



# SPACESAVER™ SYSTEMS

## AVR95 DISCHARGE RATES IN WATTS PER CELL

**Ratings in Watts per cell at 77°F (25°C) to 1.60 v.p.c.**

Cell Type	1 Min	5 Min	10 Min	15 Min	20 Min	30 Min	1 Hr	1.5 Hr	2 Hr	3 Hr	4 Hr	5 Hr	6 Hr	7 Hr	8 Hr	9 Hr	10 Hr	12 Hr	16 Hr	20 Hr	24 Hr	48 Hr	72 Hr	100 Hr
AVR95-7	864	755	662	596	544	461	317	245	202	151	122	103	89.3	79.3	71.5	65.2	60.0	52.0	41.3	34.4	29.5	16.1	11.2	8.2
AVR95-9	1152	1007	883	794	725	614	422	326	269	202	162	137	119	106	95.3	86.9	80.0	69.3	55.1	45.8	39.3	21.5	14.9	11.0
AVR95-11	1440	1259	1104	993	906	768	528	408	336	252	203	171	149	132	119	109	100	86.7	68.9	57.3	49.1	26.9	18.6	13.7
AVR95-13	1728	1511	1324	1192	1087	921	633	489	404	302	243	205	179	159	143	130	120	104	82.6	68.7	58.9	32.3	22.4	16.5
AVR95-15	2016	1763	1545	1390	1269	1075	739	571	471	353	284	240	208	185	167	152	140	121	96.4	80.2	68.7	37.6	26.1	19.2
AVR95-17	2304	2014	1766	1589	1450	1228	844	652	538	403	325	274	238	211	191	174	160	139	110	91.7	78.6	43.0	29.8	22.0
AVR95-19	2592	2266	1986	1787	1631	1382	950	734	605	454	365	308	268	238	214	196	180	156	124	103	88.4	48.4	33.6	24.7
AVR95-21	2880	2518	2207	1986	1812	1535	1055	815	673	504	406	342	298	264	238	217	200	173	138	115	98.2	53.8	37.3	27.4
AVR95-23	3168	2770	2428	2185	1994	1689	1161	897	740	554	446	376	327	291	262	239	220	191	151	126	108	59.1	41.0	30.2
AVR95-25	3456	3022	2649	2383	2175	1843	1266	978	807	605	487	411	357	317	286	261	240	208	165	137	118	64.5	44.7	32.9
AVR95-27	3744	3273	2869	2582	2356	1996	1372	1060	875	655	528	445	387	344	310	282	260	225	179	149	128	69.9	48.5	35.7
AVR95-29	4032	3525	3090	2780	2537	2150	1477	1141	942	706	568	479	417	370	334	304	280	243	193	160	137	75.3	52.2	38.4
AVR95-31	4320	3777	3311	2979	2719	2303	1583	1223	1009	756	609	513	447	397	357	326	300	260	207	172	147	80.7	55.9	41.2
AVR95-33	4608	4029	3532	3178	2900	2457	1688	1304	1076	806	649	548	476	423	381	348	320	277	220	183	157	86.0	59.7	43.9

