

ПЛАСТИНЧАТЫЙ ТЕПЛООБМЕННИК СВАРНОЙ или РАЗБОРНЫЙ



ПЛАСТИНЧАТЫЙ ТЕПЛООБМЕННИК

В качестве альтернативы гидравлическому сепаратору (стр.161) проводят пластинчатый теплообменник подходящего размера, который изолирует первичный контур от вторичного, предотвращая засорение генераторов.

РАЗОГРЕВ

ГЕНЕРАТОР ШАБЛОН	НАЧАЛЬНЫЙ				ВТОРИЧНЫЙ				ПЛАСТИНЧАТЫЙ ТЕПЛООБМЕННИК				ЦЕНА €
	Вопрос	T _в	T _{вНЕ}	ЧАС. масс/мл	Вопрос	T _в	T _{вНЕ}	ЧАС. масс/мл	КОД	ШАБЛОН	ПЛАСТИН	ПАРЕНЬ	
	л/ч	° C	° C	кПа	л/ч	° C	° C	кПа					
R1K 50				3,48				5,99	25-00267	Z3	13	РАЗБОРНЫЙ	1900,00
R1K 50 RAIN R1BK 50	2150	80	59,9	3.10	2867	55,0	70	5,34	25-00698	ZB250	50	спаянный	970,00
R1K 60				4,70				8,09	25-00267	Z3	13	РАЗБОРНЫЙ	1900,00
R1BK 60	2537	80	60,3	4.18	3383	55,2	70	7.21	25-00698	ZB250	50	спаянный	970,00
R1K 75				4,31				7,40	25-00732	Z3	17	РАЗБОРНЫЙ	2 200,00
R1K 75 RAIN R1BK 75	3225	80	60,1	4.20	4294	55,1	70	7.22	25-00699	ZB400	40	спаянный	1 770,00
100 рэндгов R1K 100 RAIN R1BK 100	4300	80	59,9	4,84	5733	55,1	70	8,34	20091LA	Z3	21	РАЗБОРНЫЙ	2410,00
				4,68				8,06	25-00700	ZB400	50	спаянный	2100,00
R1K 115				5,17				8,90	25-00917	Z3	23	РАЗБОРНЫЙ	2440,00
R1BK 115	4902	80	60,2	4,24	6536	55,2	70	7.30	25-00701	ZB400	60	спаянный	2420,00

