



FSC17 Scoring Results Efficiency

Car	City / University	E85	Volume [l]	corr. Volume [l]	corr. Endurance Time [ss.s]	Laps	Efficiency Factor	Scores (max 100)	Placing
253	Graz TU	yes	3,90	2,79	1310,390	18	0,94	100,00	1
279	Győr U	no	2,63	2,63	1650,320	18	0,79	86,71	2
330	Akron U	yes	4,30	3,07	1458,940	18	0,76	84,01	3
313	Berlin TU	yes	4,60	3,29	1400,360	18	0,74	81,69	4
202	Stuttgart U	yes	5,10	3,64	1301,510	18	0,72	79,00	5
233	Shanghai Tongji U	no	3,43	3,43	1419,820	18	0,70	76,52	6
294	Esslingen UAS	no	3,82	3,82	1313,110	18	0,68	73,70	7
299	Brno TU	yes	5,10	3,64	1419,610	18	0,66	70,71	8
296	Hamburg UAS	no	3,95	3,95	1416,580	18	0,61	62,55	9
235	Maribor U	yes	4,96	3,54	1625,990	18	0,59	59,37	10
262	Regensburg OTH	no	4,24	4,24	1400,030	18	0,58	55,99	11
317	Stralsund UAS	no	4,15	4,15	1505,930	18	0,55	49,95	12
308	Wrocław TU	no	4,12	4,12	1526,450	18	0,54	49,19	13
340	Istanbul YTU	no	4,02	4,02	1584,430	18	0,54	47,65	14
343	Konstanz UAS	no	4,64	4,64	1492,090	18	0,49	36,98	15
280	Kassel U	no	5,01	5,01	1473,080	18	0,46	28,18	16
226	Loughborough U	no	5,37	5,37	1646,910	18	0,39	0,00	17
203	Graz UAS	no	0,00	0,00	0,000	6	0,00	0,00	18
211	Sevilla U	no	0,00	0,00	0,000	1	0,00	0,00	18
213	Corvallis OSU	no	0,00	0,00	0,000	9	0,00	0,00	18
214	Lund U	no	5,87	0,00	0,000	18	0,00	0,00	18
216	Bursa U	no	0,00	0,00	0,000	0	0,00	0,00	18
217	Auburn U	no	0,00	0,00	0,000	9	0,00	0,00	18
219	Haifa Technion	no	3,42	3,42	0,000	18	0,00	0,00	18
220	Magdeburg OVGU	no	0,00	0,00	0,000	16	0,00	0,00	18
222	Tyumen TYUIU	no	0,00	0,00	0,000	9	0,00	0,00	18
224	Hatfield UH	no	3,19	3,19	0,000	18	0,00	0,00	18
227	Mumbai Somaiya	no	0,00	0,00	0,000	10	0,00	0,00	18
231	München TU	yes	0,00	0,00	0,000	9	0,00	0,00	18
237	Modena UNIMORE	no	4,24	4,24	0,000	18	0,00	0,00	18
239	Heilbronn UAS	no	2,41	2,41	0,000	18	0,00	0,00	18
242	Darmstadt UAS	yes	4,56	3,26	0,000	18	0,00	0,00	18
243	Pisa U	no	4,32	4,32	0,000	18	0,00	0,00	18
244	Ulm UAS	no	0,00	0,00	0,000	9	0,00	0,00	18
246	Arnhem UAS	no	2,42	2,42	0,000	18	0,00	0,00	18
248	Bochum U	no	0,00	0,00	0,000	0	0,00	0,00	18
249	Erlangen U	yes	4,22	3,01	0,000	18	0,00	0,00	18
250	Bath U	yes	5,20	3,71	0,000	18	0,00	0,00	18
252	Moscow PT	no	0,00	0,00	0,000	17	0,00	0,00	18
254	Vellore VIT	no	0,00	0,00	0,000	0	0,00	0,00	18
258	Nevers ISAT	no	0,00	0,00	0,000	16	0,00	0,00	18
265	Wiesbaden UAS	no	0,00	0,00	0,000	9	0,00	0,00	18
269	Seattle U Washington	no	0,00	0,00	0,000	5	0,00	0,00	18
270	Coburg UAS	no	0,00	0,00	0,000	2	0,00	0,00	18
274	Toronto U	no	0,00	0,00	0,000	7	0,00	0,00	18
285	Padova U	no	0,00	0,00	0,000	5	0,00	0,00	18
287	Moscow PFUR	no	3,53	3,53	0,000	18	0,00	0,00	18
288	Bologna U	yes	6,50	4,64	0,000	18	0,00	0,00	18
292	Oxford Brookes U	no	0,00	0,00	0,000	6	0,00	0,00	18
297	Schweinfurt UAS	no	2,71	2,71	0,000	18	0,00	0,00	18
300	Berlin HTW	yes	3,64	2,60	0,000	18	0,00	0,00	18
307	Karlsruhe KIT	no	0,00	0,00	0,000	11	0,00	0,00	18
314	Vigo U	no	0,00	0,00	0,000	0	0,00	0,00	18
319	Roma U Sapienza	yes	0,00	0,00	0,000	0	0,00	0,00	18
321	San Sebastián TECNUN	no	3,52	3,52	0,000	18	0,00	0,00	18
324	Zagreb U	yes	0,00	0,00	0,000	0	0,00	0,00	18
333	Moscow MADI	no	0,00	0,00	0,000	9	0,00	0,00	18
347	Mumbai DJSCE	no	2,02	2,02	0,000	18	0,00	0,00	18
350	Belgrade U	no	4,35	4,35	0,000	18	0,00	0,00	18
360	Weingarten UAS	yes	0,00	0,00	0,000	6	0,00	0,00	18
369	Coimbatore COT	no	0,00	0,00	0,000	0	0,00	0,00	18
379	Pforzheim U	no	0,00	0,00	0,000	17	0,00	0,00	18
390	Milano PT	no	0,00	0,00	1392,390	18	0,00	0,00	18
395	València UPV	no	0,00	0,00	0,000	13	0,00	0,00	18
399	Karlsruhe UAS	no	0,00	0,00	0,000	9	0,00	0,00	18

Tmin 1301.51
 Tmax 1734.92
 Vmin 2.63
 Vmax 5.6
 Emin 0.39
 Emax 0.94

