

EUROPEAN POWERLIFTING FEDERATION
European Open Men's Classic Powerlifting Championships
St.Julians (Malta), 15-22.03.2026

DETAILED SCORESHEET

Rnk	Name	d.o.b.	Team	Bwt	IPF GL Cf.	Lot	All Squat			All Bench Press				All Deadlift			Total	IPF GL	Pts		
-59kg																					
1.	Garcia Antoine	1995	FRA	58,80	0,1658	3	215,0	230,0	240,5-w	1	127,5	135,0	140,0	4	230,0	245,0	252,5	1	628,0	104,11	12
2.	Gelashvili Giorgi	2006	GEO	58,95	0,1655	1	185,0	192,5	200,0	4	142,5	150,0	152,5-wj	1	200,0	210,0	217,5	3	562,5	93,12	9
3.	Santangelo Jacopo	1996	ITA	58,90	0,1656	4	192,5	200,0	205,0	3	110,0	115,0	117,5	5	215,0	225,0	227,5	2	542,5	89,85	8
4.	Wszola Dariusz	1978	POL	58,55	0,1662	2	190,0	200,0	205,0	2	132,5	137,5	142,5	2	180,0	187,5	192,5	5	540,0	89,72	7
5.	Ergin Kemal	2002	NED	58,90	0,1656	5	175,0	182,5	187,5	5	130,0	137,5	142,5	3	195,0	205,0	222,5	4	535,0	88,61	6
-66kg																					
1.	Cialdella Sacha	2005	FRA	65,80	0,1561	3	247,5	257,5-cj	263,0	1	155,0	160,0	162,5	1	250,0	265,0	265,0	6	670,0	104,61	12
2.	Catena Joel Christopher	1996	AUT	65,45	0,1566	6	220,0	232,5	237,5	4	155,0	160,0	162,5	2	235,0	250,0	255,0	4	652,5	102,17	9
3.	Fernandez Arcas Alvaro	1989	ESP	65,60	0,1564	9	230,0	240,0	247,5	3	145,0	152,5	155,0	3	240,0	252,5	252,5	5	652,5	102,04	8
4.	Grant Benedict	2001	GBR	65,60	0,1564	4	232,5	245,0	252,5	2	130,0	137,5	140,0	5	240,0	255,0	262,5	8	632,5	98,91	7
5.	Justo Emanuel	1996	POR	65,20	0,1569	1	205,0	220,0	227,5	5	132,5	140,0	145,0	4	230,0	242,5	242,5	7	615,0	96,49	6
6.	Liatsis Marios	2000	GRE	63,40	0,1592	5	205,0	215,0	215,0	6	120,0	125,0	130,0	8	250,0	265,0	275,0	1	610,0	97,14	5
7.	Nicola Bazil	1998	AUT	65,00	0,1571	7	207,5	217,5	217,5	7	125,0	125,0	132,5	6	240,0	255,0	265,0	3	595,0	93,50	4
8.	Jarma Denis	1999	CZE	65,25	0,1568	2	185,0	195,0	200,0	8	120,0	127,5	132,5	7	240,0	252,5	257,5	2	590,0	92,53	3
9.	Chernyshov Sergiy	1991	UKR	65,35	0,1567	8	175,0	187,5	197,5	9	110,0	117,5	120,0	9	185,0	202,5	X	9	520,0	81,49	2
-74kg																					
1.	Al Lanqawi Adel	1999	SUI	73,80	0,1470	8	215,0	230,0	237,5	8	170,0	180,0	185,0	2	290,0	315,0	325,0	1	737,5	108,42	12
2.	Gimorri Giacomo	1999	ITA	73,30	0,1475	14	250,0	265,0	275,0	2	160,0	170,0	177,5	3	265,0	282,5	295,0	4	735,0	108,44	9
