

171 - KMED Europa

Resultado Global dos Turnos		
	Melhor	Total
Class. (Excl.Penal.Finais)		6
Class. (Excl.Paragens)	1	6
Média	00:49,003	00:49,577
Média 1º Class.	00:48,782	00:49,167
Média Ideal		00:49,033
Média Geral	00:49,431	00:49,858
Média 9º Class.	00:49,455	00:49,849
Volta mais Rápida Equipa		00:48,733
Volta mais Rápida Geral		00:48,454
Posição VMR		8

FPaç Filipe Paço	Turno									Melhor	Total	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
	00:33:52	02:14:58	03:55:38	05:37:14	07:18:08	08:59:34	10:40:20					
Classificação	8	8	10	7	16	11	13			7	10	
Média	00:49,717	00:49,667	00:49,812	00:49,695	00:49,743	00:49,859	00:49,910			00:49,667	00:49,772	
% da Volta Média	-	-	-	-	-	-	-	-	-		100,05%	
Percentil Volta Média	-	-	-	-	-	-	-	-	-		58,04%	
Dif.(Vant.)/Volta 1º Class.	0,573	0,730	0,684	0,559	0,895	1,077	1,023			0,559	0,735	
Dif./Volta para a Média	0,040	0,224	0,004	0,176	0,274	0,098	0,087			0,224	0,025	
Dif./Volta para 9º Class.	0,042	0,086	0,000	0,203	0,138	0,157	0,150			0,203		
Volta mais Rápida	00:49,263	00:49,358	00:49,295	00:49,239	00:49,243	00:49,354	00:49,518			00:49,239		
Dif. para VMR do Turno	0,348	0,578	0,432	0,362	0,693	0,764	0,864			0,348		
Posição VMR	8	9	11	7	15	12	14			7		

NPaç Nuno Paço

	Turno									Melhor	Total	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
	01:07:33	02:48:39	04:29:19	06:11:00	07:51:55	09:33:20	11:13:59	23:30:22				
Classificação	7	6	9	11	9	12	10	10		6	7	
Média	00:49,680	00:49,365	00:49,647	00:49,605	00:49,571	00:49,614	00:49,530	00:50,479		00:49,365	00:49,673	
% da Volta Média	-	-	-	-	-	-	-	-	-		99,77%	
Percentil Volta Média	-	-	-	-	-	-	-	-	-		48,59%	
Dif.(Vant.)/Volta 1º Class.	0,500	0,327	0,712	0,765	0,710	0,760	0,640	0,839		0,327	0,632	
Dif./Volta para a Média	0,252	0,295	0,088	0,068	0,023	0,055	0,224	0,077		0,295	0,114	
Dif./Volta para 9º Class.	0,295	0,291	0,007	0,020	0,034	0,050	0,000	0,000		0,295		
Volta mais Rápida	00:49,412	00:48,995	00:49,422	00:49,259	00:49,314	00:49,212	00:49,122	00:50,174		00:48,995		
Dif. para VMR do Turno	0,483	0,194	0,647	0,722	0,701	0,628	0,567	0,810		0,194		
Posição VMR	9	6	13	13	12	13	11	13		6		

NPai Nuno Pais

	Turno									Melhor	Total
	1	2	3	4	5	6	7	8	9		
	00:00:00	01:41:11	03:22:18	05:03:00	06:44:45	08:25:33	10:06:59				
Classificação	5	1	4	5	6	5	3			1	3
Média	00:49,078	00:49,003	00:49,174	00:49,333	00:49,155	00:49,289	00:49,114			00:49,003	00:49,164
% da Volta Média	-	-	-	-	-	-	-	-	-		98,99%
Percentil Volta Média	-	-	-	-	-	-	-	-	-		21,50%
Dif.(Vant.)/Volta 1º Class.	0,202	0,121	0,102	0,406	0,084	0,254	0,197			0,121	0,091
Dif./Volta para a Média	0,353	0,952	0,455	0,391	0,495	0,410	0,622			0,952	0,496
Dif./Volta para 9º Class.	0,377	0,941	0,364	0,475	0,361	0,338	0,563			0,941	
Volta mais Rápida	00:48,733	00:48,765	00:48,889	00:49,123	00:48,834	00:49,051	00:48,797			00:48,733	
Dif. para VMR do Turno	0,279	0,000	0,130	0,452	0,167	0,293	0,201			0,000	
Posição VMR	6	1	3	7	5	8	3			1	

