

LP zárt, savas- ólomakkumulátor sorozat méretei/technikai adatok

Akkummodel	Névleges (V)	Kapacitás(Ah)cellánkénti				Méreték						Tömeg		Csatl.		
		1,80V 20HR	1,80V 10HR	1,75V 5HR	1,60V 1HR	Hossz		Széles		Magas		Telj. Magas				
		mm	in,	mm	in,	mm	in,	mm	in,	kg	lbs					
LP2-4,0	2	4	3,72	3,4	2,48	48	1,89	25	0,98	101	3,98	107	4,21	0,28	0,62	T1
LP4-3,5	4	3,5	3,26	2,98	2,17	90	3,54	34	1,34	59	2,32	65	2,56	0,42	0,93	T1
LP4-4,0	4	4	3,72	3,4	2,48	47	1,85	47	1,85	101	3,98	107	4,21	0,5	1,1	T1
LP4-4,5	4	4,5	4,19	3,83	2,79	52,5	2,07	48	1,89	94	3,7	100	3,94	0,6	1,32	T1/T2
LP4-5,0	4	5	4,65	4,25	3,1	91	3,58	50	1,97	74	2,91	74	2,91	0,76	1,67	T1/T2
LP4-8,0	4	8	7,44	6,8	4,96	91	3,58	50	1,97	101	3,98	101	3,98	0,97	2,14	T1/T2
LP4-9,0	4	9	8,37	7,65	5,58	118	4,65	48	1,89	130	5,12	136	5,35	1,1	2,43	T1/T2
LP4-10	4	10	9,3	8,5	6,2	101,5	4	50	1,97	94	3,7	100	3,94	1,14	2,51	T1/T2
LP4-20	4	20	18,6	17	12,4	149	5,87	43	1,69	154	6,06	160	6,3	2,1	4,63	T2/T3
LP6-0,5	6	0,5	0,47	0,43	0,31	57	2,24	14	0,55	50	1,97	52	2,05	0,1	0,22	/
LP6-1,0	6	1	0,93	0,85	0,62	51	2,01	42	1,65	51	2,01	57	2,24	0,27	0,6	T1
LP6-1,2	6	1,2	1,12	1,02	0,74	97	3,82	24	0,94	51,5	2,03	57,5	2,26	0,28	0,62	T1
LP6-1,4	6	1,4	1,3	1,19	0,87	97	3,82	24	0,94	51,5	2,03	57,5	2,26	0,31	0,68	T1
LP6-2,0	6	2	1,86	1,7	1,24	43	1,69	37	1,46	76	2,99	76	2,99	0,34	0,75	/
LP6-2,8	6	2,8	2,6	2,38	1,74	66	2,6	33	1,3	97	3,82	103	4,06	0,59	1,3	T1
LP6-3,2	6	3,2	2,98	2,72	1,98	134	5,28	34	1,34	60	2,36	66	2,6	0,67	1,48	T1
LP6-6,0	6	6	5,58	5,1	3,72	70	2,76	47	1,85	100	3,94	106	4,17	0,93	2,05	T1/T2
LP6-6,5	6	6,5	6,05	5,53	4,03	98	3,86	56	2,2	96	3,78	102	4,02	1,1	2,43	T1/T2
LP6-7,0	6	7	6,51	5,95	4,34	151	5,94	34	1,34	94	3,7	100	3,94	1,15	2,54	T1/T2
LP6-7,2	6	7,2	6,7	6,12	4,46	151	5,94	34	1,34	94	3,7	100	3,94	1,15	2,54	T1/T2
LP6-7,5	6	7,5	6,97	6,38	4,65		5,94	34	1,34	94	3,7	100	3,94	1,26	2,78	T1/T2
LP6-7,8	6	7,8	7,25	6,63	4,83	151	5,94	34	1,34	94	3,7	100	3,94	1,28	2,82	T1/T2
LP6-8,5	6	8,5	7,91	7,23	5,27	151	5,94	34	1,34	94	3,7	100	3,94	1,6	3,53	T1/T2
LP6-8,5H	6	8,5	7,91	7,23	5,27	98	3,86	56	2,2	118	4,65	120	4,72	1,52	3,35	T1/T2
LP6-10	6	10	9,3	8,5	6,2	151	5,94	51	2,01	94	3,7	100	3,94	1,62	3,57	T1/T2
LP6-12	6	12	11,16	10,2	7,44	151	5,94	51	2,01	94	3,7	100	3,94	1,75	3,86	T1/T2
LP6-13	6	13	12,09	11,05	8,06	108	4,25	70	2,76	140	5,51	140	5,51	2,17	4,78	NTI/PT2
LP6-14	6	14	13	11,9	8,68	151	5,94	51	2,01	94	3,7	100	3,94	2,05	4,5	T1/T2
LP6-20	6	20	18,6	17	12,4	157	6,18	83	3,27	125	4,92	125	4,92	3,21	7,08	T3
LP6-36	6	36	33,48	30,6	22,32	161	6,34	87	3,43	163	6,42	169	6,65	5,5	12,13	T2/T3
LP6-42	6	42	39,06	35,7	26,04	161	6,34	87	3,43	163	6,42	169	6,65	5,8	12,79	T2
LP8-3,2	8	3,2	2,98	2,72	1,98	134	5,28	36,5	1,44	63	2,48	69	2,72	0,75	1,65	T1
LP12-1,2	12	1,2	1,12	1,02	0,74	97	3,82	43	1,69	52	2,05	58	2,28	0,6	1,32	T1

