

НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ

Россия, 620026, г. Екатеринбург, ул. Восточная 176, оф. 37,

Тел/факс. (343) 261-14-31, тел. 372-66-13, 372-66-14.

E-mail: invers@rambler.ru <http://www.inversiya.com>



Котел паровой типа РИ

Паровые котлы комбинированного типа РИ предназначены для получения пара с давлением 4 кгс/см², могут работать на жидком топливе, дровах, а также на торфяных и угольных брикетах.

Котел комплектуется горелкой или колосниками, автоматикой водоподпитки, насосом, автоматикой защиты и безопасности. На котле установлены все необходимые приборы. Вся гидравлическая обвязка испытана и гарантирует работу котла в ручном и автоматическом режиме в течение всего срока эксплуатации.

Марка котла	Ри-2л (Ри-1л)	Ри-5м	Ри-3м
Паропроизводительность, кг/ч			
- при работе на дизельном топливе	100	200	300
- при работе на твердом топливе (дрова)	100	200	300
Рабочее давление насыщенного пара, МПа	0,2	0,4	0,4
Температура насыщенного пара, °С	125	145	145
Номинальный расход топлива			
- дизельного, кг/ч	7	12	21
- дров средней влажности, угля, кг/ч	40, 15	80, 30	120, 45
Габаритные размеры в раме, мм			
- длина	1500	1700	1700
- ширина	1300	1300	1370
- высота (без трубы дымовой)	1800	1950	2050
Вес котла (без воды), кг	460	530	750



Применяется на предприятиях деревообработки для сушки древесины, на животноводческих фермах, для стерилизации молока и пропаривания кормов, на предприятиях пищевой промышленности.