

ILCA 4 - WYNIKI KOŃCOWE

PUCHAR NYSY 2023

6 - 7 MAJA 2023 - GŁĘBINÓW, POLSKA

M	Klasa	Nr	Załoga	Ur	Płeć	Klub żeglarski	R1	R2	R3	R4	R5	R6	Pkt
1	ILCA 4	POL 218130	Patrycja Jałoszyńska	2010	K	KŻ Nysa	7*	3	1	2	2	1	9.00
2	ILCA 4	POL 216935	Wojciech Wójcik	2008	M	TS Kuźnia Rybnik	3	4	3	4	1	8*	15.00
3	ILCA 4	POL 213347	Marta Wójciak	2009	K	TS Kuźnia Rybnik	1	12*	4	1	11	3	20.00
4	ILCA 4	POL 190829	Wiktoria Sajdak	2006	K	Stowarzyszenie Marina Poraj	2	5	11*	8	5	2	22.00
5	ILCA 4	POL 213223	Jan Psiuk	2008	M	TS Kuźnia Rybnik	4	1	7	3	9	13*	24.00
6	ILCA 4	POL 210180	Kacper Michalski	2008	M	KŻ Nysa	6	6	SCP* (12)	5	6	5	28.00
7	ILCA 4	POL 213224	Piotr Słomka	2009	M	TS Kuźnia Rybnik	8	8	2	6	7	9*	31.00
8	ILCA 4	POL 191838	Emilia Maziarz	2008	K	LOK Klub Wodny Garland	17*	10	5	7	3	7	32.00
9	ILCA 4	POL 209814	Tomasz Sobota	2009	M	Stowarzyszenie Marina Poraj	5	7	8	10	12*	11	41.00
10	ILCA 4	POL 215216	Tymoteusz Breitkopf	2009	M	TS Kuźnia Rybnik	9	14*	6	13	4	12	44.00
11	ILCA 4	POL 214736	Kacper Kostarz	2007	M	Stowarzyszenie Marina Poraj	12	13*	10	12	8	6	48.00
12	ILCA 4	POL 210190	Michał Kaczmarek	2007	M	KŻ Nysa	18	2	9	11	OCS*	10	50.00
13	ILCA 4	POL 160419	Magdalena Psiuk	2010	K	TS Kuźnia Rybnik	15	19*	13	9	14	4	55.00
14	ILCA 4	POL 197749	Alessandro Di Bugno	2010	M	KŻ Nysa	11	11	14	16*	10	16	62.00
15	ILCA 4	POL 195867	Wiktor Gajda	2008	M	Stowarzyszenie Marina Poraj	14	9	15	14	17*	14	66.00
16	ILCA 4	POL 184858	Jan Józef Tomaszewski	2007	M	UKS Żeglarz Wrocław	13	15	17	18*	13	15	73.00
17	ILCA 4	POL 207572	Jagoda Baran	2007	K	YKP Kraków	10	16	18*	17	16	18	77.00
18	ILCA 4	POL 208733	Maria Ludwig	2007	K	LOK Klub Wodny Garland	16	17*	16	15	15	17	79.00
19	ILCA 4	POL 191838	Walerij Stanisławski	2007	M	KS Energetyk Jaworzno	19	20*	19	20	18	19	95.00
20	ILCA 4	POL 150262	Sebastian Piszczek	2008	M	KS Energetyk Jaworzno	20	18	20	19	DNF*	DNF	100.00
21	ILCA 4	POL 173544	Hanna Zimny	2009	K	Stowarzyszenie Marina Poraj	22*	21	21	22	19	20	103.00
22	ILCA 4	POL 217563	Marek Pawełczak	2008	M	Stowarzyszenie Marina Poraj	21	22*	22	21	20	21	105.00