**Ratings in Watts per cell at 77°F (25°C) to 1.63 v.p.c.**

Cell Type	1 Min	5 Min	10 Min	15 Min	20 Min	30 Min	1 Hr	1.5 Hr	2 Hr	3 Hr	4 Hr	5 Hr	6 Hr	7 Hr	8 Hr	9 Hr	10 Hr	12 Hr	16 Hr	20 Hr	24 Hr	48 Hr	72 Hr	100 Hr
AVR95-7	829	728	641	578	528	452	312	243	200	151	121	102	89.1	79.2	71.3	65.0	59.9	51.9	41.2	34.3	29.4	16.1	11.2	8.2
AVR95-9	1106	971	854	770	705	602	416	324	267	201	162	137	119	106	95.1	86.7	79.8	69.1	54.9	45.7	39.2	21.5	14.9	11.0
AVR95-11	1382	1213	1068	963	881	753	520	405	333	251	202	171	149	132	119	108	99.8	86.4	68.7	57.1	49.0	26.8	18.6	13.7
AVR95-13	1658	1456	1281	1155	1057	903	624	486	400	302	243	205	178	158	143	130	120	104	82.4	68.6	58.8	32.2	22.3	16.4
AVR95-15	1935	1698	1495	1348	1233	1054	728	568	466	352	283	239	208	185	166	152	140	121	96.1	80.0	68.5	37.6	26.1	19.2
AVR95-17	2211	1941	1708	1540	1409	1204	832	649	533	402	324	273	238	211	190	173	160	138	110	91.4	78.3	42.9	29.8	21.9
AVR95-19	2487	2184	1922	1733	1585	1355	936	730	600	452	364	307	267	237	214	195	180	156	124	103	88.1	48.3	33.5	24.7
AVR95-21	2764	2426	2135	1925	1761	1505	1040	811	666	503	405	342	297	264	238	217	200	173	137	114	97.9	53.7	37.2	27.4
AVR95-23	3040	2669	2349	2118	1937	1656	1144	892	733	553	445	376	327	290	261	238	220	190	151	126	108	59.1	41.0	30.2
AVR95-25	3317	2912	2562	2310	2114	1806	1248	973	800	603	486	410	357	317	285	260	240	207	165	137	118	64.4	44.7	32.9
AVR95-27	3593	3154	2776	2503	2290	1957	1352	1054	866	653	526	444	386	343	309	282	259	225	179	149	127	69.8	48.4	35.6
AVR95-29	3869	3397	2989	2695	2466	2107	1456	1135	933	704	567	478	416	369	333	303	279	242	192	160	137	75.2	52.1	38.4
AVR95-31	4146	3639	3203	2888	2642	2258	1560	1216	999	754	607	512	446	396	357	325	299	259	206	171	147	80.5	55.8	41.1
AVR95-33	4422	3882	3416	3080	2818	2408	1664	1297	1066	804	648	547	475	422	380	347	319	277	220	183	157	85.9	59.6	43.9

**Ratings in Watts per cell at 77°F (25°C) to 1.67 v.p.c.**

Cell Type	1 Min	5 Min	10 Min	15 Min	20 Min	30 Min	1 Hr	1.5 Hr	2 Hr	3 Hr	4 Hr	5 Hr	6 Hr	7 Hr	8 Hr	9 Hr	10 Hr	12 Hr	16 Hr	20 Hr	24 Hr	48 Hr	72 Hr	100 Hr
AVR95-7	740	676	609	554	509	439	309	241	200	150	121	102	89.0	79.0	71.2	64.9	59.7	51.7	41.1	34.2	29.3	16.1	11.2	8.2
AVR95-9	987	901	812	739	679	585	412	322	267	200	162	136	119	105	94.9	86.5	79.7	69.0	54.8	45.6	39.1	21.4	14.9	10.9
AVR95-11	1233	1127	1015	923	848	731	515	402	333	250	202	170	148	132	119	108	99.6	86.2	68.5	57.0	48.8	26.8	18.6	13.7
AVR95-13	1480	1352	1218	1108	1018	877	618	483	400	300	242	204	178	158	142	130	119	103	82.2	68.4	58.6	32.1	22.3	16.4
AVR95-15	1727	1578	1421	1293	1188	1024	721	563	467	350	283	239	208	184	166	151	139	121	95.9	79.8	68.4	37.5	26.0	19.2
AVR95-17	1974	1803	1624	1478	1357	1170	824	644	533	400	323	273	237	211	190	173	159	138	110	91.1	78.1	42.8	29.7	21.9
AVR95-19	2220	2028	1827	1662	1527	1316	927	724	600	450	363	307	267	237	214	195	179	155	123	103	87.9	48.2	33.5	24.6
AVR95-21	2467	2254	2030	1847	1696	1462	1030	805	667	500	404	341	297	263	237	216	199	172	137	114	97.7	53.6	37.2	27.4
AVR95-23	2714	2479	2233	2032	1866	1609	1133	885	733	550	444	375	326	290	261	238	219	190	151	125	107	58.9	40.9	30.1
AVR95-25	2960	2704	2436	2216	2036	1755	1236	966	800	600	485	409	356	316	285	260	239	207	164	137	117	64.3	44.6	32.8
AVR95-27	3207	2930	2639	2401	2205	1901	1339	1046	867	651	525	443	385	342	308	281	259	224	178	148	127	69.6	48.3	35.6
AVR95-29	3454	3155	2842	2586	2375	2047	1442	1127	934	701	565	477	415	369	332	303	279	241	192	160	137	75.0	52.0	38.3
AVR95-31	3700	3381	3045	2770	2545	2194	1545	1207	1000	751	606	511	445	395	356	324	299	259	205	171	146	80.3	55.8	41.1
AVR95-33	3947	3606	3248	2955	2714	2340	1648	1288	1067	801	646	545	474	421	380	346	319	276	219	182	156	85.7	59.5	43.8