3.	Konstantinou Christos	1993	CYP	73,60	0,1472	12	257,5	270,0	277,5	1	150,0	157,5	160,0	11	270,0	285,0	302,5	3	720,0	106,00	8
4.	Roces Iglesias Pelayo	2006	ESP	73,50	0,1473	1	240,0	252,5	255,0	4	160,0	170,0	172,5	6	240,0	265,0	270,0	5	695,0	102,39	7
5.	Dew Sam	1986	GBR	74,00	0,1468	11	252,5	265,0-c1	272,5-c1	3	167,5	175,0-c1	180,0	4	247,5	262,5	275,0	11	695,0	102,03	6
6.	Pota Laszlo	2000	HUN	73,75	0,1471	17	230,0	242,5	250,0	5	160,0	172,5	180,0	5	250,0	270,0	270,0	9	672,5	98,90	5
7.	Paunovic Igor	1999	SRB	73,00	0,1479	9	210,0	220,0	227,5	12	157,5	165,0	167,5	7	250,0	265,0	275,0	6	652,5	96,47	4
8.	Moloney Darren	1996	IRL	73,15	0,1477	3	220,0	227,5	232,5	9	115,0	120,0	122,5	16	285,0	295,0	315,0	2	647,5	95,63	3
9.	Prijanovic Tomaz	1993	SLO	73,45	0,1474	5	217,5	230,0	240,0	6	155,0	160,0	162,5	10	230,0	245,0	257,5	12	645,0	95,06	2
10.	Farrugia Shawn	1993	MLT	72,95	0,1479	15	205,0	222,5	230,0	11	145,0	150,0	155,0	12	215,0	240,0	240,0	13	617,5	91,33	1
11.	Damlamajans Marats	1987	LAT	73,70	0,1471	13	200,0	200,0	210,0	14	137,5	145,0	147,5	13	235,0	245,0	255,0	8	610,0	89,74	1
12.	Milanov Miroslav	1997	BUL	73,35	0,1475	10	202,5	215,0	220,0	16	152,5	162,5	167,5	8	222,5	237,5	247,5	14	607,5	89,60	1
13.	Bernete-Diaz Michael	2000	BEL	72,95	0,1479	16	205,0	215,0	225,0	13	155,0	162,5	162,5	9	225,0	237,5	237,5	15	602,5	89,11	1
14.	Cruz Leonardo	1992	POR	73,55	0,1473	7	182,5	192,5	202,5	17	122,5	127,5	132,5	15	237,5	250,0	262,5	7	592,5	87,26	1
15.	Magerat Jason	2003	BEL	73,65	0,1472	6	190,0	200,0	207,5	15	180,0	190,0	197,5	1	190,0	205,0	205,0	17	587,5	86,46	1
16.	Badalov Kamran	1993	AZE	71,35	0,1496	4	210,0	225,0	237,5	10	130,0	140,0	140,0	14	200,0	212,5	220,0	16	575,0	86,03	1
—	Patterson Brandon	2001	IRL	73,80	0,1470	2	220,0	230,0	237,5	7	155,0	155,0	155,0	—	237,5	247,5	255,0	10	DSQ	—	—
-83kg																					
1.	Asein Enahoro	1999	HUN	83,00	0,1384	2	270,0	285,0	292,5	4	147,5	155,0	157,5	16	355,0	375,0	377,5	1	827,5	114,55	12
2.	Miller Tyri	1999	GBR	82,20	0,1391	16	275,0	285,0	292,5	3	175,0	185,0	190,0	3	312,5	335,0	342,5	3	825,0	114,76	9
3.	Ducret Mathis	2001	FRA	82,65	0,1387	26	260,0	277,5	285,0	7	187,5	195,0	200,0	2	310,0	330,0	342,5	4	822,5	114,10	8
