



---

**Информация о  
продукте**

---



**Никель-кадмиевые аккумуляторы с ламельными пластинами VARTA разработаны для промышленного применения, требующего высокой надежности и безопасности. Серия RM оптимальна при ее применении в режиме разряда от 30 минут до 3 часов и более.**

Основные сферы применения батареи RM - ж/д транспорт, телекоммуникационные системы, системы бесперебойного питания и морской транспорт.

Опираясь на свой более чем 100 летний опыт проектирования и производства никель-кадмиевых батарей, а также, следуя традиции непрерывного совершенствования и технического развития, компания EnerSys предлагает Вам ряд передовых решений для самых различных сфер применения.

Эффективность затрат, надежность и долгий срок службы обуславливают популярность никель-кадмиевой батареи серии VARTA RM на рынке как самой энергоемкой системы.

## Свойства и преимущества

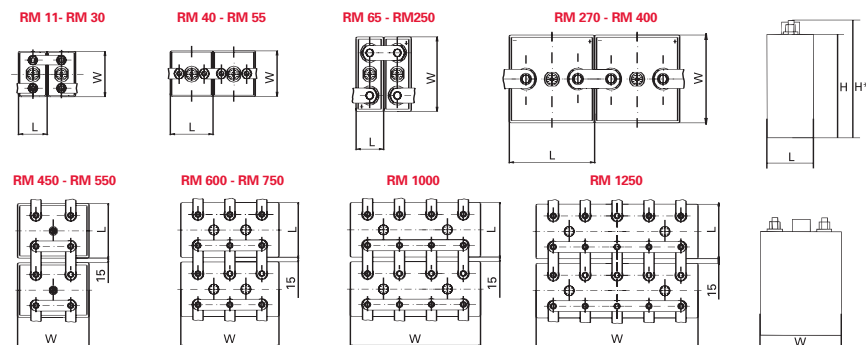
- Диапазон емкости: 11 Ач - 1250 Ач
- Рекомендуемое время разряда: 30 до 180 минут.
- Высокое конечное напряжение (1,15 В на элемент.) при 5-часовом разряде током I5
- Превосходная стойкость к электрическим и механическим воздействиям.
- Конструкция полюсных пластин исключает риск поломки полюсных выводов или внезапного выхода элемента из строя
- Рабочая температура: -40 °C до +50 °C
- Подтвержденный длительный срок службы: 20 лет в режиме стационарного аккумулятора.
- Долгий срок хранения.
- Усиленная конструкция пластины - практическая и устойчивая к ошибкам технического обслуживания.
- Большой запас электролита - долгий интервал между техническим обслуживанием.
- Прозрачный пластиковый корпус - возможность отслеживать уровень электролита.
- Соответствие стандарту IEC60623/KM...P

