

## Västkostloppet 2019

### FMK

Aquila Synergy Cup  
Laps and Sector Times - Test

12 - 14 July 2019  
Falkenberg - 1843 mtr.

1		Elias Adestam							Aquila Synergy								
lap	Sect-1	Speed	Sect-2	Speed	Sect-3	Speed	lap time	Top Speed	lap	Sect-1	Speed	Sect-2	Speed	Sect-3	Speed	lap time	Top Speed
1	23.455	103,1	16.115	133,6	15.951	129,3	55.521	162,7	9	22.273	108,6	15.616	137,9	15.535	132,8	53.424	167,0
2	22.733	106,4	15.986	134,7	15.720	131,2	54.439	165,0	10	22.706	106,5	<u>15.476</u>	<u>139,1</u>	15.622	132,0	53.804	166,0
3	22.544	107,3	15.836	135,9	15.634	131,9	54.014	164,6	11	22.772	106,2	17.025	126,4	15.516	132,9	55.313	<u>167,9</u>
4	22.395	108,0	15.838	135,9	15.840	130,2	54.073	164,6	12	22.410	108,0	15.799	136,3	15.540	132,7	53.749	166,0
5	22.668	106,7	15.883	135,5	15.603	132,2	54.154	167,0	13	22.424	107,9	15.855	135,8	15.612	132,1	53.891	165,5
6	3:01.345	13,3	16.756	128,5	15.975	129,1	3:34.076	165,0	14	23.009	105,1	15.973	134,8	15.537	132,8	54.519	164,6
7	22.547	107,3	15.842	135,9	15.842	135,9	58.095	164,1	15	22.474	107,6	15.887	135,5	15.623	132,0	53.984	164,1
8	Pit Out		16.040	134,2	<u>15.335</u>	<u>134,5</u>	<u>2:04.814</u>		16	<u>22.220</u>	<u>108,9</u>	15.700	137,1			56.483	164,6

5		Joel Granfors							Aquila Synergy								
lap	Sect-1	Speed	Sect-2	Speed	Sect-3	Speed	lap time	Top Speed	lap	Sect-1	Speed	Sect-2	Speed	Sect-3	Speed	lap time	Top Speed
1	22.224	108,9	15.946	135,0	15.362	134,3	53.532	164,6	10	21.938	110,3	15.827	136,0			59.340	168,9
2	22.147	109,2	15.870	135,7	15.343	134,4	53.360	166,0	11	Pit Out		15.768	136,5	15.511	133,0	<u>2:09.582</u>	
3	21.888	110,5	15.683	137,3	15.206	135,7	52.777	162,7	12	21.845	110,7	15.532	138,6	15.186	135,8	52.563	167,9
4	21.705	111,5	15.551	138,4	15.190	135,8	52.446	168,9	13	25.038	96,6	15.881	135,6	15.367	134,2	56.286	169,9
5	22.167	109,1	15.759	136,6	15.347	134,4	53.273	170,4	14	22.045	109,7	15.890	135,5	15.433	133,7	53.368	168,9
6	21.740	111,3	15.598	138,0	15.246	135,3	52.584	167,4	15	21.994	110,0	15.868	135,7	15.455	133,5	53.317	167,9
7	21.601	112,0	<u>15.476</u>	<u>139,1</u>	<u>15.045</u>	<u>137,1</u>	<u>52.122</u>	170,4	16	21.734	111,3	15.698	137,1	15.374	134,2	52.806	167,4
8	<u>21.536</u>	<u>112,3</u>	27.384	78,6	17.289	119,3	1:06.209	<u>170,9</u>	17	21.836	110,8	15.644	137,6	15.328	134,6	52.808	167,0
9	21.709	111,4	15.738	136,8	15.288	134,9	52.735	168,4	18	22.370	108,1	16.551	130,1			58.800	168,9