4.	Bellomo Gabriele	2002	ITA	82,60	0,1388	8	287,5	302,5	307,5	1	167,5	177,5	182,5	7	310,0	335,0	335,0	6	820,0	113,79	7
5.	Johansson Carl	2000	SWE	82,55	0,1388	25	272,5	272,5	287,5	5	180,0	187,5	187,5	4	305,0	322,5	335,0	5	810,0	112,43	6
6.	Fernandez Arevalo Andres	2003	ESP	82,25	0,1391	22	287,5	302,5	310,0	2	165,0	172,5	175,0	9	300,0	315,0	320,0	7	797,5	110,90	5
7.	Fornstam Kevin	2001	SWE	82,60	0,1388	17	255,0	267,5	275,0	8	180,0	190,0	195,0	1	290,0	305,0	315,0	9	785,0	108,93	4
8.	Ampofo Zachariah	1994	GER	82,95	0,1385	19	240,0	255,0	260,0	14	155,0	162,5	167,5	14	325,0	345,0	360,0	2	777,5	107,66	3
9.	Kuerzi Patrick	1999	SUI	82,65	0,1387	10	255,0	270,0	275,0	9	175,0	185,0	190,0	5	285,0	310,0	312,5	10	772,5	107,16	2
10.	Pelikan Jakub	2001	CZE	82,65	0,1387	27	282,5	282,5	287,5	6	182,5	185,0	190,0	6	275,0	287,5	295,0	17	760,0	105,43	1
11.	Kraujutowicz Grzegorz	1993	POL	82,25	0,1391	18	250,0	260,0	265,0	13	165,0	170,0	172,5	10	280,0	292,5	302,5	12	735,0	102,21	1
12.	Jakimiuk Piotr	1987	POL	81,25	0,1399	13	257,5	267,5	272,5	10	165,0	170,0	175,0	8	285,0	295,0	295,0	18	727,5	101,80	1
13.	Bensic Luka	2006	CRO	81,45	0,1398	11	230,0	242,5	242,5	19	137,5	145,0	150,0	17	280,0	295,0	310,0	11	702,5	98,18	1
14.	Desjatski Roland	1988	EST	81,45	0,1398	14	230,0	240,0	250,0	15	130,0	135,0	135,0	20	280,0	300,0	315,0	8	700,0	97,83	1
15.	Kocar Denis	2000	SLO	82,15	0,1391	3	245,0	260,0	260,0	12	157,5	165,0	165,0	15	262,5	277,5	285,0	22	695,0	96,71	1
16.	Bezzina Neil	1994	MLT	81,95	0,1393	20	222,5	242,5	242,5	20	152,5	160,0	165,0	12	250,0	272,5	285,0	19	692,5	96,48	1
17.	Rada Karel	2001	CZE	82,10	0,1392	24	245,0	257,5	262,5	11	137,5	142,5	145,0	18	260,0	277,5	287,5	21	685,0	95,35	1
18.	Kloch Mathias	1995	DEN	82,65	0,1387	6	210,0	230,0	250,0	17	165,0	172,5	177,5	11	220,0	235,0	257,5	24	680,0	94,33	1
19.	Goshov Dobrin	2000	BUL	82,50	0,1389	7	230,0	240,0	250,0	16	155,0	160,0	162,5	13	252,5	265,0	275,0	23	677,5	94,07	1
20.	Reinartz Noah	2001	BEL	82,60	0,1388	5	230,0	240,0	245,0	23	132,5	137,5	140,0	19	285,0	300,0	317,5	14	677,5	94,01	1
21.	Christoforou Michail Aggelos	2001	CYP	82,35	0,1390	21	225,0	235,0	240,0	22	125,0	135,0	140,0	21	285,0	300,0	307,5	13	675,0	93,81	1