## Общая спецификация

Тип*	Емкость (Ач)		Номинальные габаритные размеры						Масса				Конфигурация Полюсного вывода		
	по IEC60623 пп. 1.3.3.		длина мм	дм	ширина мм	дм	высота мм	дм	высота* мм	дм	без электролита Кг	Включая электролит Кг		lbs	
RM 11	11		46	1.8	85	3.3	167	6.6	187	7.4	0.71	1.6	1.03	2.3	M10 M
RM 18	18		46	1.8	85	3.3	237	9.3	257	10.1	1.04	2.3	1.48	3.3	M10 M
RM 24	24		46	1.8	85	3.3	237	9.3	257	10.1	1.20	2.6	1.59	3.5	M10 M
RM 30	30		46	1.8	85	3.3	237	9.3	257	10.1	1.35	3.0	1.72	3.8	M10 M
RM 40	40		85	3.3	85	3.3	237	9.3	257	10.1	1.88	4.1	2.76	6.1	M10 M
RM 48	48		85	3.3	85	3.3	237	9.3	257	10.1	2.05	4.5	2.82	6.2	M10 M
RM 55	55		85	3.3	85	3.3	237	9.3	257	10.1	2.30	5.1	2.97	6.5	M10 M
RM 65	65		53	2.1	134	5.3	364	14.3	392	15.4	3.56	7.8	4.85	10.7	M8 F
RM 75	75		53	2.1	134	5.3	364	14.3	392	15.4	3.78	8.3	5.00	11.0	M8 F
RM 90	90		69	2.7	134	5.3	364	14.3	392	15.4	4.36	9.6	6.18	13.6	M8 F
RM 110	110		69	2.7	134	5.3	364	14.3	392	15.4	4.94	10.8	6.51	14.4	M8 F
RM 125	125		70	2.8	164	6.5	364	14.3	392	15.4	5.61	12.4	7.67	16.9	M8 F
RM 140	140		70	2.8	164	6.5	364	14.3	392	15.4	6.04	13.3	7.84	17.3	M8 F
RM 160	160		108	4.2	164	6.5	364	14.3	392	15.4	6.92	15.3	10.61	23.4	M8 F
RM 185	185		108	4.2	164	6.5	364	14.3	392	15.4	7.50	16.5	10.91	24.1	M8 F
RM 205	205		108	4.2	164	6.5	364	14.3	392	15.4	8.27	18.2	11.17	24.6	M8 F
RM 225	225		108	4.2	164	6.5	364	14.3	392	15.4	8.82	19.4	11.62	25.6	M8 F
RM 250	250		108	4.2	164	6.5	364	14.3	392	15.4	9.62	21.2	12.22	26.9	M8 F
RM 270	270		164	6.5	158	6.2	364	14.3	392	15.4	11.20	24.7	16.30	35.9	M10 F
RM 300	300		164	6.5	158	6.2	364	14.3	392	15.4	11.50	25.5	16.50	36.4	M10 F
RM 320	320		164	6.5	158	6.2	364	14.3	392	15.4	12.20	26.9	17.00	37.5	M10 F
RM 340	340		164	6.5	158	6.2	364	14.3	392	15.4	13.00	28.7	17.50	38.6	M10 F
RM 355	355		164	6.5	158	6.2	364	14.3	392	15.4	13.70	30.2	18.00	39.7	M10 F
RM 380	380		164	6.5	158	6.2	364	14.3	392	15.4	14.40	31.7	18.50	40.8	M10 F
RM 400	400		164	6.5	158	6.2	364	14.3	392	15.4	15.10	33.3	18.90	41.7	M10 F
RM 450	450		176	6.9	246	9.7	382	15.0	408	16.1	20.00	44.1	27.30	60.2	M10 F
RM 500	500		176	6.9	246	9.7	382	15.0	408	16.1	21.20	46.7	28.30	62.4	M10 F
RM 550	550		176	6.9	246	9.7	382	15.0	408	16.1	22.40	49.4	29.30	64.6	M10 F
RM 600	600		176	6.9	368	14.5	382	15.0	408	16.1	27.00	59.5	40.70	89.7	M10 F
RM 675	675		176	6.9	368	14.5	382	15.0	408	16.1	29.50	65.0	41.90	92.4	M10 F
RM 750	750		176	6.9	368	14.5	382	15.0	408	16.1	32.00	70.5	43.10	95.0	M10 F
RM 1000	1000		176	6.9	448	17.6	382	15.0	408	16.1	42.80	94.4	56.00	123.5	M10 F
RM 1250	1250		176	6.9	558	22.0	382	15.0	408	16.1	52.40	115.5	68.90	151.9	M10 F

\* с учетом высоты полюсных выводов

## Схема расположения выводов



Ток (Амперы) до 1.15В при 20°C (68°F)