# SPACESAVER™ SYSTEMS

## AVR95 DISCHARGE RATES IN WATTS PER CELL (cont.)

**Ratings in Watts per cell at 77°F (25°C) to 1.70 v.p.c.**

Cell Type	1 Min	5 Min	10 Min	15 Min	20 Min	30 Min	1 Hr	1.5 Hr	2 Hr	3 Hr	4 Hr	5 Hr	6 Hr	7 Hr	8 Hr	9 Hr	10 Hr	12 Hr	16 Hr	20 Hr	24 Hr	48 Hr	72 Hr	100 Hr
AVR95-7	716	648	584	530	490	424	303	240	199	150	121	102	88.8	78.9	71.1	64.8	59.7	51.7	41.1	34.1	29.3	16.1	11.1	8.2
AVR95-9	954	864	779	707	653	566	404	320	265	200	161	136	118	105	94.8	86.4	79.6	68.9	54.7	45.5	39.0	21.4	14.9	10.9
AVR95-11	1193	1080	973	884	816	707	505	400	331	249	201	170	148	131	118	108	99.5	86.2	68.4	56.9	48.8	26.8	18.6	13.7
AVR95-13	1431	1296	1168	1061	979	848	606	480	397	299	242	204	178	158	142	130	119	103	82.1	68.3	58.5	32.1	22.3	16.4
AVR95-15	1670	1512	1362	1237	1143	990	708	560	464	349	282	238	207	184	166	151	139	121	95.8	79.7	68.3	37.5	26.0	19.1
AVR95-17	1908	1728	1557	1414	1306	1131	809	640	530	399	322	272	237	210	190	173	159	138	109	91.0	78.0	42.8	29.7	21.9
AVR95-19	2147	1944	1752	1591	1469	1273	910	719	596	449	363	306	266	237	213	194	179	155	123	102	87.8	48.2	33.4	24.6
AVR95-21	2385	2160	1946	1768	1632	1414	1011	799	662	499	403	340	296	263	237	216	199	172	137	114	97.5	53.5	37.1	27.3
AVR95-23	2624	2376	2141	1945	1795	1555	1112	879	729	549	443	374	325	289	261	238	219	190	151	125	107	58.9	40.8	30.1
AVR95-25	2862	2592	2336	2121	1959	1697	1213	959	795	599	484	408	355	315	284	259	239	207	164	137	117	64.2	44.6	32.8
AVR95-27	3101	2809	2530	2298	2122	1838	1314	1039	861	649	524	442	385	342	308	281	259	224	178	148	127	69.6	48.3	35.5
AVR95-29	3339	3025	2725	2475	2285	1980	1415	1119	927	699	564	476	414	368	332	302	278	241	192	159	137	74.9	52.0	38.3
AVR95-31	3578	3241	2920	2652	2448	2121	1516	1199	993	748	604	510	444	394	355	324	298	259	205	171	146	80.3	55.7	41.0
AVR95-33	3817	3457	3114	2829	2612	2262	1617	1279	1060	798	645	544	473	421	379	346	318	276	219	182	156	85.6	59.4	43.7