22. Arnaud Alexandre	1998	SUI	82,60	0,1388	15	235,0	235,0	245,0	24	125,0	140,0	140,0	22	270,0	290,0	300,0	16	650,0	90,20	1
— Khalilov Rovshan	1990	AZE	81,25	0,1399	4	260,0	260,0	260,0	—	180,0	X	X	—	X	X	X	—	DSQ	—	—
— Molnar Mark	1995	HUN	82,85	0,1386	23	245,0	255,0	255,0	18	120,0	120,0	X	—	280,0	300,0	305,0	15	DSQ	—	—
— Keckes Luka	2004	CRO	82,90	0,1385	9	232,5	242,5	250,0	21	165,0	165,0	165,0	—	280,0	297,5	305,0	20	DSQ	—	—
— Souto Romero Marcos	2003	ESP	82,95	0,1385	1	250,0	250,0	250,0	—	X	X	X	—	X	X	X	—	DSQ	—	—

-93kg

1. Ayandokun Christian	1991	GBR	92,95	0,1309	16	292,5	307,5	315,0	1	195,0	202,5	207,5	1	330,0	360,0	365,0	2	882,5	115,48	12
2. Lewis Jonathan	2001	GBR	92,50	0,1312	8	245,0	260,0	275,0	12	177,5	187,5	187,5	11	320,0	350,0	367,5	1	820,0	107,56	9
3. Maris Sil	1996	NED	92,45	0,1312	9	282,5	297,5	302,5	3	172,5	177,5	182,5	9	312,5	330,0	332,5	3	817,5	107,26	8
4. Montano Camacho Mario	2000	ESP	92,70	0,1310	4	280,0	295,0	302,5	5	190,0	197,5	202,5	3	290,0	307,5	317,5	5	817,5	107,12	7
5. van Bezooijen Richard	1996	NED	92,60	0,1311	6	282,5	297,5	302,5	4	182,5	190,0	192,5	5	305,0	322,5	325,0	4	815,0	106,84	6
6. Madden Cian	1995	IRL	92,85	0,1309	17	285,0	300,0	310,0	2	177,5	185,0	190,0	8	287,5	302,5	315,0	10	797,5	104,41	5
7. Necas Miroslav	1993	CZE	92,40	0,1312	1	270,0	285,0	300,0	6	160,0	170,0	177,5	10	280,0	300,0	307,5	7	785,0	103,02	4
8. Santos Bruno	1999	POR	91,05	0,1322	12	275,0	295,0	315,0	8	180,0	187,5	190,0	4	265,0	290,0	305,0	16	775,0	102,44	3
9. Ussing Daniel Emil	1995	DEN	91,35	0,1320	11	260,0	275,0	280,0	11	177,5	187,5	187,5	6	300,0	320,0	330,0	12	767,5	101,29	2
10. Blazekovic Leonardo	1999	CRO	92,60	0,1311	19	277,5	292,5	300,0	7	155,0	165,0	167,5	19	302,5	322,5	322,5	9	767,5	100,62	1
11. Votava Tomas	2002	CZE	92,65	0,1311	13	262,5	275,0	285,0	9	175,0	182,5	187,5	7	265,0	282,5	295,0	14	767,5	100,59	1
12. Grilc Matej	1996	SLO	92,85	0,1309	24	245,0	257,5	267,5	14	190,0	200,0	202,5	2	272,5	290,0	300,0	17	760,0	99,50	1
13. Hofer Rene	1997	AUT	92,70	0,1310	2	262,5	275,0	282,5	10	165,0	172,5	175,0	13	297,5	315,0	330,0	13	755,0	98,93	1
14. Glent-Madsen Soeren	2000	DEN	92,30	0,1313	7	265,0	277,5	280,0	16	157,5	165,0	170,0	16	287,5	307,5	327,5	6	737,5	96,84	1
15. Georges Bastien	2006	BEL	92,75	0,1310	15	235,0	250,0	265,0	18	160,0	170,0	177,5	12	250,0	270,0	282,5	18	725,0	94,97	1
16. Betsis Rafail	1996	GRE	90,60	0,1325	18	245,0	257,5	265,0	19	150,0	155,0	157,5	21	285,0	302,5	310,0	8	715,0	94,74	1
17. Visek Gabriel	2002	CRO	90,65	0,1325	14	235,0	245,0	255,0	20	150,0	155,0	160,0	22	280,0	300,0	315,0	11	710,0	94,06	1
18. Dalli Jurgen	1999	MLT	92,50	0,1312	21	242,5	257,5	265,0	17	155,0	162,5	165,0	18	260,0	280,0	297,5	19	710,0	93,13	1
19. Starc Rudi	1997	SLO	92,80	0,1310	3	242,5	252,5	260,0	21	167,5	175,0	175,0	14	255,0	270,0	280,0	20	707,5	92,65	1
20. Klimka Airidas	1998	LTU	92,10	0,1314	10	230,0	240,0	250,0	22	160,0	165,0	165,0	20	270,0	285,0	292,5	15	692,5	91,02	1
21. Pace Ian	1999	MLT	91,90	0,1316	23	240,0	257,5	265,0	15	155,0	165,0	170,0	15	242,5	252,5	262,5	21	677,5	89,15	1
22. Michail Kyriakos	1997	CYP	92,30	0,1313	20	267,5	285,0	302,5	13	155,0	162,5	165,0	17	70,0	72,5	X	22	502,5	65,98	1