6		Alx Danielsson							Aquila Synergy								
lap	Sect-1	Speed	Sect-2	Speed	Sect-3	Speed	lap time	Top Speed	lap	Sect-1	Speed	Sect-2	Speed	Sect-3	Speed	lap time	Top Speed
1	Pit Out		15.992	134,6	15.888	129,8	<u>56.363</u>		10	Pit Out		15.677	137,3	15.614	132,1	<u>2:34.296</u>	
2	22.632	106,9	15.850	135,8	15.704	131,4	54.186	163,2	11	21.796	111,0	15.471	139,2	15.419	133,8	<u>52.686</u>	<u>170,4</u>
3	22.090	109,5	15.659	137,5	15.510	133,0	53.259	165,0	12	<u>21.766</u>	<u>111,1</u>	15.495	138,9	15.447	133,5	52.708	168,4
4	21.863	110,7	16.182	133,0	15.569	132,5	53.614	167,4	13	21.882	110,6	15.656	137,5	15.497	133,1	53.035	166,0
5	21.975	110,1	<u>15.436</u>	<u>139,5</u>	<u>15.406</u>	<u>133,9</u>	52.817	168,9	14	23.323	103,7	15.831	136,0	15.996	129,0	55.150	167,4
6	21.771	<u>111,1</u>	15.510	138,8	15.469	133,4	52.750	166,0	15	21.861	110,7	18.488	116,4	16.000	128,9	56.349	168,4
7	28.489	84,9	16.930	127,2	15.712	131,3	1:01.131	167,4	16	21.867	110,6	15.550	138,4	15.459	133,4	52.876	169,4
8	23.898	101,2	17.627	122,1	18.041	114,3	59.566	166,0	17	23.827	101,5	16.119	133,6	15.799	130,6	55.745	142,9
9	23.630	102,4	17.148	125,5			1:01.462	137,1	18	22.139	109,3	15.994	134,6			56.956	169,4

8		Kevin Holmberg Suenson							Aquila Synergy								
lap	Sect-1	Speed	Sect-2	Speed	Sect-3	Speed	lap time	Top Speed	lap	Sect-1	Speed	Sect-2	Speed	Sect-3	Speed	lap time	Top Speed
1	Pit Out		16.638	129,4	15.735	131,1	<u>1:04.834</u>		8	21.936	110,3	15.994	134,6	15.347	134,4	53.277	165,0
2	22.070	109,6	15.829	136,0	15.491	133,2	53.390	164,6	9	21.957	110,2	15.937	135,1	15.365	134,3	53.259	164,1
3	21.990	110,0	15.811	136,2	15.235	135,4	53.036	166,5	10	21.861	110,7	16.066	134,0	15.416	133,8	53.343	165,0
4	21.808	110,9	15.536	138,6	15.340	134,5	52.684	168,4	11	21.928	110,3	15.826	136,0	<u>15.168</u>	<u>136,0</u>	52.922	163,2
5	23.151	104,5	15.626	137,8	15.360	134,3	54.137	<u>170,4</u>	12	<u>21.659</u>	<u>111,7</u>	<u>15.496</u>	<u>138,9</u>	15.191	135,8	<u>52.346</u>	167,9
6	24.207	99,9	15.882	135,5	15.396	134,0	55.485	164,6	13	24.009	100,8	19.592	109,9			1:03.636	167,4
7	22.010	109,9	15.859	135,7	15.361	134,3	53.230	164,6	14								

9		Viking Svensson							Aquila Synergy								
lap	Sect-1	Speed	Sect-2	Speed	Sect-3	Speed	lap time	Top Speed	lap	Sect-1	Speed	Sect-2	Speed	Sect-3	Speed	lap time	Top Speed
1	Pit Out		16.921	127,2	16.155	127,7	<u>59.401</u>		10	21.884	110,5	15.884	135,5	15.484	133,2	53.252	168,4
2	22.403	108,0	15.749	136,7	15.384	134,1	53.536	168,4	11	21.824	<u>110,9</u>	15.933	135,1	15.373	134,2	53.130	167,4
3	21.943	110,2	<u>15.564</u>	<u>138,3</u>	<u>15.223</u>	<u>135,5</u>	<u>52.730</u>	170,9	12	21.940	110,3	15.714	137,0	15.621	132,1	53.275	167,0
4	21.854	110,7	15.732	136,8	15.587	132,3	53.173	<u>172,5</u>	13	21.986	110,0	15.751	136,7	15.665	131,7	53.402	167,0
5	<u>21.817</u>	<u>110,9</u>	15.666	137,4	15.334	134,5	52.817	<u>172,5</u>	14	22.090	109,5	15.905	135,4	15.517	132,9	53.512	165,0
6	21.846	110,7	15.711	137,0	15.497	133,1	53.054	170,4	15	21.962	110,2	15.953	134,9	15.688	131,5	53.603	166,0
7	22.184	109,1	15.867	135,7			57.659	170,4	16	22.186	109,0	15.899	135,4	15.657	131,7	53.742	167,0
8	Pit Out		16.183	133,0	15.513	133,0	<u>2:43.229</u>		17	22.136	109,3	15.667	137,4	15.400	133,9	53.203	166,0
9	21.850	110,7	15.861	135,7	15.470	133,3	53.181	167,9	18	22.215	108,9	15.912	135,3	15.659	131,7	53.786	168,4