**Ratings in Watts per cell at 77°F (25°C) to 1.75 v.p.c.**

Cell Type	1 Min	5 Min	10 Min	15 Min	20 Min	30 Min	1 Hr	1.5 Hr	2 Hr	3 Hr	4 Hr	5 Hr	6 Hr	7 Hr	8 Hr	9 Hr	10 Hr	12 Hr	16 Hr	20 Hr	24 Hr	48 Hr	72 Hr	100 Hr
AVR95-7	637	581	533	491	456	400	294	234	196	148	120	102	88.5	78.6	70.9	64.6	59.5	51.6	41.0	34.1	29.2	16.0	11.1	8.2
AVR95-9	849	775	710	655	608	533	392	312	261	198	160	136	118	105	94.5	86.2	79.4	68.8	54.6	45.4	38.9	21.3	14.8	10.9
AVR95-11	1061	969	888	819	760	666	490	391	326	247	200	169	147	131	118	108	99.2	86.0	68.3	56.8	48.7	26.7	18.5	13.6
AVR95-13	1273	1163	1066	982	913	800	589	469	392	297	240	203	177	157	142	129	119	103	81.9	68.2	58.4	32.0	22.2	16.4
AVR95-15	1486	1357	1243	1146	1065	933	687	547	457	346	281	237	206	183	165	151	139	120	95.6	79.5	68.1	37.4	25.9	19.1
AVR95-17	1698	1550	1421	1310	1217	1066	785	625	522	396	321	271	236	210	189	172	159	138	109	90.9	77.9	42.7	29.6	21.8
AVR95-19	1910	1744	1598	1474	1369	1200	883	703	587	445	361	305	265	236	213	194	179	155	123	102	87.6	48.0	33.3	24.5
AVR95-21	2122	1938	1776	1637	1521	1333	981	781	653	495	401	339	295	262	236	215	198	172	137	114	97.3	53.4	37.0	27.3
AVR95-23	2334	2132	1954	1801	1673	1466	1079	859	718	544	441	373	324	288	260	237	218	189	150	125	107	58.7	40.7	30.0
AVR95-25	2547	2326	2131	1965	1825	1599	1177	937	783	594	481	407	354	315	284	259	238	206	164	136	117	64.0	44.4	32.7
AVR95-27	2759	2519	2309	2129	1977	1733	1275	1016	849	643	521	440	383	341	307	280	258	224	177	148	127	69.4	48.1	35.4
AVR95-29	2971	2713	2487	2292	2129	1866	1373	1094	914	693	561	474	413	367	331	302	278	241	191	159	136	74.7	51.8	38.2
AVR95-31	3183	2907	2664	2456	2281	1999	1471	1172	979	742	601	508	442	393	354	323	298	258	205	170	146	80.1	55.5	40.9
AVR95-33	3396	3101	2842	2620	2433	2133	1569	1250	1044	792	641	542	472	419	378	345	317	275	218	182	156	85.4	59.2	43.6

**Ratings in Watts at 77°F (25°C) to 1.80 v.p.c.**

Cell Type	1 Min	5 Min	10 Min	15 Min	20 Min	30 Min	1 Hr	1.5 Hr	2 Hr	3 Hr	4 Hr	5 Hr	6 Hr	7 Hr	8 Hr	9 Hr	10 Hr	12 Hr	16 Hr	20 Hr	24 Hr	48 Hr	72 Hr	100 Hr
AVR95-7	571	525	485	447	416	367	278	225	190	145	118	100	87.5	77.8	70.3	64.1	59.1	51.3	40.7	33.9	29.1	15.9	11.1	8.1
AVR95-9	761	700	646	596	555	489	371	300	253	194	158	134	117	104	93.7	85.5	78.8	68.4	54.3	45.2	38.8	21.3	14.7	10.8
AVR95-11	952	875	808	745	694	611	463	374	316	242	197	167	146	130	117	107	98.5	85.5	67.9	56.5	48.5	26.6	18.4	13.6
AVR95-13	1142	1050	969	894	832	733	556	449	380	290	237	201	175	156	141	128	118	103	81.5	67.8	58.2	31.9	22.1	16.3
AVR95-15	1332	1225	1131	1043	971	856	649	524	443	339	276	234	204	182	164	150	138	120	95.1	79.1	67.8	37.2	25.8	19.0
AVR95-17	1523	1400	1292	1192	1110	978	741	599	506	387	316	268	233	208	187	171	158	137	109	90.5	77.5	42.5	29.5	21.7
AVR95-19	1713	1575	1454	1341	1248	1100	834	674	569	436	355	301	263	234	211	192	177	154	122	102	87.2	47.8	33.2	24.4
AVR95-21	1903	1750	1615	1489	1387	1222	927	749	633	484	394	334	292	259	234	214	197	171	136	113	96.9	53.1	36.8	27.1
AVR95-23	2093	1925	1777	1638	1526	1344	1019	824	696	532	434	368	321	285	258	235	217	188	149	124	107	58.4	40.5	29.8
AVR95-25	2284	2100	1938	1787	1665	1467	1112	899	759	581	473	401	350	311	281	257	236	205	163	136	116	63.8	44.2	32.5
AVR95-27	2474	2274	2100	1936	1803	1589	1205	974	822	629	513	435	379	337	305	278	256	222	177	147	126	69.1	47.9	35.3
AVR95-29	2664	2449	2261	2085	1942	1711	1297	1049	886	678	552	468	408	363	328	299	276	239	190	158	136	74.4	51.6	38.0
AVR95-31	2855	2624	2423	2234	2081	1833	1390	1123	949	726	592	502	438	389	351	321	296	256	204	170	145	79.7	55.3	40.7
AVR95-33	3045	2799	2584	2383	2219	1956	1483	1198	1012	774	631	535	467	415	375	342	315	273	217	181	155	85.0	59.0	43.4