-105kg

1. Norling Emil	1996	SWE	104,85	0,1235	17	320,0	340,0	347,5	3	210,0	217,5	220,0	3	355,0	370,0	375,0	2	935,0	115,52	12
2. Novopysmennyi Anatolii	1996	UKR	100,95	0,1258	20	350,0	365,0	376,0	1	217,5	227,5	232,5	1	335,0	342,5	342,5	11	932,5	117,27	9
3. Stergakis Regim	2002	DEN	104,45	0,1238	27	315,0	327,5	327,5	9	212,5	225,0	235,5	2	335,0	360,0	375,0	1	915,0	113,25	8
4. Johannesen Amengual Toni	1992	NOR	104,95	0,1235	24	285,0	305,0	317,5	8	185,0	195,0	205,0	7	325,0	350,0	362,5	3	885,0	109,29	7
5. Perez Barros Antonio	2001	ESP	104,50	0,1237	23	310,0	330,0	345,0	2	172,5	177,5	180,0	22	327,5	350,0	365,0	5	872,5	107,96	6
6. Jakobi Timo	1999	GER	104,15	0,1239	7	322,5	332,5	337,5	5	192,5	197,5	200,0	10	322,5	337,5	347,5	10	867,5	107,51	5
7. Duecker Bjarne	2001	GER	104,95	0,1235	6	300,0	322,5	335,0	6	207,5	215,0	220,0	4	300,0	317,5	322,5	15	860,0	106,20	4
8. Celis Jonathan	2000	BEL	104,15	0,1239	26	300,0	320,0	335,0	4	200,0	210,0	217,5	5	275,0	300,0	307,5	20	852,5	105,65	3
9. Marzolla Matteo	2000	ITA	104,25	0,1239	18	295,0	310,0	320,0	12	172,5	180,0	X	21	320,0	345,0	360,0	4	850,0	105,30	2
10. Slump Jacob	1999	NED	104,40	0,1238	19	285,0	302,5	310,0	13	182,5	192,5	197,5	12	320,0	340,0	350,0	9	847,5	104,92	1
11. Mikesic Karlo	2000	CRO	104,15	0,1239	11	295,0	310,0	315,0	10	180,0	185,0	190,0	17	325,0	340,0	347,5	6	840,0	104,10	1
12. Nwaezeigwe Kenneth	1994	IRL	104,25	0,1239	9	280,0	297,5	310,0	11	185,0	192,5	197,5	11	300,0	317,5	325,0	14	832,5	103,13	1
13. de Ruitter Jody	1996	NED	103,50	0,1243	2	275,0	290,0	300,0	20	182,5	192,5	197,5	9	305,0	322,5	325,0	13	822,5	102,23	1
14. Okrouhly Vit	1994	CZE	104,30	0,1238	5	270,0	280,0	290,0	22	172,5	185,0	192,5	16	320,0	340,0	352,5	8	822,5	101,87	1
15. Karason Alexander	1998	ISL	104,15	0,1239	12	270,0	292,5	305,0	16	190,0	200,0	207,5	6	285,0	307,5	315,0	19	820,0	101,63	1
16. Samuelsson Viktor	1993	ISL	103,65	0,1242	22	265,0	275,0	285,0	24	180,0	190,0	195,0	13	305,0	320,0	330,0	12	810,0	100,61	1
17. Henry Matthew	1994	IRL	103,80	0,1241	8	292,5	305,0	317,5	7	172,5	180,0	185,0	20	285,0	300,0	312,5	16	810,0	100,54	1
18. Pihler Uros	1996	SLO	104,15	0,1239	14	287,5	305,0	315,0	17	157,5	162,5	165,0	25	320,0	340,0	355,0	7	810,0	100,39	1
19. Szilard Bereczki-Kiraly	1999	HUN	104,80	0,1236	15	310,0	320,0	320,0	14	190,0	195,0	195,0	14	290,0	302,5	307,5	22	807,5	99,79	1
20. Erik Mata	1996	HUN	104,55	0,1237	3	285,0	300,0	305,0	18	172,5	182,5	187,5	19	275,0	300,0	310,0	17	802,5	99,28	1
21. Klasic Gordan	1996	CRO	103,55	0,1243	4	272,5	285,0	292,5	23	192,5	202,5	205,0	8	305,0	320,0	320,0	21	792,5	98,48	1
22. Radysh Bohdan	1987	UKR	103,70	0,1242	13	282,5	292,5	297,5	21	185,0	190,0	192,5	15	275,0	292,5	300,0	25	777,5	96,55	1
23. Herrsche Dario	1993	SUI	104,00	0,1240	21	272,5	292,5	305,0	15	175,0	182,5	187,5	18	265,0	280,0	287,5	26	772,5	95,80	1
24. Gatt Alessandro	2005	MLT	104,85	0,1235	10	275,0	292,5	305,0	19	142,5	150,0	152,5	27	292,5	310,0	330,0	18	767,5	94,82	1
25. Boss Dominic	1999	SUI	103,40	0,1244	25	250,0	250,0	260,0	26	165,0	170,0	175,0	24	280,0	300,0	310,0	23	730,0	90,78	1
26. Mikel Adrian	1994	SVK	103,80	0,1241	16	262,5	262,5	262,5	25	155,0	162,5	167,5	26	280,0	300,0	300,0	24	725,0	89,99	1
27. Thorsen Geir Oyvind	1986	NOR	96,40	0,1286	1	250,0	X	X	27	172,5	180,0	187,5	23	225,0	X	X	27	647,5	83,25	1