LP zárt, savas- ólomakkumulátor sorozat méretei/technikai adatok

Akkummodel	Névleges (V)	Kapacitás(Ah)cellánkénti				Méretek								Tömeg		Csatl.
		1,80V 20HR	1,80V 10HR	1,75V 5HR	1,60V 1HR	Hossz		Széles		Magas		Telj. Magas		kg	lbs	
		mm	in,	mm	in,	mm	in,	mm	in,	mm	in,	kg	lbs			
LP12-0,8	12	0,8	0,74	0,68	0,5	96	3,78	25	0,98	62	2,44	62	2,44	0,34	0,75	/
LP12-2,0C1	12	2	1,86	1,7	1,24	143	5,63	24	0,94	65	2,56	65	2,56	0,6	1,32	/
LP12-2,3	12	2,3	2,14	1,96	1,43	178	7,01	35	1,38	60	2,36	66	2,6	1	2,21	T1
LP12-2,3C	12	2,3	2,14	1,96	1,43	182	7,17	24	0,94	61	2,4	61	2,4	0,78	1,72	/
LP12-2,5	12	2,5	2,3	2,1	1,5	178	7,01	35	1,38	60	2,36	66	2,6	1	2,21	T1
LP12-2,6	12	2,6	2,42	2,21	1,61	70	2,76	48	1,89	98	3,86	104	4,09	0,8	1,76	T1
LP12-2,8	12	2,8	2,6	2,38	1,74	134	5,28	67	2,64	60,5	2,38	66,5	2,62	1,24	2,73	T1
LP12-2,9	12	2,9	2,7	2,47	1,8	79	3,11	56	2,2	99	3,9	105	4,13	1,1	2,43	T1
LP12-3,0	12	3	2,79	2,55	1,86	141	5,55	33	1,3	102	4,02	108	4,25	1,2	2,65	T1
LP12-3,2	12	3,2	2,98	2,72	1,98	134	5,28	67	2,64	60,5	2,38	66,5	2,62	1,35	2,98	T1
LP12-3,5	12	3,5	3,26	2,98	2,17	134	5,28	67	2,64	60,5	2,38	66,5	2,62	1,35	2,98	T1
LP12-4,0L	12	4	3,72	3,4	2,48	195	7,68	47	1,85	70	2,76	76	2,99	1,6	3,53	T1
LP12-4,0	12	4	3,72	3,4	2,48	90	3,54	70	2,76	101	3,98	107	4,21	1,48	3,26	T1/T2
LP12-4,5	12	4,5	4,19	3,83	2,79	90	3,54	70	2,76	101	3,98	107	4,21	1,6	3,53	T1/T2
LP12-5,0	12	5	4,65	4,25	3,1	151	5,94	53	2,09	93	3,66	99	3,9	1,74	3,84	T1/T2
LP12-5,0H	12	5	4,65	4,25	3,1	140	5,51	39	1,54	124	4,88	130	5,12	1,9	4,19	T1/T2
LP12-7,0	12	7	6,51	5,95	4,34	151	5,94	65	2,56	94,5	3,72	100	3,94	2,2	4,85	T1/T2
LP12-7,2	12	7,2	6,7	6,12	4,46	151	5,94	65	2,56	94,5	3,72	100	3,94	2,2	4,85	T1/T2
LP12-7,5	12	7,5	6,97	6,38	4,65	151	5,94	65	2,56	94,5	3,72	100	3,94	2,45	5,4	T1/T2
LP12-7,8	12	7,8	7,25	6,63	4,83	151	5,94	65	2,56	94,5	3,72	100	3,94	2,5	5,51	T1/T2
LP12-8,5	12	8,5	7,91	7,23	5,27	151	5,94	65	2,56	94,5	3,72	100	3,94	2,75	6,06	T1/T2
LP12-10	12	10	9,3	8,5	6,2	151	5,94	98	3,86	95	3,74	101	3,98	3,26	7,19	T1/T2
LP12-10H	12	10	9,3	8,5	6,2	151	5,94	65	2,56	111	4,37	117	4,61	3,2	7,06	T1/T2
LP12-12	12	12	11,16	10,2	7,44	151	5,94	98	3,86	95	3,74	101	3,98	3,56	7,85	T1/T2
LP12-14	12	14	13	11,9	8,68	151	5,94	98	/	95	3,74	101	3,98	4,2	9,26	T1/T2
LP12-15	12	15	13,95	12,75	9,3	181,5	7,15	77	3,03	167,5	6,59	167,5	6,59	4,56	10,05	T3
LP12-18	12	18	16,74	15,3	11,16	181,5	7,15	77	3,03	167,5	6,59	167,5	6,59	5,32	11,73	T3/T12
LP12-20	12	20	18,6	17	12,4	181,5	7,15	77	3,03	167,5	6,59	167,5	6,59	5,58	12,3	T3/T12
LP12-24	12	24	22,32	20,4	14,88	166,5	6,56	175	6,89	125	4,92	126	4,96	7,2	15,88	T3/T12
LP12-24H	12	24	22,32	20,4	14,88	165	6,5	125	4,92	175	6,89	182	7,17	8,7	19,18	T10/T12
LP12-26	12	26	24,18	22,1	16,12	166,5	6,56	175	6,89	125	4,92	125	4,92	8	17,64	T3/T12
LP12-35	12	35	32,65	29,75	21,7	195	7,68	130	5,12	164	6,46	180	7,09	10,5	23,15	T5/T6/T12
LP24-1,3	24	1,3	1,21	1,11	0,81	194	7,64	44	1,73	52	2,05	58	2,28	1,1	2,43	T1
LP24-3,5	24	3,5	3,26	2,98	2,17	185	7,28	73	2,87	70	2,76	70	2,76	2,6	5,73	/