Тип	Минуты				Часы									
	5	10	20	30	1	1.5	2	3	5	6	7	8	9	10
RM 11	8.00	7.40	6.60	6.20	5.10	4.29	3.70	2.86	2.20	1.85	1.60	1.42	1.27	1.16
RM 18	13.10	12.20	10.80	10.10	8.30	7.00	6.10	4.68	3.60	3.03	2.62	2.32	2.08	1.89
RM 24	17.50	16.20	14.40	13.50	11.00	9.40	8.10	6.24	4.80	4.04	3.50	3.09	2.77	2.52
RM 30	21.90	20.30	18.00	16.90	13.80	11.70	10.10	7.80	6.00	5.05	4.37	3.86	3.47	3.15
RM 40	30.80	27.10	24.00	22.50	18.30	15.60	13.40	10.40	8.00	6.73	5.83	5.15	4.62	4.20
RM 48	40.40	35.60	31.50	29.60	23.50	20.50	17.70	13.50	9.60	8.08	6.99	6.18	5.55	5.04
RM 55	50.00	44.00	39.00	36.60	28.60	25.30	22.00	16.50	11.00	9.26	8.01	7.08	6.36	5.78
RM 65	51.00	48.00	44.00	41.00	32.00	27.10	23.90	17.80	13.00	10.90	9.50	8.40	7.50	6.80
RM 75	59.00	56.00	50.00	47.00	37.00	31.30	27.50	20.50	15.00	12.60	10.90	9.70	8.70	7.90
RM 90	71.00	67.00	61.00	56.00	44.00	37.60	33.10	24.60	18.00	15.20	13.10	11.60	10.40	9.50
RM 110	87.00	82.00	74.00	69.00	54.00	45.90	40.40	30.10	22.00	18.50	16.00	14.20	12.70	11.60
RM 125	98.00	88.00	81.00	78.00	59.00	51.00	44.50	35.40	25.00	21.00	18.20	16.10	14.40	13.10
RM 140	109.00	99.00	89.00	81.00	66.00	57.00	49.90	39.60	28.00	23.60	20.40	18.00	16.20	14.70
RM 160	125.00	113.00	101.00	92.00	76.00	65.00	57.00	45.30	32.00	26.90	23.30	20.60	18.50	16.80
RM 185	144.00	131.00	117.00	106.00	88.00	75.00	66.00	52.30	37.00	31.10	27.00	23.80	21.40	19.40
RM 205	160.00	145.00	130.00	118.00	97.00	83.00	73.00	58.00	41.00	34.50	29.90	26.40	23.70	21.50
RM 225	169.00	153.00	137.00	124.00	102.00	91.00	80.00	60.00	45.00	37.90	32.80	29.00	26.00	23.60
RM 250	187.00	170.00	152.00	138.00	114.00	101.00	89.00	66.70	50.00	42.10	36.40	32.20	28.90	26.30
RM 270	202.00	183.00	164.00	149.00	123.00	109.00	96.00	72.00	54.00	45.50	39.30	34.80	31.20	28.40
RM 300	232.00	215.00	191.00	177.00	146.00	132.00	112.00	84.00	60.00	50.50	43.70	38.60	34.70	31.50
RM 320	248.00	229.00	203.00	189.00	156.00	141.00	120.00	89.60	64.00	53.90	46.60	41.20	37.00	33.60
RM 340	263.00	243.00	216.00	201.00	166.00	150.00	127.00	95.20	68.00	57.20	49.50	43.80	39.30	35.70
RM 355	275.00	254.00	226.00	209.00	173.00	157.00	133.00	99.00	71.00	59.80	51.70	45.70	41.00	37.30
RM 380	294.00	272.00	242.00	224.00	185.00	168.00	142.00	106.00	76.00	64.00	55.40	48.90	43.90	39.90
RM 400	302.00	279.00	248.00	230.00	190.00	172.00	146.00	112.00	80.00	67.30	58.30	51.50	46.20	42.00
RM 450	337.00	306.00	277.00	248.00	205.00	192.00	180.00	135.00	90.00	76.00	66.00	58.00	52.00	47.00
RM 500	374.00	340.00	308.00	276.00	228.00	213.00	200.00	150.00	100.00	84.00	73.00	64.00	58.00	52.00
RM 550	412.00	374.00	339.00	303.00	251.00	235.00	220.00	165.00	110.00	93.00	81.00	71.00	64.00	57.00
RM 600	449.00	408.00	369.00	331.00	273.00	256.00	240.00	180.00	120.00	101.00	87.00	77.00	69.00	63.00
RM 675	506.00	459.00	416.00	372.00	308.00	288.00	270.00	203.00	135.00	114.00	98.00	87.00	78.00	71.00
RM 750	562.00	510.00	462.00	413.00	342.00	320.00	300.00	225.00	150.00	126.00	109.00	97.00	87.00	79.00
RM 1000	749.00	680.00	616.00	551.00	456.00	427.00	400.00	300.00	200.00	168.00	146.00	129.00	116.00	105.00
RM 1250	936.00	850.00	769.00	689.00	569.00	533.00	500.00	375.00	250.00	210.00	182.00	161.00	144.00	131.00

