

Load Test Result (BMS)

Site Name Energic Plus Concept
 Site Code Laborator
 Province Ag

Test Date 21/12/2017 16:00:28
 Test Time 42:18:00
 MCS NO. 72014

Brand	Haulotte Star 10			Volt.	24V	Ah	240Ah	Cells	12x2V	Standby Volt.	24V	Type	PbAc	Year/Manuf.	N.A.	Ambient Temp.	18C	
Time	#1	#2	#3	#4	#5	#6	#7	#8	#9	#10	#11	#12						Sum
00:00	2.1	2.1	2.1	2.07	2.12	2.1	2.11	2.12	2.1	2.1	2.11	2.1						25.23
00:15	1.99	2.01	2	1.98	2.02	2	2.01	2.01	2	2	2.01	2						24.03
00:30	1.99	2	2	1.98	2.02	2	2	2.01	2	1.99	2	1.99						23.98
00:45	1.98	2	1.99	1.98	2.01	1.99	2	2	2	1.99	2	1.99						23.93
01:00	1.98	1.99	1.99	1.97	2	1.98	1.99	1.99	1.99	1.98	1.99	1.98						23.83
01:15	1.97	1.98	1.98	1.96	2	1.98	1.98	1.99	1.98	1.98	1.99	1.98						23.77
01:30	1.96	1.98	1.97	1.96	1.99	1.97	1.97	1.98	1.98	1.97	1.98	1.97						23.68
01:45	1.96	1.97	1.97	1.95	1.98	1.96	1.97	1.97	1.97	1.97	1.97	1.96						23.60
02:00	1.95	1.96	1.96	1.94	1.98	1.95	1.96	1.96	1.96	1.96	1.96	1.96						23.50
02:15	1.94	1.95	1.95	1.93	1.97	1.95	1.95	1.96	1.96	1.95	1.96	1.95						23.42
02:30	1.93	1.95	1.95	1.92	1.96	1.94	1.94	1.95	1.95	1.95	1.95	1.94						23.33
02:45	1.92	1.94	1.94	1.92	1.95	1.93	1.93	1.94	1.94	1.94	1.94	1.93						23.22
03:00	1.91	1.93	1.93	1.91	1.95	1.92	1.92	1.93	1.93	1.93	1.93	1.92						23.11
03:15	1.9	1.92	1.92	1.9	1.94	1.91	1.91	1.92	1.92	1.92	1.93	1.91						23.00
03:30	1.89	1.91	1.91	1.89	1.93	1.9	1.89	1.91	1.92	1.91	1.92	1.9						22.88
03:45	1.88	1.9	1.9	1.87	1.92	1.88	1.88	1.9	1.91	1.91	1.9	1.89						22.74
04:00	1.86	1.89	1.89	1.86	1.91	1.87	1.86	1.88	1.9	1.89	1.89	1.88						22.58
04:15	1.85	1.88	1.88	1.85	1.9	1.86	1.85	1.87	1.88	1.88	1.88	1.87						22.45
04:30	1.83	1.86	1.87	1.83	1.89	1.84	1.82	1.85	1.87	1.87	1.87	1.86						22.26
04:45	1.81	1.85	1.85	1.8	1.87	1.82	1.8	1.83	1.85	1.86	1.85	1.84						22.03
05:00	1.79	1.83	1.84	1.78	1.86	1.79	1.77	1.81	1.84	1.84	1.83	1.83						21.81
05:03	1.78	1.82	1.83	1.77	1.86	1.79	1.75	1.81	1.84	1.84	1.83	1.82						21.74
05:06	1.78	1.82	1.83	1.76	1.85	1.78	1.75	1.8	1.83	1.84	1.83	1.82						21.69
05:09	1.77	1.81	1.82	1.74	1.85	1.77	1.73	1.8	1.83	1.83	1.82	1.81						21.58
05:12	1.77	1.81	1.82	1.73	1.84	1.77	1.72	1.8	1.83	1.83	1.82	1.81						21.55
05:15	1.76	1.81	1.81	1.71	1.84	1.77	1.71	1.79	1.82	1.83	1.81	1.81						21.47
05:18	1.75	1.8	1.81	1.69	1.84	1.76	1.69	1.79	1.82	1.82	1.81	1.8						21.38
05:21	1.75	1.8	1.8	1.67	1.83	1.75	1.68	1.79	1.81	1.82	1.81	1.79						21.30
05:24	1.74	1.79	1.8	1.61	1.83	1.74	1.66	1.78	1.81	1.82	1.8	1.79						21.17
05:27	1.73	1.79	1.8	1.57	1.83	1.73	1.64	1.77	1.81	1.81	1.79	1.78						20.75
05:30 /D	1.71	1.78	1.79	1.51	1.82	1.72	1.6	1.77	1.8	1.81	1.79	1.78						20.38
05:33	2.01	2.02	2.01	2.02	2.03	2.03	2.03	2.03	2.02	2.01	2.02	2.01						24.24

