

ferroli



PREXTHERM RSW



CE

PREXTHERM RSW		92	107	152	190	240	300	350	399	525	600	720	820	940	1060	1250	1480	1600	1890
Номинальная мощность	мин. кВт	60	70	100	137	160	196	228	260	341	390	468	533	611	689	813	962	1040	1229
	макс. кВт	92	107	152	190	240	300	350	399	525	600	720	820	940	1060	1250	1480	1600	1890
Топочная мощность	мин. кВт	64,3	75	107,3	147,4	170,9	209,5	277,5	364,5	417	495	502	566	651	731	884	1046	1128	1336
	макс. кВт	99,5	116	165	206	261	326	378	432	567	648	777	881	1011	1140	1359	1608	1736	2054
Общая емкость котла	л	121	121	186	186	232	304	362	337	405	471	735	735	850	1240	1240	1490	1490	1620
Потеря напора воды	Δt 10°C мбар	8	11	20	12	17	40	48	43	40	51	32	40	51	65	86	110	115	100
	Δt 15°C мбар	4	6	12	7	10	17	23	31	22	28	18	25	25	33	40	55	60	45
	Δt 20°C мбар	2	2,5	5	3	4	9	13	16	12	16	10	18	16	20	25	32	40	29
Потеря напора дыма	мбар	0,5	0,7	1,2	1,2	2,3	3,3	3,5	4,4	4,3	4,8	4,5	5,6	5,4	6	6,5	6,5	6,8	7
Сухой вес	кг	260	260	350	350	440	480	550	590	860	970	1250	1250	1420	1580	2250	2650	2700	2850
РАЗМЕРЫ	A мм	760	760	810	810	810	950	950	950	1060	1060	1260	1260	1260	1450	1450	1530	1530	1530
	B мм	764	764	1014	1014	1264	1264	1514	1515	1516	1776	1776	1776	2016	2018	2018	2320	2320	2520
	C мм	866	856	911	911	911	1031	1031	1031	1181	1181	1331	1331	1331	1511	1511	1661	1661	1661
	D мм	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165
	E мм	130	130	130	130	130	150	150	150	170	170	170	170	170	190	190	190	190	190
	F мм	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152	212	212	212	212	212	212	212	212
	G мм	515	515	545	545	545	630	630	630	725	725	815	815	815	900	900	1013	1013	1013
	H мм	395	395	420	420	420	495	495	485	570	570	615	615	615	670	670	743	743	743
	I мм	1046	1046	1296	1296	1516	1546	1816	1817	1838	2098	2158	2158	2398	2420	2420	2722	2722	2722
	L мм	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	90	90	120	120	120
	L1 мм	121	121	121	121	121	121	121	120	120	120	180	180	180	178	178	199	199	199
	M мм	925	925	980	980	980	1100	1100	1100	1250	1250	1400	1400	1400	1580	1580	1730	1730	1730
	N мм	147	147	167	167	217	217	217	218	218	218	218	218	218	218	220	220	220	220
	O мм	150	150	230	230	330	330	380	380	380	440	440	440	440	480	480	580	580	580
	P мм	250	250	350	350	450	450	600	600	600	700	700	700	900	900	900	1100	1100	1200
	Q мм	700	700	750	750	750	890	890	890	1000	1000	1200	1200	1200	1390	1390	1470	1470	1470
	R мм	740	740	990	990	1240	1240	1490	1491	1492	1752	1752	1752	1992	1994	1994	2296	2296	2496
ПОДАЧА ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	DN T1	2"	2"	2" 1/2	2" 1/2	2" 1/2	2" 1/2	2" 1/2	2" 1/2	80	80	100	100	100	125	125	150	150	150
ВОЗВРАТ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	DN T2	2"	2"	2" 1/2	2" 1/2	2" 1/2	2" 1/2	2" 1/2	2" 1/2	80	80	100	100	100	125	125	150	150	150
ПОДКЛЮЧЕНИЕ РАСШИРИТЕЛЬНОГО РЕЗЕРВУАРА	DN T3	1" 1/4	1" 1/4	1" 1/2	1" 1/2	1" 1/2	1" 1/2	1" 1/2	1" 1/2	2"	2"	2" 1/2	2" 1/2	2" 1/2	3"	3"	DN100	DN100	DN100
РАЗГРУЗКА КОТЛА	DN T4	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	1" 1/2	1" 1/2	1" 1/2
ВЫХОД ДЫМА	Ø T5	200	200	220	220	220	220	220	220	250	250	350	350	350	400	400	450	450	450

PREXTHERM RSW		2360	3000	3600	4000	4500	5000	6000
Номинальная мощность	мин. кВт	1535	1950	2340	2600	2926	3251	3902
	макс. кВт	2360	3000	3600	4000	4500	5000	6000
Топочная мощность	мин. кВт	1668	2113	2536	2819	3165	3515	4215
	макс. кВт	2565	3250	3900	4334	4868	5407	6483
Общая емкость котла	л	1925	2600	2920	4425	4790	6150	6800
Потеря напора воды	Δt 10°C мбар	150	145	190	250	280	200	215
	Δt 15°C мбар	70	65	90	120	135	85	105
	Δt 20°C мбар	42	45	61	70	80	55	65
Потеря напора дыма	мбар	7,2	7,5	8,2	9,5	10,5	10,8	12
Сухой вес	кг	3900	5300	5800	7500	8000	9600	11500
РАЗМЕРЫ	A мм	1610	1800	1800	1980	1980	2180	2180
	B мм	2772	2976	3346	3596	3946	3948	4448
	C мм	1810	2000	2000	2180	2180	2380	2380
	D мм	-	-	-	-	-	-	-
	E мм	210	220	220	240	240	260	260
	F мм	250	250	250	250	250	250	250
	G мм	1005	1100	1100	1190	1190	1290	1290
	H мм	860	940	940	960	960	1015	1015
	I мм	3232	3446	3816	4086	4436	4458	4958
	L мм	145	145	145	145	145	145	145
	L1 мм	195	195	195	195	195	195	195
	M мм	1950	2140	2140	2325	2325	2525	2525
	N мм	662	716	786	786	786	786	786
O мм	650	650	650	650	650	750	750	
P мм	1000	1150	1450	1700	2050	1950	2450	
Q мм	1000	1170	1170	1350	1350	1550	1550	
ПОДАЧА ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	DN T1	150	200	200	200	200	250	250
ВОЗВРАТ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	DN T2	150	200	200	200	200	250	250
ПОДКЛЮЧЕНИЕ РАСШИРИТЕЛЬНОГО РЕЗЕРВУАРА	DN T3	100	125	125	125	125	150	150
РАЗГРУЗКА КОТЛА	DN T4	1" 1/2	1" 1/2	1" 1/2	1" 1/2	1" 1/2	1" 1/2	1" 1/2
ВЫХОД ДЫМА	Ø T5	450	500	500	600	600	650	650