



FSC14 Scoring Results Efficiency

New release of combustion efficiency results, because previous results did not take disqualification of car no. 43 Konstanz UAS during endurance into account.

Car	City / University	E85	Volume [l]	corr. Volume [l]	corr. Endurance Time [ss:hh]	Laps	Volume per Lap [l]	scor. Volume per Lap [l]	AVG Lapttime [ss:hh]	scor. AVG Lapttime [ss:hh]	Efficiency Factor	Scores (max 100)	Placing
33	Xiamen TU	no	2,36	2,36	1575,909	18	0,13	0,13	87,55	87,55	0,84	100,00	1
1	Corvallis OSU	no	3,15	3,15	1317,737	18	0,18	0,18	73,21	73,21	0,75	91,67	2
68	Mannheim UAS	no	2,12	2,12	1363,758	15	0,14	0,14	90,92	90,92	0,75	91,43	3
7	Seattle U Washington	no	2,91	2,91	1477,344	18	0,16	0,16	82,07	82,07	0,72	88,81	4
41	Lund U	no	2,87	2,87	1586,492	18	0,16	0,16	88,14	88,14	0,68	83,91	5
118	Berlin TU	yes	3,25	2,32	1188,302	14	0,17	0,17	84,88	84,88	0,68	83,78	6
109	Graz TU	no	2,78	2,78	1155,040	15	0,19	0,19	77,00	77,00	0,67	82,55	7
4	Göteborg Chalmers	no	3,36	3,36	1432,409	18	0,19	0,19	79,58	79,58	0,65	78,90	8
2	Stuttgart U	yes	4,70	3,36	1434,796	18	0,19	0,19	79,71	79,71	0,65	78,83	9
49	Erlangen U	yes	4,90	3,50	1414,273	18	0,19	0,19	78,57	78,57	0,63	76,26	10
117	Kempten UAS	no	3,50	3,50	1551,408	18	0,19	0,19	86,19	86,19	0,57	67,00	11
15	Glasgow U Strath	no	3,60	3,60	1514,722	18	0,20	0,20	84,15	84,15	0,57	66,56	12
55	Gießen UAS THM	no	3,79	3,79	1453,133	18	0,21	0,21	80,73	80,73	0,56	65,51	13
70	Pforzheim U	no	3,16	3,16	1754,205	18	0,18	0,18	97,46	97,46	0,56	64,81	14
13	München UAS	no	3,80	3,80	1543,283	18	0,21	0,21	85,74	85,74	0,53	58,62	15
69	Hamburg UAS	no	3,88	3,88	1354,914	17	0,23	0,23	79,70	79,70	0,53	58,06	16
84	Mittweida UAS	no	3,72	3,72	1602,287	18	0,21	0,21	89,02	89,02	0,52	56,77	17
28	Kassel U	no	4,00	4,00	1494,494	18	0,22	0,22	83,03	83,03	0,52	56,43	18
30	Prague CTU	no	4,31	4,31	1424,415	18	0,24	0,24	79,13	79,13	0,51	53,32	19
66	Melbourne Monash	yes	5,65	4,04	1358,279	17	0,24	0,24	79,90	79,90	0,51	53,20	20
85	Padova U	no	3,92	3,92	1579,286	18	0,22	0,22	87,74	87,74	0,50	52,32	21
74	Brno TU	no	2,26	2,26	855,484	10	0,23	0,23	85,55	85,55	0,50	50,91	22
12	Thessaloniki U	no	4,41	4,41	1500,399	18	0,25	0,25	83,36	83,36	0,47	44,11	23
44	Columbus OSU	yes	5,50	3,93	1696,346	18	0,22	0,22	94,24	94,24	0,47	43,19	24
71	Nevers ISAT	no	3,91	3,91	1732,985	18	0,22	0,22	96,28	96,28	0,46	41,04	25
108	Karlsruhe UAS	no	4,72	4,72	1478,657	18	0,26	0,26	82,15	82,15	0,45	37,12	26
131	Regensburg UAS	no	4,68	4,68	1497,115	18	0,26	0,26	83,17	83,17	0,44	36,59	27
60	Weingarten UAS	no	4,91	4,91	1441,683	18	0,27	0,27	80,09	80,09	0,44	35,20	28
17	Pomona CSU	no	4,91	4,91	1454,373	18	0,27	0,27	80,80	80,80	0,44	34,00	29
80	Coburg UAS	no	5,00	5,00	1432,245	18	0,28	0,28	79,57	79,57	0,43	33,61	30
48	Bochum U	no	4,56	4,56	1705,516	18	0,25	0,25	94,75	94,75	0,40	21,73	31
5	München TU	yes	0,00	0,00	753,538	9	0,00	0,00	83,73	83,73	0,00	0,00	32
6	Akron U	yes	0,00	0,00	79,418	1	0,00	0,00	79,42	79,42	0,00	0,00	32
9	Ann Arbor U MI	yes	0,80	0,57	529,933	5	0,11	0,11	105,99	105,99	0,00	0,00	32
10	Hatfield UH	no	0,00	0,00	559,058	6	0,00	0,00	93,18	93,18	0,00	0,00	32
14	Bath U	no	0,00	0,00	564,267	7	0,00	0,00	80,61	80,61	0,00	0,00	32
18	Mumbai Somaiya	no	0,00	0,00	0,000	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	32