-120kg

1. Melnychuk Taras	2001	UKR	119,15	0,1166	22	335,0	350,0	355,0	3	230,0	235,0	240,0	2	330,0	350,0	362,5	4	957,5	111,65	12
2. de Rohden Antoine	2000	FRA	119,30	0,1165	12	305,0	322,5	330,0	12	210,0	222,5	230,0	3	340,0	372,5	387,5	1	947,5	110,42	9
3. Sulayman Abdul Majeed	1997	GBR	118,30	0,1170	8	320,0	342,5	362,5	2	197,5	207,5	215,0	6	335,0	360,0	367,5	3	945,0	110,54	8
4. Wiendieck Jonah	2000	GER	119,35	0,1165	14	312,5	332,5	347,5	4	242,5	253,5-c	258,0-c	1	305,0	325,0	332,5	13	938,0	109,30	7

5.	Sekenofsky Baruch	1993	ISR	119,60	0,1164	25	327,5	350,0	365,0	1	195,0	205,0	212,5	10	320,0	345,0	355,0	7	925,0	107,68	6
6.	Hautala Tuomas	1992	FIN	119,50	0,1165	17	280,0	295,0	305,0	21	205,0	210,0	215,0	7	340,0	370,0	375,0	2	895,0	104,23	5
7.	La Greca Marco	1994	ITA	114,35	0,1187	9	310,0	327,5	337,5	9	195,0	205,0	205,0	14	330,0	355,0	367,5	6	887,5	105,39	4
8.	Salin Siim	1995	EST	119,75	0,1164	27	300,0	320,0	332,5	11	190,0	200,0	207,5	13	310,0	330,0	345,0	9	877,5	102,10	3
9.	El Adlani Youssuf	1996	ITA	120,00	0,1162	7	310,0	332,5	345,0	5	192,5	202,5	207,5	9	320,0	347,5	347,5	14	872,5	101,42	2
10.	Due Laurits Enemark	2002	DEN	118,15	0,1170	23	287,5	307,5	320,0	14	172,5	182,5	187,5	19	340,0	360,0	370,0	5	867,5	101,53	1
11.	Vogelius Jesper	2000	DEN	116,15	0,1179	15	315,0	335,0	340,0	6	200,0	207,5	212,5	8	290,0	305,0	315,0	16	862,5	101,71	1
12.	Covic Percy	2000	GER	110,90	0,1204	20	300,0	320,0	330,0	13	192,5	200,0	200,0	11	305,0	325,0	337,5	11	857,5	103,24	1
13.	Pola Daniele	1997	SUI	119,10	0,1166	4	290,0	307,5	317,5	15	200,0	212,5	220,0	5	280,0	300,0	312,5	17	850,0	99,13	1
14.	Kenneryd Elias	1999	SWE	119,85	0,1163	13	302,5	315,0	322,5	16	190,0	195,0	200,0	16	320,0	335,0	340,0	12	845,0	98,28	1
15.	Loe Elling	1997	NOR	119,60	0,1164	11	285,0	302,5	312,5	18	192,5	200,0	205,0	12	280,0	300,0	312,5	18	825,0	96,04	1
16.	Hansen Bruvik Kristian	1994	NOR	119,30	0,1165	19	315,0	335,0	347,5	10	157,5	162,5	167,5	24	290,0	310,0	325,0	19	812,5	94,69	1
17.	Penco Joseph	2000	IRL	110,15	0,1208	26	280,0	295,0	300,0	22	165,0	170,0	172,5	23	320,0	337,5	355,0	10	807,5	97,52	1
18.	Bacq Thibault	1998	BEL	110,25	0,1207	3	282,5	300,0	312,5	17	165,0	175,0	180,0	22	292,5	315,0	325,0	15	807,5	97,48	1
19.	Sigurdsson Helgi	2002	ISL	118,55	0,1169	10	290,0	305,0	312,5	20	185,0	192,5	195,0	18	300,0	317,5	317,5	21	797,5	93,20	1
20.	Klem Richard	1998	CZE	119,70	0,1164	24	280,0	295,0	300,0	24	172,5	182,5	187,5	21	280,0	300,0	307,5	22	782,5	91,06	1
21.	Kovacic Tadej	1992	SLO	119,85	0,1163	6	282,5	297,5	307,5	19	152,5	160,0	162,5	25	280,0	297,5	310,0	20	780,0	90,72	1
22.	Gois Cassio	1995	POR	118,30	0,1170	16	285,0	300,0	310,0	23	185,0	195,0	200,0	15	250,0	270,0	275,0	24	770,0	90,07	1
23.	Stell Mark	1999	IRL	105,30	0,1233	18	240,0	252,5	260,0	26	170,0	182,5	192,5	17	270,0	287,5	295,0	23	747,5	92,17	1
24.	Budai Kristof Bence	1999	HUN	119,95	0,1163	2	175,0	225,0	225,0	27	210,0	222,5	230,0	4	175,0	225,0	225,0	25	580,0	67,43	1
—	Huseynov Razim	1975	AZE	119,05	0,1167	5	340,0	357,5	357,5	7	210,0	210,0	X	—	X	X	X	—	DSQ	—	—
—	Valincic Tin	1993	CRO	119,40	0,1165	1	272,5	287,5	295,0	25	167,5	177,5	182,5	20	295,0	310,0	310,0	—	DSQ	—	—
—	Vazquez H-Carrillo Victor	1995	ESP	119,80	0,1163	21	327,5	340,0	345,0	8	217,5	222,5	222,5	—	330,0	350,0	365,0	8	DSQ	—	—

