Дачные бани и печи

Сравнительное сопоставление времени протопки и мощности металлических дровяных печей для утеплённых саун

Производитель страна, марка	Объём сауны, м ³	Мощность, кВт	Габариты внешние, см	Вес печи, кг	Вес камней, кг	Диаметр дымохода, мм	Продолжительность протопки сауны номинальная, мин	Тепло- ёмкость каменки расчётная (кВт'час) при темпера- туре(Т°С)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Harvia,Финляндия: – Harvia16 – Harvia20 – Harvia26 – Harvia36	6-16 8-20 10-26 14-36	16 18 22 30	73′43′51 76′43′51 81′43′51 81′51′51	45 60 65 80	40 40 40 60	115 115 115 115	30-40 30-40 30-40 30-40	4(400) 4(400) 4(400) 6(400)
Tylo-Kastor,Швеция: – K-007 – KL-16 – KL-20 – KL-37	3-7 9-16 18 23-35	7 15 28 30	60′43′33 71′49′44 78′50′65 92′58′67	32 48 62 118	25 40 60 75	104 104 104 129	40-60 40-60 40-60 40-60	2,5(400) 4(400) 6(400) 7,5(400)
Saunatec, Финляндия – Helo16 – Helo18 – Helo25	6-16 8-18 12-28	16 18 25	73'41'48 74'42'48 86'46'70	50 55 65	35 35 60	115 115 115	60 60 60	3,5(400) 3,5(400) 6(400)

1	2	3	4	5	6	7	8	9
– Ukkotonttu	8-22	20	60′45′45	_	60	115	60	6(400)
ВВД, Россия: – Сударушка	18	-	120′40′50	120	40	110	_	4(400)
Вулканкомплект, Россия: – ВулканВ16У01 – ВулканВ22У04 – ВулканВ30У06	16 22 30	15 20 27	85′50′70 85′50′70 85′60′90	100 110 125	100 125 150	110 110 110	60-90 60-90 60-90	5(200) 6(200) 7(200)
Прокк Энерготекс, Россия: – Малый «Буллерьян» – Большой «Буллерьян»	15 25	-	86′67′77 86′67′91	100 120	80 120	120 120	- -	4(200) 6(200)
ЭЛЕКТиР, Россия: – АТБ5-4-20 -20 – Карелия АТБ-С-20	8–18 8–18	20 20	103′50′50 76′45′52	192 70	50 50	125 125	- -	5(400) 5(400)