Ток (Амперы) до 1.10В при 20°C (68°F)

Тип	Минуты				Часы									
	5	10	20	30	1	1.5	2	3	5	6	7	8	9	10
RM 11	11.70	10.20	8.60	8.00	6.50	5.24	4.47	3.30	2.33	1.95	1.68	1.47	1.32	1.19
RM 18	19.10	16.60	14.10	13.10	10.60	8.60	7.30	5.40	3.82	3.20	2.75	2.42	2.16	1.95
RM 24	25.40	22.20	18.80	17.40	14.10	11.40	9.80	7.20	5.09	4.26	3.66	3.22	2.87	2.60
RM 30	31.80	27.70	23.50	21.80	17.60	14.30	12.20	9.00	6.36	5.32	4.58	4.02	3.59	3.24
RM 40	38.80	34.50	30.80	28.30	23.40	19.00	16.40	12.00	8.48	7.09	6.11	5.36	4.79	4.32
RM 48	50.90	45.30	40.40	37.20	28.80	24.20	20.60	15.10	10.00	8.37	7.20	6.33	5.64	5.10
RM 55	63.00	56.00	50.00	46.00	34.10	29.40	24.80	18.10	11.50	9.62	8.28	7.27	6.49	5.87
RM 65	71.00	66.00	59.00	54.00	41.00	33.40	28.80	20.40	13.80	11.55	9.94	8.73	7.79	7.04
RM 75	82.00	76.00	68.00	62.00	48.00	38.60	33.20	23.50	15.90	13.30	11.45	10.06	8.97	8.11
RM 90	98.00	92.00	82.00	74.00	57.00	46.30	39.80	28.20	19.10	15.98	13.75	12.08	10.78	9.74
RM 110	120.00	112.00	100.00	91.00	70.00	56.60	48.70	34.50	23.30	19.49	16.78	14.74	13.15	11.88
RM 125	128.00	116.00	107.00	98.00	75.00	64.00	54.30	39.60	26.30	22.00	18.90	16.60	14.80	13.40
RM 140	143.00	130.00	120.00	109.00	88.00	72.00	60.80	44.40	29.40	24.60	21.20	18.60	16.60	15.00
RM 160	164.00	148.00	137.00	125.00	101.00	82.00	69.50	50.70	33.60	28.10	24.20	21.30	19.00	17.10
RM 185	190.00	171.00	158.00	144.00	116.00	95.00	80.00	58.70	38.90	32.50	28.00	24.60	22.00	19.80
RM 205	210.00	190.00	175.00	160.00	129.00	105.00	89.00	65.00	43.10	36.10	31.00	27.30	24.30	22.00
RM 225	221.00	200.00	184.00	169.00	136.00	115.00	98.00	69.80	47.30	39.60	34.10	29.90	26.70	24.10
RM 250	246.00	222.00	205.00	187.00	151.00	128.00	109.00	77.60	52.60	44.00	37.90	33.30	29.70	26.80
RM 270	266.00	240.00	221.00	202.00	163.00	138.00	117.00	83.80	56.80	47.50	40.90	35.90	32.10	29.00
RM 300	312.00	281.00	260.00	232.00	188.00	165.00	133.00	93.80	63.00	52.70	45.40	39.80	35.60	32.10
RM 320	332.00	299.00	277.00	248.00	200.00	176.00	142.00	100.00	67.20	56.20	48.40	42.50	37.90	34.30
RM 340	353.00	318.00	295.00	263.00	213.00	187.00	151.00	106.00	71.40	59.70	51.40	45.20	40.30	36.40
RM 355	369.00	332.00	308.00	275.00	222.00	196.00	157.00	111.00	74.60	62.40	53.70	47.20	42.10	38.00
RM 380	395.00	356.00	329.00	294.00	238.00	209.00	169.00	119.00	79.80	66.80	57.50	50.50	45.00	40.70
RM 400	405.00	365.00	338.00	302.00	244.00	215.00	173.00	125.00	84.00	70.30	60.50	53.10	47.40	42.80
RM 450	443.00	400.00	369.00	337.00	272.00	238.00	203.00	149.00	94.50	79.10	68.00	59.80	53.30	48.20
RM 500	492.00	444.00	410.00	374.00	302.00	264.00	226.00	166.00	105.00	87.90	75.60	66.40	59.20	53.60
RM 550	541.00	489.00	451.00	412.00	332.00	291.00	248.00	182.00	116.00	96.70	83.10	73.10	65.10	58.90
RM 600	591.00	533.00	492.00	449.00	363.00	317.00	271.00	199.00	126.00	105.40	90.70	79.70	71.10	64.30
RM 675	665.00	600.00	554.00	506.00	408.00	357.00	305.00	224.00	142.00	118.80	102.20	89.80	80.20	72.40
RM 750	738.00	667.00	615.00	562.00	453.00	397.00	338.00	248.00	158.00	132.20	113.80	99.90	89.20	80.60
RM 1000	984.00	889.00	820.00	749.00	604.00	529.00	451.00	331.00	210.00	175.70	151.20	132.80	118.50	107.10
RM 1250	1231.00	1111.00	1025.00	936.00	756.00	661.00	564.00	414.00	263.00	220.00	189.40	166.30	148.40	134.10