120+kg

1.	Sharma Ajay	1997	GBR	160,60	0,1035	4	385,0	407,5	420,0	1	220,0	235,0	242,5	4	340,0	362,5	370,0	3	1032,5	106,87	12
2.	Kocak Cenk	1996	TUR	148,80	0,1065	8	350,0	370,0	382,5	6	235,0	245,0	252,5	2	365,0	380,0	397,5	2	1015,0	108,05	9
3.	Samkharadze Temur	2001	GEO	137,80	0,1097	12	355,0	385,0	395,0	3	200,0	200,0	210,0	11	360,0	390,0	411,5	1	985,0	108,05	8
4.	Sutterud Westbye Bjorn Andre	2001	NOR	171,00	0,1013	7	375,0	400,0	417,5	2	200,0	212,5	217,5	8	305,0	332,5	352,5	8	967,5	97,98	7
5.	Patschke Markus	1988	GER	173,60	0,1008	10	355,0	370,0	385,0	4	245,0	245,0	252,5	3	310,0	310,0	332,5	12	947,5	95,47	6
6.	Kirkbride-Richards Paul	1991	GBR	182,30	0,0992	13	355,0	385,0	395,0	5	215,0	227,5	232,5	7	305,0	327,5	352,5	9	945,0	93,71	5
7.	Isberg Axel	2004	SWE	142,95	0,1081	3	345,0	365,0	377,5	7	195,0	205,0	215,0	10	340,0	365,0	365,0	6	932,5	100,82	4
8.	Soares Alexis	1991	FRA	150,50	0,1060	1	340,0	355,0	360,0	9	210,0	225,0	235,0	6	300,0	320,0	332,5	7	927,5	98,32	3
9.	Simonsen Martin	1999	DEN	174,65	0,1006	14	325,0	345,0	360,0	10	232,5	247,5	255,0	1	275,0	300,0	312,5	11	927,5	93,26	2
10.	Voigt Torben	2000	GER	159,20	0,1038	9	360,0	375,0	387,5	8	215,0	230,0	237,5	5	280,0	300,0	307,5	13	920,0	95,52	1
11.	Detko Andrii	1999	UKR	167,70	0,1019	6	310,0	335,0	345,0	11	175,0	185,0	190,0	14	310,0	342,5	367,5	4	867,5	88,44	1
12.	Riudalbas Clemente Marc	1994	ESP	127,05	0,1134	11	285,0	297,5	305,0	12	200,0	210,0	215,0	9	320,0	340,0	347,5	5	860,0	97,55	1
13.	Karkusashvili Rubeni	1979	GEO	123,05	0,1150	5	270,0	285,0	300,0	14	170,0	182,5	190,0	13	300,0	312,5	317,5	10	787,5	90,55	1
14.	Georgsson Aron	1989	ISL	128,50	0,1129	2	287,5	302,5	312,5	13	187,5	200,0	207,5	12	270,0	280,0	X	14	772,5	87,21	1

