

Polski Otwarty Ranking Snookera PORS - Lwówek / Polska 2022

Group A							
	Zawodnik	Miasto	MP	MW	FW	FL	FD
1	Tomasz Bystrzyński	Ostrołęka	2	2	4	1	3
2	Jakub Kaczmarek	Lwówek	2	0	0	4	-4
3	Paweł Flantowicz	Szczecin	2	1	3	2	1

Group B							
	Zawodnik	Miasto	MP	MW	FW	FL	FD
1	Miłosz Bąbelek	Lwówek	2	2	4	0	4
2	Robert Pędziwiatr	Lwówek	2	1	2	2	0
3	Daria Reńska	Poznań	2	0	0	4	-4

Group C							
	Zawodnik	Miasto	MP	MW	FW	FL	FD
1	Marcin Karłyk	Lwówek	2	2	4	0	4
2	Wiktor Rzeżuchowski	Wrocław	2	1	2	3	-1
3	Waldemar Dębski	Poznań	2	0	1	4	-3

Group D							
	Zawodnik	Miasto	MP	MW	FW	FL	FD
1	Maksymilian Lenkajtis	Przeźmierowo	2	0	1	4	-3
2	Paweł Deckert	Poznań	2	1	2	2	0
3	Krzysztof Błaszczak	Gowarzewo	2	2	4	1	3

Group E							
	Zawodnik	Miasto	MP	MW	FW	FL	FD
1	Radosław Lewandowski	Chyby	2	2	4	1	3
2	Wojciech Ptak	Poznań	2	1	3	2	1
3	Paweł Błaszczak	Gowarzewo	2	0	0	4	-4

Group F							
	Zawodnik	Miasto	MP	MW	FW	FL	FD
1	Łukasz Zacniewski	Szczecinek	2	2	4	1	3
2	Kacper Woszczyk	Lwówek	2	1	3	2	1
3	Romuald Lenkajtis	Przeźmierowo	2	0	0	4	-4

Group G							
	Zawodnik	Miasto	MP	MW	FW	FL	FD
1	Bartosz Olchówka	Wrocław	2	2	4	0	4
2	Jakub Żurkiewicz	Lwówek	2	1	2	2	0
3	Konrad Kubasiewicz	Poznań	2	0	0	4	-4

Group H							
	Zawodnik	Miasto	MP	MW	FW	FL	FD
1	Tomasz Sobczak	Poznań	2	0	0	4	-4
2	Adam Michalski	Jerzykowo	2	1	2	2	0
3	Mariusz Kukułka	Stargard Szczeciński	2	2	4	0	4

Polski Otwarty Ranking Snookera PORS - Lwówek / Polska 2022

Group J							
	Zawodnik	Miasto	MP	MW	FW	FL	FD
1	Patryk Wachowski	Lwówek	2	2	4	1	3
2	Filip Ratajczak	Lwówek	2	0	0	4	-4
3	Tytus Pawlak	Poznań	2	1	3	2	1

Group K							
	Zawodnik	Miasto	MP	MW	FW	FL	FD
1	Sylwester Szumer	Szczecinek	2	2	4	0	4
2	Marcin Szofer	Lwówek	2	1	2	2	0
3	Remigiusz Augustyniak	Poznań	2	0	0	4	-4

Group L							
	Zawodnik	Miasto	MP	MW	FW	FL	FD
1	Piotr Olejnik	Wrocław	2	2	4	0	4
2	Marek Górny	Pniewy	2	0	0	4	-4
3	Adrian Urbański	Szczecinek	2	1	2	2	0

Group M							
	Zawodnik	Miasto	MP	MW	FW	FL	FD
1	Henryk Krygier	Gdańsk	2	2	4	0	4
2	Marcin Żmieńko	Poznań	2	0	0	4	-4
3	Kacper Piechota	Lwówek	2	1	2	2	0