Ток (Амперы) до 1.05В при 20°C (68°F)

Тип	Минуты				часы									
	5	10	20	30	1	1.5	2	3	5	6	7	8	9	10
RM 11	14.70	13.40	11.20	9.90	7.50	6.16	5.02	3.52	2.38	1.99	1.71	1.50	1.33	1.20
RM 18	24.10	21.90	18.30	16.10	12.30	10.10	8.20	5.76	3.89	3.25	2.79	2.45	2.18	1.96
RM 24	32.20	29.20	24.40	21.50	16.40	13.40	11.00	7.68	5.18	4.33	3.71	3.26	2.90	2.62
RM 30	40.20	36.50	30.50	26.90	20.50	16.80	13.70	9.60	6.48	5.41	4.65	4.07	3.63	3.27
RM 40	49.20	43.10	36.90	33.80	27.40	22.50	18.20	12.80	8.64	7.21	6.20	5.43	4.84	4.36
RM 48	64.60	56.60	48.50	44.40	33.20	27.20	22.40	15.90	10.40	8.68	7.46	6.54	5.82	5.25
RM 55	80.00	70.00	60.00	55.00	39.00	32.80	26.60	19.00	12.10	10.10	8.68	7.61	6.78	6.11
RM 65	85.00	78.00	70.00	64.00	47.00	38.40	30.60	21.20	14.10	11.77	10.11	8.87	7.90	7.12
RM 75	98.00	90.00	80.00	74.00	55.00	44.30	35.30	24.50	16.20	13.53	11.62	10.19	9.07	8.18
RM 90	118.00	108.00	97.00	88.00	65.00	53.20	42.40	29.40	19.50	16.28	13.98	12.26	10.92	9.85
RM 110	144.00	132.00	118.00	108.00	80.00	65.00	51.80	35.90	23.80	19.87	17.07	14.96	13.33	12.02
RM 125	154.00	139.00	127.00	116.00	89.00	74.00	59.10	41.20	26.90	22.46	19.29	16.91	15.06	13.58
RM 140	181.00	164.00	150.00	137.00	105.00	83.00	66.20	46.20	30.10	25.13	21.59	18.93	16.86	15.20
RM 160	207.00	187.00	172.00	156.00	120.00	95.00	75.70	52.80	34.40	28.72	24.67	21.63	19.26	17.37
RM 185	239.00	217.00	199.00	180.00	139.00	110.00	88.00	61.00	39.80	33.20	28.50	25.00	22.30	20.10
RM 205	265.00	240.00	220.00	200.00	154.00	122.00	97.00	67.60	44.10	36.80	31.60	27.70	24.70	22.30
RM 225	279.00	253.00	232.00	211.00	162.00	134.00	106.00	74.20	48.40	40.40	34.70	30.40	27.10	24.40
RM 250	310.00	281.00	258.00	234.00	180.00	149.00	118.00	82.40	53.80	44.90	38.60	33.80	30.10	27.20
RM 270	335.00	303.00	278.00	253.00	195.00	161.00	128.00	89.00	58.10	48.50	41.70	36.50	32.50	29.30
RM 300	377.00	346.00	315.00	284.00	223.00	185.00	141.00	96.00	64.50	53.90	46.30	40.60	36.10	32.60
RM 320	402.00	369.00	336.00	303.00	238.00	197.00	150.00	102.00	68.80	57.40	49.30	43.30	38.50	34.70
RM 340	427.00	392.00	357.00	322.00	253.00	209.00	160.00	109.00	73.10	61.00	52.40	46.00	40.90	36.90
RM 355	446.00	410.00	373.00	336.00	264.00	218.00	167.00	114.00	76.30	63.70	54.70	48.00	42.70	38.50
RM 380	477.00	438.00	399.00	360.00	283.00	234.00	178.00	122.00	81.70	68.20	58.60	51.40	45.80	41.30
RM 400	490.00	450.00	410.00	369.00	290.00	240.00	183.00	128.00	86.00	71.80	61.70	54.10	48.20	43.40
RM 450	558.00	506.00	464.00	421.00	320.00	269.00	218.00	156.00	99.00	82.70	71.00	62.20	55.40	50.00
RM 500	620.00	562.00	516.00	468.00	356.00	299.00	242.00	173.00	110.00	91.90	78.90	69.10	61.60	55.60
RM 550	682.00	618.00	567.00	515.00	391.00	329.00	266.00	191.00	121.00	101.10	86.80	76.00	67.70	61.10
RM 600	744.00	675.00	619.00	561.00	427.00	359.00	291.00	208.00	132.00	110.20	94.70	83.00	73.90	66.70
RM 675	837.00	759.00	696.00	632.00	480.00	404.00	327.00	234.00	149.00	124.40	106.90	93.70	83.40	75.20
RM 750	930.00	843.00	773.00	702.00	533.00	448.00	363.00	260.00	165.00	137.80	118.30	103.70	92.40	83.30
RM 1000	1240.00	1124.00	1031.00	936.00	711.00	598.00	484.00	347.00	220.00	183.70	157.80	138.30	123.20	111.10
RM 1250	1550.00	1406.00	1289.00	1169.00	889.00	747.00	606.00	433.00	275.00	229.60	197.20	172.90	154.00	138.90

