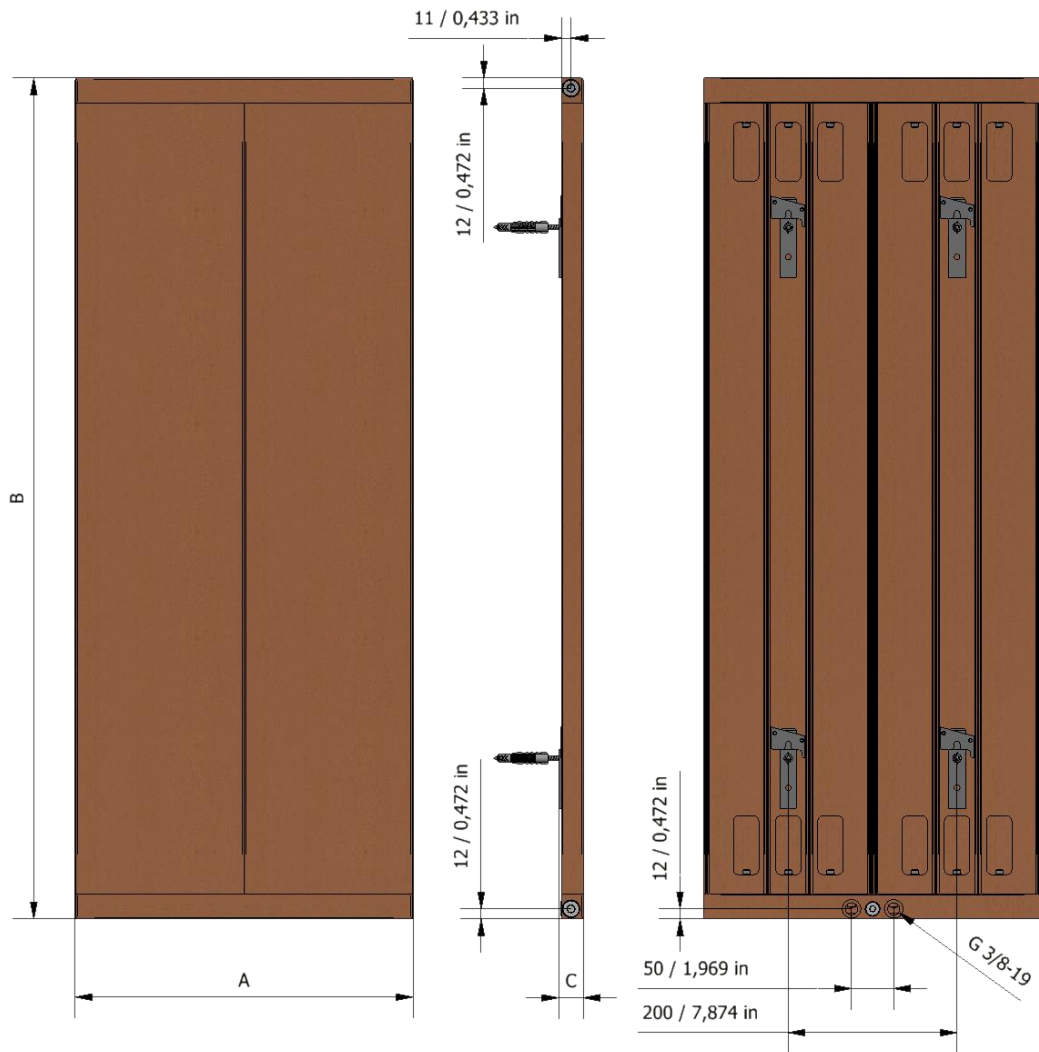


FLAT



Heating power with $\Delta t = 50^{\circ}\text{C } 122^{\circ}\text{F}$		Heating power with $\Delta t = 30^{\circ}\text{C } 122^{\circ}\text{F}$		A		B		C Model: Flat		Heating surface		Weight		Water volume	
W	BTU/h	W	BTU/h	mm	inch	mm	inch	mm	inch	Sq m	Sq ft	Kg	lb.	l	US gal
791	2697	475	1618	400	15,75	1000	39,37	29	1,14	0,964	10,38	7,1	15,66	0,8	0,21
1186	4045	712	2427	600	23,62	1000	39,37	29	1,14	1,447	15,57	10,1	22,27	1,2	0,32
961	3277	577	1966	400	15,75	1200	47,24	29	1,14	1,172	12,61	8,32	18,35	0,9	0,24
1441	4915	865	2949	600	23,62	1200	47,24	29	1,14	1,758	18,92	12,45	27,45	1,4	0,36
1131	3857	679	2314	400	15,75	1400	55,12	29	1,14	1,379	14,85	9,55	21,06	1,1	0,29
1697	5785	1018	3471	600	23,62	1400	55,12	29	1,14	2,069	22,27	14,35	31,64	1,6	0,41
1301	4437	781	2662	400	15,75	1600	62,99	29	1,14	1,587	17,08	10,76	23,73	1,2	0,32
1952	6655	1171	3993	600	23,62	1600	62,99	29	1,14	2,38	25,62	16,12	35,54	1,8	0,47
1471	5017	883	3010	400	15,75	1800	70,87	29	1,14	1,794	19,31	12	26,46	1,3	0,35
2207	7525	1324	4515	600	23,62	1800	70,87	29	1,14	2,691	28,97	18,3	40,35	2,2	0,58
1641	5597	985	3358	400	15,75	2000	78,74	29	1,14	2,002	21,54	13,2	29,11	1,4	0,38
2462	8395	1477	5037	600	23,62	2000	78,74	29	1,14	3,002	32,32	19,81	43,68	2,1	0,56
1811	6177	1087	3706	400	15,75	2200	86,61	29	1,14	2,209	23,78	14,42	31,80	1,6	0,41
2717	9265	1630	5559	600	23,62	2200	86,61	29	1,14	3,313	35,67	21,72	47,89	2,3	0,61
1981	6757	1189	4054	400	15,75	2400	94,49	29	1,14	2,416	26,01	15,65	34,51	1,7	0,45
2972	10135	1783	6081	600	23,62	2400	94,49	29	1,14	3,625	39,02	23,46	51,73	2,5	0,67