# SPACE SAVER™ SYSTEMS

## AVR95 DISCHARGE RATES IN WATTS PER CELL (cont.)

Ratings in Watts per cell at 77°F (25°C) to 1.85 v.p.c.

Cell Type	1 Min	5 Min	10 Min	15 Min	20 Min	30 Min	1 Hr	1.5 Hr	2 Hr	3 Hr	4 Hr	5 Hr	6 Hr	7 Hr	8 Hr	9 Hr	10 Hr	12 Hr	16 Hr	20 Hr	24 Hr	48 Hr	72 Hr	100 Hr
AVR95-7	469	440	416	391	369	332	256	210	179	139	114	98.7	84.8	75.6	68.4	62.5	57.7	50.2	40.0	33.3	28.6	15.7	10.9	8.0
AVR95-9	625	587	554	521	492	443	341	280	238	185	152	132	113	101	91.2	83.4	77.0	66.9	53.3	44.4	38.1	20.9	14.5	10.6
AVR95-11	781	734	693	652	615	553	427	350	298	231	190	164	141	126	114	104	96.2	83.6	66.6	55.5	47.6	26.1	18.1	13.3
AVR95-13	938	881	831	782	738	664	512	420	358	277	228	197	170	151	137	125	115	100	79.9	66.6	57.1	31.3	21.7	16.0
AVR95-15	1094	1027	970	912	861	775	597	490	417	323	265	230	198	176	160	146	135	117	93.3	77.7	66.6	36.6	25.3	18.6
AVR95-17	1250	1174	1108	1043	983	886	682	560	477	369	303	263	226	202	182	167	154	134	107	88.8	76.1	41.8	28.9	21.3
AVR95-19	1407	1321	1247	1173	1106	996	768	630	537	416	341	296	254	227	205	188	173	151	120	99.9	85.7	47.0	32.6	24.0
AVR95-21	1563	1468	1385	1303	1229	1107	853	700	596	462	379	329	283	252	228	208	192	167	133	111	95.2	52.2	36.2	26.6
AVR95-23	1719	1615	1524	1434	1352	1218	938	770	656	508	417	362	311	277	251	229	212	184	147	122	105	57.5	39.8	29.3
AVR95-25	1876	1761	1662	1564	1475	1328	1024	840	715	554	455	395	339	302	274	250	231	201	160	133	114	62.7	43.4	31.9
AVR95-27	2032	1908	1801	1694	1598	1439	1109	910	775	600	493	428	367	328	296	271	250	217	173	144	124	67.9	47.0	34.6
AVR95-29	2188	2055	1939	1825	1721	1550	1194	980	835	646	531	460	396	353	319	292	269	234	187	155	133	73.1	50.7	37.3
AVR95-31	2344	2202	2078	1955	1844	1660	1280	1050	894	693	569	493	424	378	342	313	289	251	200	167	143	78.3	54.3	39.9
AVR95-33	2501	2349	2216	2085	1967	1771	1365	1120	954	739	607	526	452	403	365	334	308	268	213	178	152	83.6	57.9	42.6

Ratings in Watts per cell at 77°F (25°C) to 1.88 v.p.c.

