Потребность → **ДОЛГОВЕЧНОСТЬ**

Бак из нержавеющей стали

Для постоянного использования





















НОВАЯ ПЛАТФОРМА– ПЛОСКАЯ ФОРМА, НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, НОВЫЕ ПЕРСПЕКТИВЫ

ABS™ ЗАЩИТНОЕ УСТРОЙСТВО ОТ УТЕЧЕК ТОКА

«АНТИОКСИДНАЯ ЗАЩИТА» - УНИКАЛЬНАЯ ОБРАБОТКА БАКА ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ 316 L

EXTRA POWER – УДВОЕННАЯ МОЩНОСТЬ (2 ТЭНа)

ЭЛЕКТРОННЫЙ ДИСПЛЕЙ, РЕГУЛИРОВКА ТЕМПЕРАТУРЫ, ЗАЩИТА ОТ ВКЛЮЧЕНИЯ БЕЗ ВОДЫ

ФУНКЦИЯ АНТИБАКТЕРИАЛЬНОЙ ОЧИСТКИ

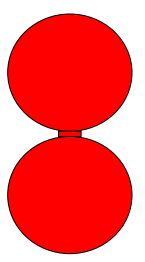
NANOMIX™ – БОЛЬШЕ ВОДЫ ДЛЯ ДУША ЗА МЕНЬШЕЕ ВРЕМЯ

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ КАБЕЛЬ И ЗАЩИТНЫЙ КЛАПАН ОТ ИЗБЫТОЧНОГО ДАВЛЕНИЯ В КОМПЛЕКТЕ

«PREMIUM» КЛАСС





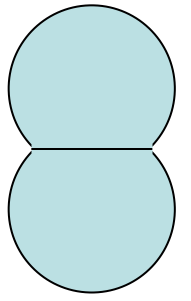


ПЛОСКИЕ БАКИ: ЧТО У КОНКУРЕНТОВ?

Большинство производителей для создания «плоских» водонагревателей реализовали самую простую для производства схему внутреннего бака, состоящую из двух отдельных баков и соединенных между собой перемычками. Такие баки легко производить, но их эксплуатационные свойства оставляют желать лучшего

Во время нагрева воды баки расширяются под воздействием нарастающего давления. Диаметры баков увеличиваются. Перемычки между баками испытывают перегрузки, и при достижении предельно допустимого давления начинают разрушаться. Это разрушение может происходить не сразу, а по пришествию определенного времени (эффект усталости металла)





ПЛОСКИЕ БАКИ: ЧТО У НАС!

Аристон предлагает принципиально новую реализацию концепции «плоского» бака. Внутренний бак выполняется в виде **восьмерки** с промежуточным ребром жесткости.

Нагрузка на внутренний бак, возникающая при повышении давления, **не разрушает саму конструкцию бака**. Это позволяет существенно **продлить срок службы бака**.

Ребро жесткости имеет ряд отверстий для свободного температурного обмена

SHUTTLE





SHUTTLE















НОВАЯ ПЛАТФОРМА – ПЛОСКАЯ ФОРМА, НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, НОВЫЕ ПЕРСПЕКТИВЫ

АВЅ^{ТМ} ЗАЩИТНОЕ УСТРОЙСТВО ОТ УТЕЧЕК ТОКА

«АНТИОКСИДНАЯ ЗАЩИТА» - УНИКАЛЬНАЯ ОБРАБОТКА БАКА ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ 316 L

EXTRA POWER – УДВОЕННАЯ МОЩНОСТЬ (2 ТЭНа)

ФУНКЦИЯ АНТИБАКТЕРИАЛЬНОЙ ОЧИСТКИ

NANOMIXTM – БОЛЬШЕ ВОДЫ ДЛЯ ДУША ЗА МЕНЬШЕЕ ВРЕМЯ

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ КАБЕЛЬ И ЗАЩИТНЫЙ КЛАПАН ОТ ИЗБЫТОЧНОГО ДАВЛЕНИЯ В КОМПЛЕКТЕ

«PREMIUM» КЛАСС

Технические характеристики

Серия	Код	Название	Объем, л	Мощность, Вт	Установка	Глубина, мм	Ширина, мм	Длина, мм
SHUTTLE	3605057	SHT30V	30	1500+1000	V	270	380	603
	3605058	SHT50V	50	1500+1000	V	270	380	898
	3605059	SHT80V	80	1500+1000	V	310	450	985
	3605060	SHT100V	100	1500+1000	V	360	540	910
	3605061	SHT30H	30	1500+1000	Н	270	380	603
	3605062	SHT50H	50	1500+1000	н	270	380	898
	3605063	SHT80H	80	1500+1000	н	310	450	985
	3605064	SHT100H	100	1500+1000	Н	360	540	910
SHUTTLE Elecrtonic	3605065	SHT-EL30V	30	1500+1000	V	270	380	603
	3605066	SHT-EL50V	50	1500+1000	V	270	380	898
	3605067	SHT-EL80V	80	1500+1000	V	310	450	985
	3605068	SHT-EL100V	100	1500+1000	V	360	540	910
	3605069	SHT-EL30H	30	1500+1000	Н	270	380	603
	3605070	SHT-EL50H	50	1500+1000	н	270	380	898
	3605071	SHT-EL80H	80	1500+1000	н	310	450	985
	3605072	SHT-EL100H	100	1500+1000	н	360	540	910