Ток (Амперы) до 1.00В при 20°C (68°F)

Тип	Минуты				часы									
	5	10	20	30	1	1.5	2	3	5	6	7	8	9	10
RM 11	16.90	15.90	13.50	11.80	8.60	6.71	5.32	3.70	2.42	2.02	1.74	1.52	1.36	1.22
RM 18	27.70	26.00	22.10	19.80	14.50	11.00	8.70	6.06	3.96	3.31	2.84	2.49	2.22	2.00
RM 24	37.00	34.70	29.50	26.40	19.40	14.60	11.60	8.08	5.28	4.41	3.79	3.32	2.96	2.67
RM 30	46.20	43.40	36.90	33.00	24.30	18.30	14.50	10.10	6.60	5.51	4.73	4.15	3.70	3.33
RM 40	55.40	50.50	42.50	44.00	32.40	24.40	19.40	13.46	8.80	7.35	6.31	5.53	4.93	4.44
RM 48	72.70	66.30	54.80	52.30	37.80	30.30	23.70	16.30	10.50	8.77	7.53	6.60	5.88	5.30
RM 55	90.00	82.00	67.00	60.50	44.50	36.20	27.90	19.20	12.20	10.19	8.75	7.67	6.83	6.16
RM 65	98.00	91.00	80.00	74.00	54.00	40.70	32.00	21.90	14.30	11.94	10.26	8.99	8.01	7.22
RM 75	113.00	105.00	93.00	85.00	62.00	46.90	36.90	25.20	16.50	13.78	11.83	10.37	9.24	8.33
RM 90	135.00	126.00	111.00	102.00	74.00	56.30	44.30	30.30	19.80	16.53	14.20	12.45	11.09	10.00
RM 110	165.00	154.00	136.00	125.00	91.00	68.80	54.10	37.00	24.20	20.21	17.35	15.22	13.55	12.22
RM 125	182.00	168.00	151.00	139.00	101.00	79.00	61.00	42.10	27.50	22.96	19.72	17.29	15.40	13.89
RM 140	215.00	198.00	178.00	164.00	120.00	89.00	68.30	47.10	30.80	25.72	22.09	19.37	17.25	15.55
RM 160	246.00	226.00	203.00	187.00	137.00	101.00	78.00	53.90	35.20	29.39	25.24	22.13	19.71	17.78
RM 185	284.00	262.00	235.00	217.00	158.00	117.00	90.00	62.30	40.70	34.00	29.20	25.60	22.80	20.60
RM 205	315.00	290.00	260.00	240.00	175.00	130.00	100.00	69.00	45.10	37.70	32.30	28.40	25.30	22.80
RM 225	332.00	306.00	274.00	253.00	186.00	143.00	110.00	75.70	49.50	41.30	35.50	31.10	27.70	25.00
RM 250	369.00	340.00	304.00	281.00	205.00	159.00	122.00	84.10	55.00	45.90	39.40	34.60	30.80	27.80
RM 270	398.00	367.00	329.00	303.00	223.00	171.00	132.00	90.90	59.40	49.60	42.60	37.30	33.30	30.00
RM 300	460.00	415.00	370.00	335.00	250.00	187.00	144.00	98.30	66.00	55.10	47.30	41.50	37.00	33.30