LP zárt, savas- ólomakkumulátor sorozat méretei/technikai adatok

Akkummodel	Névleges (V)	Kapacitás(Ah)cellánkénti				Méretetek								Tömeg		Csatl.
		1,80V	1,80V	1,75V	1,60V	Hossz		Széles		Magas		Telj. Magas		kg	lbs	
		20HR	10HR	5HR	1HR	mm	in,	mm	in,	mm	in,	mm	in,			
LP24-4,0	24	4	3,72	3,4	2,48	300	11,81	67	2,64	62	2,44	68	2,68	3,1	6,84	PT2/NTI
LP24-4,5	24	4,5	4,19	3,83	2,79	206	8,11	77	3,03	74	2,91	74	2,91	3,1	6,84	PT2/NTI
LP6-60	6	62	60	52	37	185	7,28	112	4,41	205	8,07	205	8,07	9,1	20,07	T2/T3
LP6-100	6	104	100	86	61	195	7,68	170	6,69	206,5	8,13	212,5	8,37	15,6	34,39	T6
LP6-120	6	125	120	103	73	280	11,02	128	5,04	203	7,99	203	7,99	16,8	37,04	T6
LP6-150	6	156	150	129	92	260	10,24	180	7,09	247	9,72	253	9,96	21,2	46,74	T7
LP6-200	6	208	200	172	122	322	12,68	178	7,01	228	8,98	234	9,21	29,1	64,17	T11
LP12-38	12	40	38	33	23	197	7,76	165	6,5	170	6,69	170	6,69	12,2	26,9	T6/T10/T12
LP12-40	12	42	40	34	24	255	10,04	97	3,82	203	7,99	203	7,99	13,1	28,89	T7
LP12-45	12	47	45	39	27	197	7,76	165	6,5	170	6,69	170	6,69	14,5	31,97	T6/T10
LP12-50	12	52	50	43	31	257	10,12	132	5,2	200	7,87	200	7,87	16	35,28	T6
LP12-55	12	57	55	47	34	228	8,98	138	5,43	208	8,19	228	8,98	17	27,49	T6/T9/T14
LP12-75	12	78	75	65	46	260	10,24	168	6,61	208	8,19	228	8,98	21	46,31	T6/T9/T14
LP12-80	12	83	80	69	49	259	10,2	168	6,61	208	8,19	214	8,42	22,6	49,83	T6
LP12-90	12	94	90	77	55	330	12,99	173	6,81	212	8,35	220	8,66	28	61,74	T6/T9/T14
LP12-100	12	104	100	86	61	330	12,99	173	6,81	212	8,35	220	8,66	30	66,15	T11
LP12-120	12	125	120	103	73	410	16,14	177	6,97	225	8,86	225	8,86	35	77,14	T11
LP12-140	12	146	140	120	85	344	13,54	171	6,73	274	10,79	280	11,02	46,3	102,09	T11
LP12-150	12	156	150	129	91	485	19,09	170	6,69	242	9,53	242	9,53	42,5	93,71	T11
LP12-200	12	208	200	172	122	522	20,55	240	9,45	218	8,58	224	8,82	61	134,48	T11