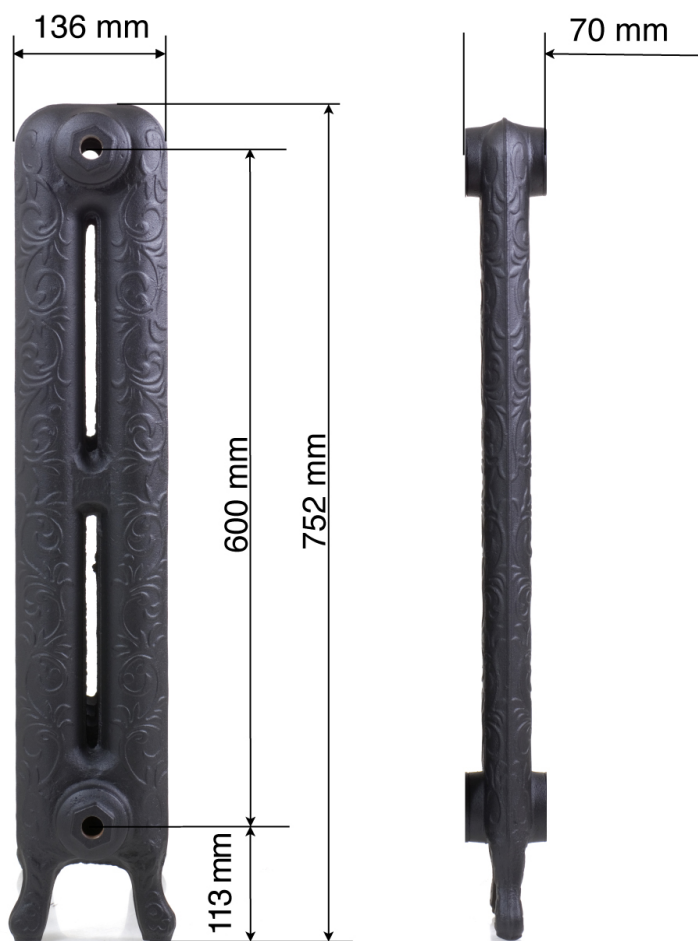


Технические характеристики : **JUPITER**



Элементы	Высота (mm)	Длина (mm)	Вес (kg)	Объем (l)	Норм-теплоотдача (75/65/20) (Watt)	Теплоотдача (90/70/20) (Watt)
5	752	390	36,5	9	455	570
6	752	460	43,8	10,8	546	684
7	752	530	51,1	12,6	637	798
8	752	600	58,4	14,4	728	912
9	752	670	65,7	16,2	819	1026
10	752	740	73	18	910	1140
11	752	810	80,3	19,8	1001	1254
12	752	880	87,6	21,6	1092	1368
13	752	950	94,9	23,4	1183	1482
14	752	1020	102,2	25,2	1274	1596
15	752	1090	109,5	27	1365	1710

Технические характеристики и измерения по EN 442
 проверено в WTP Berlin
 номер проверки: 10122.002

Макс. рабочее давление: 6,0 бар
 давление при проверке: 8,0 бар
 Макс. рабочая температура: 110 °C
 Экспонент: $n = 1,2722$