RM 320	491.00	443.00	395.00	358.00	267.00	199.00	153.00	105.00	70.40	58.80	50.50	44.30	39.40	35.60
RM 340	521.00	471.00	419.00	380.00	283.00	212.00	163.00	111.00	74.80	62.50	53.60	47.00	41.90	37.80
RM 355	544.00	492.00	438.00	397.00	296.00	221.00	170.00	116.00	78.10	65.20	56.00	49.10	43.70	39.40
RM 380	583.00	526.00	469.00	425.00	317.00	237.00	182.00	124.00	83.60	69.80	60.00	52.60	46.80	42.20
RM 400	598.00	540.00	481.00	436.00	325.00	243.00	187.00	131.00	88.00	73.50	63.10	55.30	49.30	44.40
RM 450	664.00	612.00	547.00	495.00	365.00	297.00	229.00	158.00	99.90	83.40	71.60	62.80	55.90	50.40
RM 500	738.00	680.00	608.00	550.00	406.00	330.00	254.00	176.00	111.00	92.70	79.60	69.80	62.10	56.00
RM 550	812.00	748.00	669.00	605.00	446.00	363.00	280.00	193.00	122.00	101.90	87.50	76.80	68.30	61.60
RM 600	885.00	816.00	729.00	660.00	487.00	396.00	305.00	211.00	133.00	111.10	95.40	83.60	74.50	67.20
RM 675	996.00	918.00	821.00	743.00	548.00	446.00	344.00	237.00	150.00	125.30	107.60	94.30	84.00	75.80
RM 750	1107.00	1020.00	912.00	825.00	608.00	495.00	382.00	263.00	167.00	139.40	119.80	105.00	93.50	84.30
RM 1000	1476.00	1360.00	1216.00	1100.00	811.00	660.00	509.00	351.00	222.00	185.40	159.20	139.60	124.30	112.10
RM 1250	1844.00	1700.00	1519.00	1375.00	1014.00	825.00	636.00	439.00	278.00	232.10	199.40	174.80	155.70	140.40



www.enersys.com

**EnerSys**  
 P.O. Box 14145  
 Reading, PA 19612-4145  
 USA  
 Tel: +1-610-208-1991  
 +1-800-538-3627  
 Fax: +1-610-372-8613

**EnerSys EMEA**  
 Brussels, Belgium  
 Tel: +32 (0)2 247 94 47  
  
**EnerSys Asia**  
 Guangdong, China  
 Tel: +86-755-2689 3639

**EnerSys Limited**  
 Rake Lane,  
 Clifton Junction, Swinton,  
 Manchester M27 8LR, UK  
 Tel: +44 (0)161 794 4611  
 Fax: +44 (0)161 727 3809

Contact:

© 2006 EnerSys. Все права защищены.

Товарные знаки и логотипы являются собственностью концерна EnerSys и его дочерних предприятий. VARTA является зарегистрированным товарным знаком фирмы Varta Automotive Systems, GmbH, используемое по лицензии.