ГЕНЕРАТОР ШАБЛОН	НАЧАЛЬНЫЙ				ВТОРИЧНЫЙ				ПЛАСТИНЧАТЫЙ ТЕПЛООБМЕННИК				ЦЕНА €
	Вопрос	T _в	T _{вНЕ}	ЧАС. масс/мл	Вопрос	T _в	T _{вНЕ}	ЧАС. масс/мл	КОД	ШАБЛОН	ТАРЕЛКИ	ПАРЕНЬ	
	л/ч	° C	° C	кПа	л/ч	° C	° C	кПа					
СИСТЕМА 150				5,49				9,46	25-00733	Z3	29	РАЗБОРНЫЙ	2 830,00
МОДУЛЬ 150	6450	80	59,9	4.10	8600	55	70	7.07	25-00702	ZB400	80	спаянный	2 990,00
СИСТЕМА 175				5,10				8,80	25-00734	Z3	35	РАЗБОРНЫЙ	2 900,00
МОДУЛЬ 175	7525	80	60	4,70	10033	55	70	8.11	25-00703	ZB450	80	спаянный	3 270,00
СИСТЕМА 200				5,32				9,16	25-00476	Z3	39	РАЗБОРНЫЙ	3 210,00
МОДУЛЬ 200	8600	80	59,9	6,00	11467	55	70	10.33	25-00703	ZB450	80	спаянный	3 270,00
СИСТЕМА 250				5,07				8,74	25-00918	Z3	47	РАЗБОРНЫЙ	3 680,00
МОДУЛЬ 250	10148	80	60,1	5,37	13531	55,2	70	9.26	25-00735	ZB450	100	спаянный	4000,00
СИСТЕМА 275				5,36				9,24	25-00535	Z3	53	РАЗБОРНЫЙ	3 870,00
МОДУЛЬ 275	11825	80	60,0	5,08	15767	55,0	70	8,75	25-00736	ZB450	120	спаянный	4750,00
СИСТЕМА 300				5,49				9,46	25-00712	Z3	57	РАЗБОРНЫЙ	4 040,00
МОДУЛЬ 300	12900	80	59,9	5,95	17200	55,0	70	10.25	25-00736	ZB450	120	спаянный	4750,00
СИСТЕМА 350				5,17				8,90	25-00713	Z3	67	РАЗБОРНЫЙ	4 490,00
МОДУЛЬ 350	14706	80	60,2	5,02	19608	55,2	70	8,64	25-00737	ZB450	150	спаянный	6 370,00
СИСТЕМА 375				5,49				9,46	25-00740	Z3	71	РАЗБОРНЫЙ	4 660,00
МОДУЛЬ 375	16125	80	59,9	5,93	21500	55,0	70	10.22	25-00737	ZB450	150	спаянный	6 370,00
СИСТЕМА 400				5,32				9,16	25-00741	Z3	77	РАЗБОРНЫЙ	4 890,00
МОДУЛЬ 400	17200	80	59,9	6,67	22933	55,0	70	11.49	25-00737	ZB450	150	спаянный	6 370,00
СИСТЕМА 450				5,62				9,46	25-00742	Z3	85	РАЗБОРНЫЙ	5 200,00
МОДУЛЬ 450	19608	80	60,2	4,66	25800	55,0	70	7,84	25-00738	ZB700	100	спаянный	8 380,00
СИСТЕМА 500				5,42				9,34	25-00743	Z3	95	РАЗБОРНЫЙ	5 690,00
МОДУЛЬ 500	21500	80	59,9	5,51	28667	55,0	70	9.20	25-00738	ZB700	100	спаянный	8 380,00
СИСТЕМА 600				5,32				9,17	25-00919	Z3	113	РАЗБОРНЫЙ	6 610,00
МОДУЛЬ 600	25370	80	60,1	5,33	33826	55,2	70	9.18	25-00916	ZB700	120	спаянный	9 050,00

ПО ЗАПРОСУ ИЗОЛЯЦИОННЫЙ КОРПУС ДОСТУПЕН

Любое отклонение фактической производительности от заявленной связано с экспериментальной неопределенностью, в отношении которой Radiant снимает с себя всякую ответственность. В любом случае, Radiant снимает с себя всякую ответственность за расчеты, не выполненные/не проверенные ее техническим персоналом, расчеты, которые в любом случае должны считаться чисто ориентировочными и, следовательно, подлежат проектной проверке профессионалом, составляющим проект.

ПРОИЗВОДСТВО ГВС

ГЕНЕРАТОР ШАБЛОН	НАЧАЛЬНЫЙ				ВТОРИЧНЫЙ				ПЛАСТИНЧАТЫЙ ТЕПЛОБМЕННИК				ЦЕНА €
	T _в	T _{вНЕ}	Вопрос	ЧАС. <small>часов</small>	T _в	T _{вНЕ}	Вопрос	ЧАС. <small>часов</small>	КОД	ШАБЛОН	ТАРЕЛКИ	ПАРЕНЬ	
	° C	° C	л/ч	кПа	° C	° C	л/ч	кПа					
R1K 50 R1K 50 RAIN R1BK 50	80	59,6	2150	8,72	15	40	1701	6,64	25-00920	ZB207	34	пять-сато	130.00
					15	45	1419	4,73					
					15	50	1217	3,54					
R1K 60 R1BK 60	80	59,2	2537	8,71	15	40	2074	7,03	25-00811	ZB207	40	пять-сато	140.00
					15	45	1730	5,01					
					15	50	1484	3,75					
R1K 75 R1K 75 RAIN R1BK 75	80	60,1	3225	9,80	15	40	2518	7,29	25-00921	ZB250	40	пять-сато	830.00
					15	45	2100	5,19					
					15	50	1802 г.	3,89					
100 рэндов R1K 100 RAIN R1BK 100	80	59,9	4300	10,92	15	40	3402	8,31	25-00812	ZB250	50	пять-сато	970.00
					15	45	2837	5,92					
					15	50	2434	4,43					
R1K 115 R1BK 115	80	60,2	4902	9,88	15	40	3828	7,35	25-00922	ZB250	60	пять-сато	1130.00
					15	45	3192	5,23					
					15	50	2739	3,92					