25		William Wulf							Aquila Synergy								
lap	Sect-1	Speed	Sect-2	Speed	Sect-3	Speed	lap time	Top Speed	lap	Sect-1	Speed	Sect-2	Speed	Sect-3	Speed	lap time	Top Speed
1	Pit Out		17.654	121,9	16.424	125,6	<u>59.402</u>		11	22.033	109,8	15.812	136,1	15.337	134,5	53.182	164,6
2	22.421	107,9	16.178	133,1	15.883	129,9	54.482	166,0	12	21.867	110,6	15.750	136,7	15.353	134,4	52.970	161,3
3	22.291	108,5	17.367	124,0	16.102	128,1	55.760	160,4	13	21.913	110,4	16.067	134,0	15.487	133,2	53.467	164,6
4	22.270	108,6	16.179	133,1	15.505	133,0	53.954	165,5	14	22.194	109,0	15.773	136,5	16.221	127,2	54.188	164,6
5	22.127	109,3	16.094	133,8	15.314	134,7	53.535	167,4	15	22.178	109,1	15.907	135,3	15.332	134,5	53.417	165,5
6	22.175	109,1	<u>15.530</u>	<u>138,6</u>	15.619	132,1	53.324	167,9	16	22.008	109,9	15.875	135,6	15.501	133,1	53.384	160,4
7	22.317	108,4	15.968	134,8	15.589	132,3	53.874	<u>169,9</u>	17	22.411	107,9	15.824	136,0	15.313	134,7	53.548	160,0
8	22.081	109,6	15.772	136,5	15.350	134,4	53.203	166,5	18	22.022	109,9	15.723	136,9	<u>15.296</u>	<u>134,9</u>	53.041	165,0

## Västkostloppet 2019

### FMK

**Aquila Synergy Cup**
**Laps and Sector Times - Test**

12 - 14 July 2019  
Falkenberg - 1843 mtr.

9	21.893	110,5	15.825	136,0	15.302	134,8	53.020	165,5	19	<u>21.732</u>	<u>111,3</u>	15.539	138,5	15.644	131,9	<u>52.915</u>	166,5
10	22.585	107,1	15.818	136,1	15.339	134,5	53.742	161,8	20	21.966	110,1	15.828	136,0			58.752	162,3

31 Benjamin Frislund									Aquila Synergy								
lap	Sect-1	Speed	Sect-2	Speed	Sect-3	Speed	lap time	Top Speed	lap	Sect-1	Speed	Sect-2	Speed	Sect-3	Speed	lap time	Top Speed
1	22.680	106,7	15.735	136,8	15.823	130,4	54.238	160,0	8	23.021	105,1	22.840	94,3	16.935	121,8	1:02.796	165,5
2	25.317	95,6	15.963	134,9	15.546	132,7	56.826	141,2	9	21.871	110,6	15.693	137,2	15.237	135,4	52.801	165,5
3	22.219	108,9	15.588	138,1	15.218	135,6	53.025	164,6	10	21.820	110,9	15.465	139,2	15.230	135,4	<u>52.515</u>	<u>168,4</u>
4	21.787	111,0	<u>15.266</u>	<u>141,0</u>	15.605	132,2	52.658	166,5	11	21.844	110,7	15.740	136,8	15.307	134,8	52.891	165,5
5	25.395	95,3	15.554	138,4	15.201	<u>135,7</u>	56.150	146,6	12	<u>21.706</u>	<u>111,5</u>	15.747	136,7	15.243	135,3	52.696	163,6
6	21.836	110,8	15.587	138,1	15.213	135,6	52.636	166,5	13	21.821	110,9	15.904	135,4	15.428	133,7	53.153	164,6
7	22.841	105,9	15.563	138,3	<u>15.197</u>	<u>135,7</u>	53.601	165,0	14	21.862	110,7	15.817	136,1			55.461	163,2

