

## Rispa Емкость RBE напольный нержавеющая сталь (AISI 304) 150л RBE-150

### Характеристики

### Комплектация

- Производитель: **RISPA**
- Страна-производитель: **Россия**
- Материал: **сталь**
- Способ монтажа: **напольный**
- Высота, мм: **1110**
- Ширина, мм: **700**
- Особенности: **возможность подключения электрического ТЭНа, заземление, ревизионный люк, рециркуляция**
- Серия: **RBE**
- Тип: **емкость**
- Диаметр: **575**
- Объем (Л): **150**
- Длина, мм: **700**
- Максимальная температура теплоносителя: **95**
- Макс. рабочая температура, °С: **95**
- Диаметр подключения: **1**
- Максимально допустимое давление (бар): **7**
- Толщина изоляции, мм: **50**
- Толщина металла, мм: **1,5**



# ЕМКОСТЬ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ



## RISPA

### RBE 150

БАК ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ AISI 304

НАПОЛЬНОЕ ИСПОЛНЕНИЕ

ВОЗМОЖНОСТЬ ПОДКЛЮЧИТЬ ЭЛЕКТРО ТЭН

ОБЪЕМ БАКА 150 ЛИТРОВ

ПРОДУКЦИЯ ЗАСТРАХОВАНА ИНГОССТРАХ

100% ГАРАНТИЯ КАЧЕСТВА

Модель	RBE-150	RBE-200	RBE-300	RBE-400
Вместимость (л)	150	200	300	400
Время нагрева электрическим ТЭН/ТЭВ (часов)	4,5/3	6/4	9/6	~8
Максимальная температура бака (°C)	95	95	95	95
Максимальное давление бака (bar)	7	7	7	7
Материал стали бака (нержавеющая сталь)	AISI 304	AISI 304	AISI 304	AISI 304
Толщина изоляции (мм)	50	50	50	50
Диаметр дренажного гофра (мм)	125	125	125	125
Высота/брута (мм)	25/29	35/41	56/62	64/73

#### Размеры (мм)

	150	200	300	400
h	1039	1320	1925	1720
a	240	240	240	240
b	895	1095	1700	1485
e	130	150	150	150
e	525	525	615	615
ρ	880	935	1330	1250
i	890	1160	1705	1535
hA	472	472	472	580
hB	575	575	575	683

Указ. размер: 885/690/1133 980/880/1491 885/885/2125 780/780/1820



WD	- выход горячей воды	G 1"
R	- радиаторный	G 3/4"
TW	- термометр	G 1/2"
WI	- вход холодной воды	G 1"
EW	- электрический ТЭН	G 1,1/2"
T	- термометр	G 1/2"
MA	- дренажный выход	G 1"

Актуальная и полная информация по продукту на сайте <https://tece-market.ru>