Cell Type	1 Min	5 Min	10 Min	15 Min	20 Min	30 Min	1 Hr	1.5 Hr	2 Hr	3 Hr	4 Hr	5 Hr	6 Hr	7 Hr	8 Hr	9 Hr	10 Hr	12 Hr	16 Hr	20 Hr	24 Hr	48 Hr	72 Hr	100 Hr
AVR95-7	424	406	383	360	342	308	240	202	170	132	109	93.3	82.0	73.3	66.3	60.8	56.2	48.9	39.0	32.5	27.9	15.2	10.6	7.8
AVR95-9	565	541	510	480	455	411	320	269	226	176	146	124	109	97.7	88.5	81.1	74.9	65.2	52.0	43.3	37.1	20.3	14.1	10.4
AVR95-11	706	677	638	600	569	514	400	336	283	220	182	156	137	122	111	101	93.6	81.4	65.0	54.1	46.4	25.4	17.6	13.0
AVR95-13	847	812	765	720	683	617	480	404	339	264	218	187	164	147	133	122	112	97.7	78.0	65.0	55.7	30.5	21.2	15.6
AVR95-15	989	947	893	840	797	720	560	471	396	308	255	218	191	171	155	142	131	114	91.0	75.8	65.0	35.5	24.7	18.1
AVR95-17	1130	1083	1020	960	911	822	640	538	452	352	291	249	219	195	177	162	150	130	104	86.6	74.3	40.6	28.2	20.7
AVR95-19	1271	1218	1148	1080	1025	925	719	606	509	396	327	280	246	220	199	182	168	147	117	97.4	83.6	45.7	31.7	23.3
AVR95-21	1412	1353	1275	1200	1139	1028	799	673	565	440	364	311	273	244	221	203	187	163	130	108	92.8	50.8	35.3	25.9
AVR95-23	1554	1489	1403	1319	1252	1131	879	740	622	484	400	342	301	269	243	223	206	179	143	119	102	55.8	38.8	28.5
AVR95-25	1695	1624	1531	1439	1366	1234	959	807	678	528	437	373	328	293	265	243	225	195	156	130	111	60.9	42.3	31.1
AVR95-27	1836	1759	1658	1559	1480	1337	1039	875	735	572	473	405	355	318	287	264	243	212	169	141	121	66.0	45.8	33.7
AVR95-29	1977	1895	1786	1679	1594	1439	1119	942	791	617	509	436	383	342	310	284	262	228	182	152	130	71.1	49.4	36.3
AVR95-31	2119	2030	1913	1799	1708	1542	1199	1009	848	661	546	467	410	366	332	304	281	244	195	162	139	76.1	52.9	38.9
AVR95-33	2260	2165	2041	1919	1822	1645	1279	1077	904	705	582	498	437	391	354	324	299	261	208	173	149	81.2	56.4	41.5

Ratings in Watts per cell at 77°F (25°C) to 1.90 v.p.c.

Cell Type	1 Min	5 Min	10 Min	15 Min	20 Min	30 Min	1 Hr	1.5 Hr	2 Hr	3 Hr	4 Hr	5 Hr	6 Hr	7 Hr	8 Hr	9 Hr	10 Hr	12 Hr	16 Hr	20 Hr	24 Hr	48 Hr	72 Hr	100 Hr
AVR95-7	394	378	359	337	320	291	227	189	162	127	105	90.4	79.5	71.2	64.6	59.2	54.7	47.6	38.0	31.6	27.1	14.9	10.3	7.6
AVR95-9	526	504	478	449	427	387	303	252	216	170	140	121	106	95.0	86.1	78.9	73.0	63.4	50.6	42.2	36.2	19.8	13.7	10.1
AVR95-11	657	630	598	561	534	484	378	315	270	212	175	151	133	119	108	98.7	91.2	79.3	63.3	52.7	45.2	24.8	17.2	12.6
AVR95-13	789	756	717	673	640	581	454	377	324	254	210	181	159	142	129	118	109	95.2	75.9	63.3	54.3	29.7	20.6	15.1
AVR95-15	920	882	837	785	747	678	530	440	378	297	246	211	186	166	151	138	128	111	88.6	73.8	63.3	34.7	24.0	17.6
AVR95-17	1051	1008	957	897	854	775	605	503	432	339	281	241	212	190	172	158	146	127	101	84.4	72.4	39.7	27.4	20.2
AVR95-19	1183	1134	1076	1010	961	872	681	566	486	382	316	271	239	214	194	178	164	143	114	94.9	81.4	44.6	30.9	22.7
AVR95-21	1314	1260	1196	1122	1067	968	757	629	540	424	351	301	265	237	215	197	182	159	127	105	90.4	49.6	34.3	25.2
AVR95-23	1446	1386	1315	1234	1174	1065	832	692	594	466	386	332	292	261	237	217	201	174	139	116	99.5	54.5	37.7	27.7
AVR95-25	1577	1512	1435	1346	1281	1162	908	755	648	509	421	362	318	285	258	237	219	190	152	127	109	59.5	41.2	30.2
AVR95-27	1709	1638	1555	1458	1388	1259	984	818	702	551	456	392	345	309	280	257	237	206	165	137	118	64.4	44.6	32.8
AVR95-29	1840	1764	1674	1571	1494	1356	1059	881	756	594	491	422	371	332	301	276	255	222	177	148	127	69.4	48.0	35.3
AVR95-31	1971	1890	1794	1683	1601	1453	1135	944	810	636	526	452	398	356	323	296	274	238	190	158	136	74.4	51.5	37.8
AVR95-33	2103	2016	1913	1795	1708	1549	1211	1006	864	678	561	482	424	380	344	316	292	254	202	169	145	79.3	54.9	40.3



