

VISTA PLUS W

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	
5130121503000700	300 x 700	7 (1+2+3+1)	31	255	69-90	84-105	54-75	15	120	1,03	1,03	C-E-D
5130121503001000	300 x 1000	11 (1+2+3+4+1)	31	255	69-90	84-105	54-75	15	109	1,46	1,46	C-E-D
5130121503001300	300 x 1300	14 (1+3+4+5+1)	31	255	69-90	84-105	54-75	15	139	1,90	1,9	C-E-D
5130121503001500	300 x 1500	10 (1+2+3+4+5+1)	31	255	69-90	84-105	54-75	15	130	2,19	2,19	C-E-D
5130121503001700	300 x 1700	10 (1+2+3+4+5+1)	31	255	69-90	84-105	54-75	15	122	2,48	2,48	C-E-D
5130121504000700	400 x 700	7 (1+2+3+1)	31	355	69-90	84-105	54-75	15	120	1,03	1,03	C-E-D
5130121504001000	400 x 1000	11 (1+2+3+4+1)	31	355	69-90	84-105	54-75	15	109	1,46	1,46	C-E-D
5130121504001300	400 x 1300	14 (1+3+4+5+1)	31	355	69-90	84-105	54-75	15	139	1,90	1,9	C-E-D
5130121504001500	400 x 1500	10 (1+2+3+4+5+1)	31	355	69-90	84-105	54-75	15	130	2,19	2,19	C-E-D
5130121504001700	400 x 1700	10 (1+2+3+4+5+1)	31	355	69-90	84-105	54-75	15	122	2,48	2,48	C-E-D
5130121505000700	500 x 700	7 (1+2+3+1)	31	455	69-90	84-105	54-75	15	120	1,03	1,03	C-E-D
5130121505001000	500 x 1000	11 (1+2+3+4+1)	31	455	69-90	84-105	54-75	15	109	1,46	1,46	C-E-D
5130121505001300	500 x 1300	14 (1+3+4+5+1)	31	455	69-90	84-105	54-75	15	139	1,90	1,9	C-E-D
5130121505001500	500 x 1500	10 (1+2+3+4+5+1)	31	455	69-90	84-105	54-75	15	130	2,19	2,19	C-E-D
5130121505001700	500 x 1700	10 (1+2+3+4+5+1)	31	455	69-90	84-105	54-75	15	122	2,48	2,48	C-E-D
5130121506000700	600 x 700	7 (1+2+3+1)	31	555	69-90	84-105	54-75	15	120	1,03	1,03	C-E-D
5130121506001000	600 x 1000	11 (1+2+3+4+1)	31	555	69-90	84-105	54-75	15	109	1,46	1,46	C-E-D
5130121506001300	600 x 1300	14 (1+3+4+5+1)	31	555	69-90	84-105	54-75	15	139	1,90	1,9	C-E-D
5130121506001500	600 x 1500	10 (1+2+3+4+5+1)	31	555	69-90	84-105	54-75	15	130	2,19	2,19	C-E-D
5130121506001700	600 x 1700	10 (1+2+3+4+5+1)	31	555	69-90	84-105	54-75	15	122	2,48	2,48	C-E-D

HEAT OUTPUTS INFORMATION

MODEL CODE	Heat Outputs ΔT 50 °C		Heat Outputs ΔT 60 °C	
	Watt	Btu	Watt	Btu
5130121503000700	125	427	163	556
5130121503001000	187	638	244	833
5130121503001300	241	822	314	1071
5130121503001500	276	942	359	1225
5130121503001700	329	1122	428	1460
5130121504000700	158	539	206	703
5130121504001000	238	812	310	1058
5130121504001300	306	1044	398	1358
5130121504001500	350	1194	455	1552
5130121504001700	422	1440	549	1873
5130121505000700	191	652	249	850
5130121505001000	291	993	379	1293
5130121505001300	373	1272	485	1654
5130121505001500	428	1460	557	1900
5130121505001700	519	1770	675	2302
5130121506000700	227	775	296	1010
5130121506001000	347	1184	452	1542
5130121506001300	444	1515	578	1971
5130121506001500	508	1733	661	2255
5130121506001700	619	2111	805	2746

LOGISTICS INFORMATION

MODEL CODE	Net Weight	Gross Weight	Package Volume	Package Dimensions (H x W x D)
	kg	kg	m³	mm
5130121503000700	1,7	2,3	0,02	800 x 440 x 55
5130121503001000	2,4	3,2	0,03	1100 x 440 x 85
5130121503001300	2,9	3,9	0,04	1400 x 440 x 55
5130121503001500	3,3	4,7	0,05	1600 x 540 x 55
5130121503001700	3,8	5,4	0,06	1800 x 540 x 55
5130121504000700	2,1	2,8	0,03	800 x 540 x 55
5130121504001000	2,8	3,8	0,04	1100 x 540 x 55
5130121504001300	3,5	4,7	0,05	1400 x 540 x 55
5130121504001500	3,9	5,7	0,09	1600 x 640 x 85
5130121504001700	4,6	6,6	0,1	1800 x 640 x 85
5130121505000700	2,4	3,3	0,05	800 x 640 x 85
5130121505001000	3,3	4,6	0,06	1100 x 640 x 85
5130121505001300	4,1	5,6	0,08	1400 x 640 x 85
5130121505001500	4,6	5,6	0,03	1600 x 340 x 55
5130121505001700	5,5	6,5	0,04	1800 x 340 x 55
5130121506000700	2,7	3,2	0,02	800 x 340 x 55
5130121506001000	3,8	4,5	0,03	1100 x 340 x 55
5130121506001300	4,7	5,5	0,03	1400 x 340 x 55
5130121506001500	5,3	6,2	0,03	1600 x 340 x 55
5130121506001700	6,3	7,6	0,05	1800 x 440 x 55