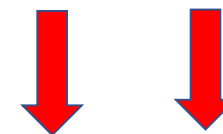




Schnitt Liste - Listes des moyennes am / au 30.06.2024



Liz-Nr.	Name	Vorname	Nat	SE	H/D	Cat.	CLUB	Schnitt für Q2 Saison 23/24	Schnitt für Q3 Saison 23/24	Schnitt für Q4 Saison 23/24	Sipel 01.07.2023-30.06.2024	Pins 01.07.2023-30.06.2024	Schnitt 01.07.2023-30.06.2024	Schnitt für Q1 Saison 24/25	HDC für Q1 Saison 24/25	Kategorie
00070	Bergès	Christian	SUI	VD	H	VET	BC MIAMI	172.56	173.94	172.92	260	44745	172.1	172.1	20	HC
00083	Binggeli	Keys	SUI	VD	D	VET	BC MIAMI	161.51	160.98	161.01	193	31193	161.62	161.62	27	DB
02602	Bonzon	Cedric	SUI	VD	H		BC MIAMI	212.22	211.54	202.61	96	19402	202.1	202.1	0	HA
02872	Cachin	Christopher	SUI	VD	H		BC Miami	0	0.00	180.24	62	11087	178.82	178.82	15	HB
00193	Cornuz	Valérie	SUI	VD	D		BC Miami	193.38	192.74	186.78	39	7032	180.31	180.31	14	DA
01783	Cuccurullo	Michele	SUI	VD	H	SEN	BC MIAMI	180.37	181.08	183.88	283	52487	185.47	185.47	11	HB
02151	Duc	Pierre	SUI	VD	H		BC MIAMI	194.65	195.4	200.5	242	48317	199.66	199.66	1	HA
01818	Liquiran	Léonardo	PHI	VD	H		BC MIAMI	166.4	166.28	167.61	67	11363	169.6	169.6	22	HC
01198	Martignano	Francesco	ITA	VD	H	SEN	BC MIAMI	171.78	172.86	173.41	160	27479	171.74	171.74	20	HC
00565	Mendes	Vasco	SUI	VD	H		BC MIAMI	199.41	192.82	200.12	105	21244	202.32	202.32	0	HA
01727	Mermoud	Cindy	SUI	VD	D		BC MIAMI	173.7	171.86	168.41	119	19874	167.01	167.01	23	DB
02518	Mermoud	Georges	SUI	VD	H	VET	BC MIAMI	180.84	179.62	178.71	203	36762	181.09	181.09	13	HB
02519	Pittet	Steve	SUI	VD	H	SEN	BC Miami	187.8	187.97	190.08	103	19650	190.78	190.78	7	HA
02607	Quiblier	Frédéric	SUI	VD	H	SEN	BC MIAMI	166.26	166.84	169.89	94	16072	170.98	170.98	21	HC
01036	Rossire	Jean-Philippe	SUI	VD	H	VET	BC Miami	180.79	180.93	179.59	335	60449	180.44	180.44	14	HB
00834	Syrvet	Pierre-André	SUI	VD	H	SEN	BC Miami	203.02	202.1	199.91	361	71882	199.12	199.12	1	HA
01327	Valladares	Santiago	SUI	VD	H		BC MIAMI	184.86	183.06	186.95	122	22608	185.31	185.31	11	HB
00942	Zini	Ivan	SUI	VD	H	SEN	BC MIAMI	195.69	195.07	196.64	24	4945	206.04	206.04	0	HA
00943	Zini	Muriel	SUI	VD	D	SEN	BC MIAMI	185.26	182.29	176.73	121	22123	182.83	182.83	13	DA