# SPACESAVER™ SYSTEMS

## AVR95 DISCHARGE RATES IN WATTS PER CELL (cont.)

Ratings in Watts per cell at 77°F (25°C) to 1.94 v.p.c.

Cell Type	1 Min	5 Min	10 Min	15 Min	20 Min	30 Min	1 Hr	1.5 Hr	2 Hr	3 Hr	4 Hr	5 Hr	6 Hr	7 Hr	8 Hr	9 Hr	10 Hr	12 Hr	16 Hr	20 Hr	24 Hr	48 Hr	72 Hr	100 Hr
AVR95-7							197	165	143	114	95.3	82.2	72.7	65.2	59.3	54.4	50.3	43.8	35.0	29.1	25.0	13.7	9.5	7.0
AVR95-9							263	220	191	152	127	110	96.9	87.0	79.0	72.5	67.0	58.4	46.6	38.8	33.3	18.3	12.7	9.3
AVR95-11							328	276	239	190	159	137	121	109	98.8	90.7	83.8	73.0	58.3	48.5	41.7	22.9	15.8	11.6
AVR95-13							394	331	287	228	191	164	145	130	119	109	101	87.6	69.9	58.2	50.0	27.5	19.0	14.0
AVR95-15							460	386	335	266	222	192	170	152	138	127	117	102	81.6	67.9	58.4	32.1	22.2	16.3
AVR95-17							525	441	382	304	254	219	194	174	158	145	134	117	93.3	77.6	66.7	36.6	25.3	18.6
AVR95-19							591	496	430	342	286	247	218	196	178	163	151	131	105	87.3	75.0	41.2	28.5	20.9
AVR95-21							657	551	478	380	318	274	242	217	198	181	168	146	117	97.0	83.4	45.8	31.6	23.3
AVR95-23							722	606	526	418	349	302	267	239	217	199	184	161	128	107	91.7	50.4	34.8	25.6
AVR95-25							788	661	574	456	381	329	291	261	237	218	201	175	140	116	100	55.0	38.0	27.9
AVR95-27							854	717	621	494	413	356	315	283	257	236	218	190	152	126	108	59.5	41.1	30.2
AVR95-29							919	772	669	532	445	384	339	304	277	254	235	204	163	136	117	64.1	44.3	32.6
AVR95-31							985	827	717	570	477	411	363	326	296	272	251	219	175	146	125	68.7	47.5	34.9
AVR95-33							1051	882	765	608	508	439	388	348	316	290	268	234	187	155	133	73.3	50.6	37.2

**EAST PENN manufacturing co., inc.**

Lyon Station, PA 19536-0147 Phone: 610-682-6361 Fax: 610-682-4781

Order Department Hotline: 610-682-4231

www.eastpennunigy.com

E-mail: sales@eastpennunigy.com

E.P.M. Form No. 0975C Rev. 1/12  
© 2012 by EPM Printed in U.S.A.

DISTRIBUTED BY:

All data subject to change without notice.  
No part of this document may be copied or reproduced, electronically  
or mechanically, without written permission from the company.