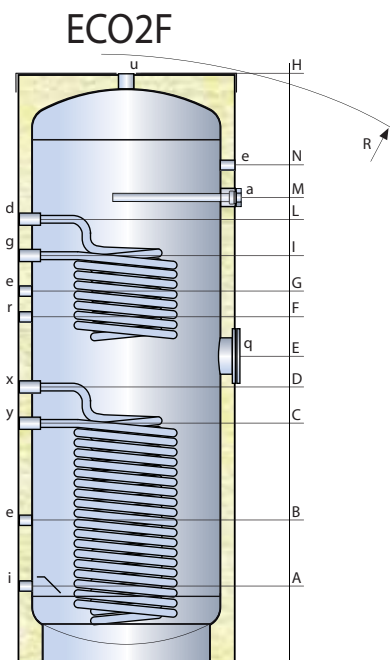
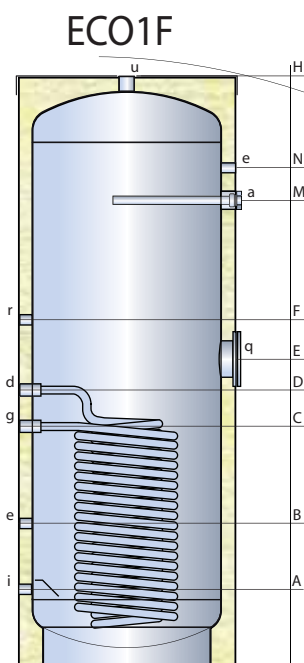
Теплоизоляция: жесткий полиуретан в защитном декоративном кожухе

Катодная защита: магниевый анод

Опции:

- нерасходуемый электронный анод
- панель аналогового управления
- термометр
- термостат

Цены указаны в у.е. (включая НДС)
1 у.е. = 1 Евро. Оплата в рублях по курсу ЦБ + 2%



Обозначения на схемах

a	магниевый анод	r	рециркуляция
d	подача котлового контура	u	выход ГВС
e	термометр	x	подача солнечного контура
g	обратка котлового контура	y	обратка солнечного контура
i	вход холодной воды		
q	смотровой лючок		

Присоединения

LT	a	e r	i u	d g x y	q
150	1"1/4	1/2"	1"	3/4"	120/180
200	1"1/4	1/2"	1"	3/4"	120/180
300	1"1/4	1/2"	1"	3/4"	120/180
400	1"1/4	1/2"	1"	3/4"	120/180
500	1"1/4	1/2"	1"	3/4"	120/180

LT	Габариты, мм				Размеры по высоте, мм										Площадь теплообменника, м ²		Вес кг	
	Ø	H	Ø Est	R	A	B	C	D	E	F	G	I	L	M	N	нижн.		верхн.
150	450	1045	550	1190	180	265	350	450	500	545	640	735	835	755	855	0.80	0.50	42
200	450	1295	550	1420	185	290	395	495	580	620	725	840	940	990	1100	0.80	0.50	49
300	500	1580	600	1700	200	355	510	610	715	770	925	1085	1185	1240	1370	1.20	0.80	64
400	650	1380	750	1585	225	385	550	650	700	775	885	1030	1130	1050	1145	1.35	0.80	74
500	650	1630	750	1800	225	455	680	780	845	940	1095	1255	1355	1280	1395	1.70	1.00	86