PCai Pedro Caiado

	Turno									Melhor	Total
	1	2	3	4	5	6	7	8	9		
	11:47:40	13:28:04	15:08:45	16:50:08	18:30:37	20:11:04	21:50:37				
Classificação	4	7	5	7	5	6	6			4	4
Média	00:49,374	00:49,521	00:49,455	00:49,443	00:49,514	00:49,820	00:49,962			00:49,374	00:49,582
% da Volta Média	-	-	-	-	-	-	-	-	-		99,38%
Percentil Volta Média	-	-	-	-	-	-	-	-	-		35,27%
Dif.(Vant.)/Volta 1º Class.	0,295	0,490	0,299	0,558	0,279	0,475	0,463			0,279	0,349
Dif./Volta para a Média	0,303	0,393	0,339	0,220	0,422	0,326	0,267			0,422	0,305
Dif./Volta para 9º Class.	0,280	0,272	0,162	0,095	0,398	0,394	0,301			0,398	
Volta mais Rápida	00:49,033	00:49,144	00:49,173	00:49,102	00:49,201	00:49,531	00:49,700			00:49,033	
Dif. para VMR do Turno	0,401	0,364	0,355	0,486	0,316	0,482	0,501			0,316	
Posição VMR	8	9	9	11	7	8	8			7	

RMal Ricardo Maltinha

	Turno									Melhor	Total
	1	2	3	4	5	6	7	8	9		
	12:54:40	14:35:09	16:16:31	17:57:04	19:37:37	21:17:37	22:56:29				
Classificação	10	7	9	4	5	5	6			4	6
Média	00:49,656	00:49,543	00:49,566	00:49,452	00:49,678	00:49,896	00:50,026			00:49,452	00:49,687
% da Volta Média	-	-	-	-	-	-	-	-	-		99,39%
Percentil Volta Média	-	-	-	-	-	-	-	-	-		36,51%
Dif.(Vant.)/Volta 1º Class.	0,421	0,588	0,583	0,324	0,497	0,380	0,379			0,324	0,339
Dif./Volta para a Média	0,136	0,279	0,156	0,473	0,407	0,406	0,374			0,473	0,302
Dif./Volta para 9º Class.	0,000	0,144	0,015	0,202	0,363	0,485	0,242			0,485	
Volta mais Rápida	00:49,176	00:49,117	00:49,005	00:49,073	00:49,420	00:49,526	00:49,736			00:49,005	
Dif. para VMR do Turno	0,287	0,434	0,297	0,262	0,483	0,289	0,417			0,262	
Posição VMR	10	8	6	5	6	7	8			5	

SRat Salvador Rato

	Turno									Melhor	Total
	1 12:21:06	2 14:01:37	3 15:42:58	4 17:23:42	5 19:04:08	6 20:44:48	7 22:23:28	8	9		
Classificação	5	6	5	4	3	5	7			3	4
Média	00:49,468	00:49,445	00:49,512	00:49,519	00:49,452	00:49,713	00:49,958			00:49,445	00:49,579
% da Volta Média	-	-	-	-	-	-	-	-	-		99,21%
Percentil Volta Média	-	-	-	-	-	-	-	-	-		31,30%
Dif.(Vant.)/Volta 1º Class.	0,425	0,312	0,467	0,347	0,185	0,233	0,402			0,185	0,304
Dif./Volta para a Média	0,331	0,402	0,412	0,325	0,598	0,472	0,314			0,598	0,394
Dif./Volta para 9º Class.	0,242	0,139	0,309	0,150	0,416	0,399	0,107			0,416	
Volta mais Rápida	00:49,178	00:49,091	00:49,237	00:49,205	00:49,194	00:49,492	00:49,753			00:49,091	
Dif. para VMR do Turno	0,591	0,352	0,478	0,375	0,225	0,343	0,388			0,225	
Posição VMR	9	7	9	7	4	7	10			4	