Team (points)

1.	Great Britain	50	[12+12+9+9+8]	555,21	IPF GL
2.	France	44	[12+12+9+8+3]	531,56	IPF GL
3.	Spain	33	[8+7+7+6+5]	530,42	IPF GL
4.	Italy	30	[9+8+7+4+2]	522,76	IPF GL
5.	Sweden	27	[12+6+4+4+1]	535,98	IPF GL
6.	Ukraine	25	[12+9+2+1+1]	495,40	IPF GL
7.	Germany	25	[7+6+5+4+3]	526,14	IPF GL
8.	Netherlands	22	[8+6+6+1+1]	509,86	IPF GL
9.	Hungary	20	[12+5+1+1+1]	479,95	IPF GL
10.	Georgia	18	[9+8+1]	291,73	IPF GL
11.	Switzerland	17	[12+2+1+1+1]	501,30	IPF GL
12.	Norway	17	[7+7+1+1+1]	481,25	IPF GL
13.	Austria	14	[9+4+1]	294,60	IPF GL
14.	Denmark	14	[8+2+2+1+1]	511,04	IPF GL
15.	Portugal	11	[6+3+1+1]	376,26	IPF GL
16.	Ireland	11	[5+3+1+1+1]	501,24	IPF GL
17.	Cyprus	10	[8+1+1]	265,79	IPF GL
18.	Czechia	10	[4+3+1+1+1]	503,44	IPF GL
19.	Turkiye	9	[9]	108,05	IPF GL
20.	Poland	9	[7+1+1]	293,73	IPF GL
21.	Belgium	7	[3+1+1+1+1]	481,23	IPF GL

22. Israel	6	[6]	107,68	IPF GL
23. Greece	6	[5+1]	191,88	IPF GL
24. Slovenia	6	[2+1+1+1+1]	484,31	IPF GL
25. Finland	5	[5]	104,23	IPF GL
26. Croatia	5	[1+1+1+1+1]	495,44	IPF GL
27. Malta	5	[1+1+1+1+1]	464,91	IPF GL
28. Serbia	4	[4]	96,47	IPF GL
29. Estonia	4	[3+1]	199,93	IPF GL
30. Iceland	4	[1+1+1+1]	382,65	IPF GL
31. Bulgaria	2	[1+1]	183,67	IPF GL
32. Lithuania	1	[1]	91,02	IPF GL
33. Slovakia	1	[1]	89,99	IPF GL
34. Latvia	1	[1]	89,74	IPF GL
35. Azerbaijan	1	[1]	86,03	IPF GL

Best Lifters of Open by IPF GL Formula

Rnk	Lifter	Team	Bwt	Total	IPF GL Points	C.Rnk
1.	Novopysmennyi Anatolii	Ukraine	100.95	932,5	117,2749	2
2.	Norling Emil	Sweden	104.85	935,0	115,5155	1
3.	Ayandokun Christian	Great Britain	92.95	882,5	115,4795	1

Abbreviations:

nb - New pers. bestlifts; n - National Record; c - Continental Record; w - World Record; cp - Competition's Record; wg - World Games Record;
 1..4 - Master's Record; j - Junior's Record; s - Subjunior's Record; ps. - Personally; X - the refused attempt.
 DSQ - Disqualification; DR - Removed by a Doctor; TD - Technical Disqualification; DD - Doping Disqualification.

AUT = Austria
 AZE = Azerbaijan
 BEL = Belgium
 BUL = Bulgaria
 CRO = Croatia
 CYP = Cyprus
 CZE = Czechia
 DEN = Denmark
 ESP = Spain
 EST = Estonia
 FIN = Finland
 FRA = France

GBR = Great Britain
 GEO = Georgia
 GER = Germany
 GRE = Greece
 HUN = Hungary
 IRL = Ireland
 ISL = Iceland
 ISR = Israel
 ITA = Italy
 LAT = Latvia
 LTU = Lithuania
 MLT = Malta

NED = Netherlands
 NOR = Norway
 POL = Poland
 POR = Portugal
 SLO = Slovenia
 SRB = Serbia
 SUI = Switzerland
 SVK = Slovakia
 SWE = Sweden
 TUR = Turkiye
 UKR = Ukraine