

**SORTE LINE**

**TECHNICAL INFORMATION**

MODEL CODE	Width x Height ( W x H )	Tube	Depth (D)	Pipe Centers (A)	Wall to Pipe Centers (L)	Depth From Wall (K)	Wall To Radiator Back (M)	Space Between Tubes (E)	Space Between Groups (G)	Tube Width (F)	Water Volume	Fuel Type
	mm	pieces	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	L	
5020116803000650	300 x 650	6 (2+2)	51	255	46/55	84/93	33/42	9	151	0,37	0,37	C-E-D
5020116803000950	300 x 950	8 (2+2)	51	255	46/55	84/93	33/42	9	165	0,54	0,54	C-E-D
5020116803001200	300 x 1200	10 (2+2)	51	255	46/55	84/93	33/42	9	159	0,68	0,68	C-E-D
5020116803001400	300 x 1400	12 (2+2)	51	255	46/55	84/93	33/42	9	145	0,80	0,8	C-E-D
5020116803001700	300 x 1700	14 (2+2)	51	255	46/55	84/93	33/42	9	153	0,97	0,97	C-E-D
5020116804000650	400 x 650	6 (2+2)	51	355	46/55	84/93	33/42	9	151	0,37	0,37	C-E-D
5020116804000950	400 x 950	8 (2+2)	51	355	46/55	84/93	33/42	9	165	0,54	0,54	C-E-D
5020116804001200	400 x 1200	10 (2+2)	51	355	46/55	84/93	33/42	9	159	0,68	0,68	C-E-D
5020116804001400	400 x 1400	12 (2+2)	51	355	46/55	84/93	33/42	9	145	0,80	0,8	C-E-D
5020116804001700	400 x 1700	14 (2+2)	51	355	46/55	84/93	33/42	9	153	0,97	0,97	C-E-D
5020116805000650	500 x 650	6 (2+2)	51	455	46/55	84/93	33/42	9	151	0,37	0,37	C-E-D
5020116805000950	500 x 950	8 (2+2)	51	455	46/55	84/93	33/42	9	165	0,54	0,54	C-E-D
5020116805001200	500 x 1200	10 (2+2)	51	455	46/55	84/93	33/42	9	159	0,68	0,68	C-E-D
5020116805001400	500 x 1400	12 (2+2)	51	455	46/55	84/93	33/42	9	145	0,80	0,8	C-E-D
5020116805001700	500 x 1700	14 (2+2)	51	455	46/55	84/93	33/42	9	153	0,97	0,97	C-E-D
5020116806000650	600 x 650	6 (2+2)	51	555	46/55	84/93	33/42	9	151	0,37	0,37	C-E-D
5020116806000950	600 x 950	8 (2+2)	51	555	46/55	84/93	33/42	9	165	0,54	0,54	C-E-D
5020116806001200	600 x 1200	10 (2+2)	51	555	46/55	84/93	33/42	9	159	0,68	0,68	C-E-D
5020116806001400	600 x 1400	12 (2+2)	51	555	46/55	84/93	33/42	9	145	0,80	0,8	C-E-D
5020116806001700	600 x 1700	14 (2+2)	51	555	46/55	84/93	33/42	9	153	0,97	0,97	C-E-D

**HEAT OUTPUTS INFORMATION**

MODEL CODE	Heat Outputs ΔT 50 °C		Heat Outputs ΔT 60 °C	
	Watt	Btu	Watt	Btu
5020116803000650	196	669	255	870
5020116803000950	273	931	355	1211
5020116803001200	343	1170	446	1521
5020116803001400	406	1385	528	1801
5020116803001700	483	1648	628	2142
5020116804000650	248	846	323	1102
5020116804000950	343	1170	446	1521
5020116804001200	431	1470	561	1914
5020116804001400	511	1743	665	2268
5020116804001700	605	2064	787	2684
5020116805000650	303	1034	394	1344
5020116805000950	416	1419	541	1845
5020116805001200	522	1781	679	2316
5020116805001400	620	2115	806	2749
5020116805001700	733	2500	953	3250
5020116806000650	360	1228	468	1596
5020116806000950	492	1678	640	2183
5020116806001200	616	2101	801	2732
5020116806001400	734	2503	955	3257
5020116806001700	866	2954	1126	3840

**LOGISTICS INFORMATION**

MODEL CODE	Net Weight	Gross Weight	Package Volume	Package Dimensions ( H x W x D )
mm	kg	kg	m³	mm
5020116803000650	3,7	4,2	0,03	750 x 340 x 85
5020116803000950	5	5,7	0,04	1050 x 340 x 85
5020116803001200	6,2	7,1	0,04	1300 x 340 x 85
5020116803001400	7,3	8,3	0,05	1500 x 340 x 85
5020116803001700	8,7	9,8	0,06	1800 x 340 x 85
5020116804000650	4,2	4,8	0,03	750 x 440 x 85
5020116804000950	5,7	6,5	0,04	1050 x 440 x 85
5020116804001200	7,1	8,1	0,05	1300 x 440 x 85
5020116804001400	8,3	9,5	0,06	1500 x 440 x 85
5020116804001700	9,8	11,2	0,07	1800 x 440 x 85
5020116805000650	4,7	5,4	0,04	750 x 540 x 85
5020116805000950	6,4	7,4	0,05	1050 x 540 x 85
5020116805001200	7,9	9,1	0,06	1300 x 540 x 85
5020116805001400	9,3	10,7	0,07	1500 x 540 x 85
5020116805001700	11	12,7	0,09	1800 x 540 x 85
5020116806000650	5,2	6,1	0,05	750 x 640 x 85
5020116806000950	7	8,2	0,06	1050 x 640 x 85
5020116806001200	8,7	10,2	0,08	1300 x 640 x 85
5020116806001400	10,3	12	0,09	1500 x 640 x 85
5020116806001700	12,2	14,1	0,1	1800 x 640 x 85