34 Mats Hildingsson									Aquila Synergy								
lap	Sect-1	Speed	Sect-2	Speed	Sect-3	Speed	lap time	Top Speed	lap	Sect-1	Speed	Sect-2	Speed	Sect-3	Speed	lap time	Top Speed
1	Pit Out		16.095	133,8	16.090	128,2	<u>1:03.341</u>		9	22.849	105,9	15.797	136,3	15.470	133,3	54.116	167,9
2	22.575	107,2	<u>15.483</u>	<u>139,0</u>	15.524	132,9	53.582	169,4	10	22.693	106,6	15.832	136,0	15.499	133,1	54.024	167,4
3	22.758	106,3	15.643	137,6	15.716	131,3	54.117	<u>170,4</u>	11	22.403	108,0	15.905	135,4	<u>15.412</u>	<u>133,8</u>	53.720	167,4
4	<u>22.277</u>	<u>108,6</u>	15.669	137,4	15.524	132,9	<u>53.470</u>	169,9	12	22.438	107,8	15.935	135,1	15.835	130,3	54.208	167,0
5	23.244	104,1	15.692	137,2	15.495	133,1	54.431	163,2	13	24.383	99,2	16.023	134,4	15.757	130,9	56.163	160,0
6	22.956	105,4	16.483	130,6	15.832	130,3	55.271	168,9	14	22.734	106,4	16.731	128,7	15.885	129,9	55.350	163,6
7	23.411	103,3	15.934	135,1	15.699	131,4	55.044	155,3	15	22.992	105,2	20.202	106,6			1:06.926	166,0
8	22.934	105,5	15.809	136,2	16.392	125,8	55.135	166,5	16								

52 Peter Sundfeldt									Aquila Synergy								
lap	Sect-1	Speed	Sect-2	Speed	Sect-3	Speed	lap time	Top Speed	lap	Sect-1	Speed	Sect-2	Speed	Sect-3	Speed	lap time	Top Speed
1	Pit Out		21.071	102,2	17.846	115,6	<u>1:13.562</u>		11	22.849	105,9	16.347	131,7	16.045	128,6	55.241	159,1
2	24.092	100,4	16.270	132,3	15.942	129,4	56.304	151,6	12	22.456	107,7	16.295	132,1	16.062	128,4	54.813	162,3
3	22.684	106,6	16.015	134,4	15.799	130,6	54.498	164,6	13	22.521	107,4	16.192	133,0	15.896	129,8	54.609	160,0
4	22.613	107,0	16.591	129,8	15.909	129,7	55.113	166,0	14	23.264	104,0	17.217	125,0	16.008	128,9	56.489	164,6
5	<u>22.373</u>	<u>108,1</u>	<u>15.791</u>	<u>136,3</u>	15.765	130,8	<u>53.929</u>	<u>167,4</u>	15	25.457	95,0	16.066	134,0	<u>15.746</u>	<u>131,0</u>	57.269	162,7
6	22.691	106,6	16.216	132,8	15.932	129,5	54.839	164,6	16	22.941	105,5	16.274	132,3	16.006	128,9	55.221	163,6
7	22.999	105,2	16.791	128,2	16.585	124,4	56.375	160,4	17	22.720	106,5	16.273	132,3	16.149	127,7	55.142	160,9
8	22.848	105,9	16.500	130,5	16.454	125,4	55.802	162,7	18	22.771	106,2	16.302	132,1	15.980	129,1	55.053	160,9
9	22.692	106,6	16.406	131,2	16.109	128,1	55.207	159,6	19	22.586	107,1	16.250	132,5	15.891	129,8	54.727	162,3
10	22.656	106,8	16.493	130,5	16.178	127,5	55.327	160,0	20	25.435	95,1	20.206	106,5			1:06.771	161,3