20	Moscow BMSTU	no	0,00	0,00	0,000	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	32
21	Loughborough U	no	0,00	0,00	97,740	1	0,00	0,00	97,74	97,74	0,00	0,00	32
23	Stralsund UAS	no	0,00	0,00	514,946	3	0,00	0,00	171,65	171,65	0,00	0,00	32
24	València UPV	no	0,00	0,00	0,000	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	32
25	Madrid TU	no	3,63	3,63	1794,658	17	0,21	0,21	105,57	105,57	0,00	0,00	32
26	Krefeld HSNR	yes	0,00	0,00	0,000	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	32
27	Patiala U Thapar	no	0,00	0,00	0,000	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	32
32	Bangkok KMITL	yes	3,10	2,21	1787,798	18	0,12	0,12	99,32	99,32	0,00	0,00	32
34	Navi Mumbai PIIT	no	0,00	0,00	0,000	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	32
36	Latacunga ESPE	no	0,00	0,00	525,039	4	0,00	0,00	131,26	131,26	0,00	0,00	32
38	Berlin UAS	no	0,00	0,00	367,631	4	0,00	0,00	91,91	91,91	0,00	0,00	32
42	Darmstadt UAS	no	0,00	0,00	0,000	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	32
43	Konstanz UAS	no	4,59	4,59	0,000	18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	32
46	Huddersfield U	no	0,00	0,00	520,209	5	0,00	0,00	104,04	104,04	0,00	0,00	32
50	Faridabad MRIU	no	0,00	0,00	0,000	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	32
51	Sevilla U	no	0,00	0,00	184,868	2	0,00	0,00	92,43	92,43	0,00	0,00	32
52	Moscow MAMI	no	3,66	3,66	1819,677	18	0,20	0,20	101,09	101,09	0,00	0,00	32
53	Lemgo UAS	no	5,18	5,18	1718,826	18	0,29	0,29	95,49	95,49	0,35	0,00	32
54	Vellore VIT	no	4,97	4,97	1553,089	13	0,38	0,38	119,47	119,47	0,00	0,00	32
58	Paderborn U	no	0,00	0,00	0,000	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	32
63	Aachen UAS	no	2,81	2,81	1840,333	18	0,16	0,16	102,24	102,24	0,00	0,00	32
65	Karlsruhe KIT	yes	0,00	0,00	629,281	8	0,00	0,00	78,66	78,66	0,00	0,00	32
77	Mumbai DJSCCE	no	0,00	0,00	0,000	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	32
78	Tampere UAS	no	0,00	0,00	752,574	9	0,00	0,00	83,62	83,62	0,00	0,00	32
88	Bangalore BIT	no	0,00	0,00	0,000	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	32
89	Bratislava TU	no	4,39	4,39	981,056	9	0,49	0,49	109,01	109,01	0,00	0,00	32
90	Roma U Tor Vergata	no	0,00	0,00	342,561	2	0,00	0,00	171,28	171,28	0,00	0,00	32
92	Oxford Brookes U	no	0,00	0,00	164,214	2	0,00	0,00	82,11	82,11	0,00	0,00	32
94	Esslingen UAS	no	0,00	0,00	0,000	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	32
96	Manipal U	no	0,00	0,00	0,000	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	32
97	Schweinfurt UAS	no	2,97	2,97	1794,362	18	0,17	0,17	99,69	99,69	0,00	0,00	32
99	Chennai IITM	no	0,00	0,00	0,000	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	32
100	Wuppertal U	no	0,00	0,00	0,000	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	32
101	Moscow MADI	no	2,28	2,28	1298,218	12	0,19	0,19	108,19	108,19	0,00	0,00	32
103	Cottbus TU	no	0,00	0,00	0,000	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	32
107	Maribor U	yes	0,00	0,00	777,134	9	0,00	0,00	86,35	86,35	0,00	0,00	32
113	Ulm UAS	no	2,31	2,31	1784,306	18	0,13	0,13	99,13	99,13	0,00	0,00	32

Tmin 73.21
 Tmax 97.59
 Vmin 0.13
 Vmax 0.32
 FEFmin 0.35
 FEFmax 0.84