55 Malthe Adolphsen									Aquila Synergy								
lap	Sect-1	Speed	Sect-2	Speed	Sect-3	Speed	lap time	Top Speed	lap	Sect-1	Speed	Sect-2	Speed	Sect-3	Speed	lap time	Top Speed
1	23.362	103,6	16.655	129,3	16.227	127,1	56.244	160,4	11	22.252	108,7	15.730	136,9	<u>15.364</u>	<u>134,3</u>	53.346	163,2
2	22.921	105,5	16.031	134,3	16.021	128,8	54.973	163,6	12	<u>21.886</u>	<u>110,5</u>	15.680	137,3	15.559	132,6	<u>53.125</u>	<u>169,9</u>
3	22.355	108,2	15.797	136,3	15.630	132,0	53.782	166,5	13	22.154	109,2	15.732	136,8			55.898	167,9
4	22.388	108,1	15.856	135,8	15.589	132,3	53.833	166,0	14	Pit Out		16.131	133,5	15.582	132,4	<u>2:27.344</u>	
5	22.335	108,3	15.740	136,8	15.417	133,8	53.492	165,5	15	22.574	107,2	17.328	124,2	16.297	126,6	56.199	165,0
6	22.307	108,5	15.711	137,0	15.421	133,8	53.439	168,4	16	22.331	108,3	16.082	133,9	15.621	132,1	54.034	163,6
7	22.348	108,3	<u>15.619</u>	<u>137,8</u>	15.434	133,7	53.401	167,0	17	22.072	109,6	15.934	135,1	15.502	133,1	53.508	165,5
8	22.171	109,1	19.979	107,8	16.209	127,3	58.359	167,4	18	21.925	110,3	15.848	135,8	15.452	133,5	53.225	165,0
9	22.418	107,9	15.964	134,9	15.799	130,6	54.181	164,1	19	21.929	110,3	15.833	136,0	15.504	133,0	53.266	167,0
10	22.235	108,8	15.931	135,1	15.544	132,7	53.710	163,6	20	23.780	101,7	22.744	94,7			1:10.258	167,9

99 Simon Larsson									Aquila Synergy								
lap	Sect-1	Speed	Sect-2	Speed	Sect-3	Speed	lap time	Top Speed	lap	Sect-1	Speed	Sect-2	Speed	Sect-3	Speed	lap time	Top Speed
1	Pit Out		16.699	128,9	15.899	129,7	<u>1:05.967</u>		11	<u>22.092</u>	<u>109,5</u>	15.818	136,1	15.557	132,6	53.467	165,0
2	22.879	105,7	15.745	136,7	15.428	133,7	54.052	163,6	12	22.125	109,3	15.780	136,4	15.511	133,0	53.416	163,2
3	22.301	108,5	15.675	137,3	15.429	133,7	53.405	165,0	13	22.311	108,4	15.780	136,4	16.012	128,8	54.103	163,2
4	22.396	108,0	15.777	136,5	15.405	133,9	53.578	165,0	14	22.125	109,3	<u>15.441</u>	<u>139,4</u>	<u>15.332</u>	<u>134,5</u>	<u>52.898</u>	168,4
5	23.098	104,7	15.767	136,5	15.767	130,8	54.632	167,0	15	22.697	106,6	15.988	134,7	15.490	133,2	54.175	<u>169,9</u>
6	24.225	99,9	15.938	135,1			58.499	165,0	16	22.881	105,7	16.657	129,2	16.097	128,1	55.635	162,3
7	Pit Out		16.058	134,1	16.081	128,3	<u>1:59.397</u>		17	22.841	105,9	15.974	134,8	15.721	131,2	54.536	161,3
8	22.837	105,9	16.022	134,4	15.469	133,4	54.328	162,7	18	22.670	106,7	16.130	133,5	16.198	127,3	54.998	166,0
9	22.318	108,4	15.795	136,3	15.527	132,9	53.640	165,0	19	22.914	105,6	16.035	134,3			59.337	160,9
10	22.238	108,8	15.798	136,3	15.532	132,8	53.568	165,0	20								