

Zitting: 20240124

Datum: woensdag 24 januari 2024

Lijn A							
Rang	Lijn	Paar	Paarnamen	MP	%	Corr.	Spel
1	A	6	Ann Van Assche & Dorine Saelens	136,0	62,96		18
2	A	7	Roos Van Compenolle & Jan Van Eekelen	131,3	60,79		18
3	A	15	Karel Vandamme & Marie-Anne Van Damme	126,8	58,70		18
4	A	4	Marijke Rummens & Lies Rummens	123,2	57,04		18
5	A	13	Zus Bruyland & Willy Forrez	120,3	55,69		18
6	A	16	Martine Seys & Jean-Pierre Claus	115,0	53,24		18
7	A	1	Alain Van Den Weghe & Patrick Verhelst	113,0	52,31		18
8	A	10	Germain Depoorter & Trees Plancqueel	108,2	50,09		18
9	A	14	Colette Berten & Hilde Ternier	107,7	49,86		18
10	A	5	Luc Sacrez & Jan Folens	99,4	46,02		18
11	A	3	Marc Mersy & Thierry Quartier	98,0	45,37		18
12	A	12	Guy Buydens & Claudine Ackerman	97,7	45,23		18
13	A	2	Jeannine Maeyens & Marc D'Heedene	92,6	42,87		18
14	A	9	Luc Duchatelet & Rita Algoet	89,3	41,34		18
15	A	11	Christiane Demeestere & Kristin Vuylsteke	85,8	39,72		18
16	A	8	Geert Lemaire & Marie-Paul Senecaut	83,7	38,75		18

Zitting: 20240124

Datum: woensdag 24 januari 2024

Lijn A (Noord-Zuid)

Rang	Lijn	Paar	Paarnamen	MP	%	Corr.	Spel
1	A	7	Roos Van Compenolle & Jan Van Eekelen	131,3	60,79		18
2	A	15	Karel Vandamme & Marie-Anne Van Damme	126,8	58,70		18
3	A	13	Zus Bruyland & Willy Forrez	120,3	55,69		18
4	A	1	Alain Van Den Weghe & Patrick Verhelst	113,0	52,31		18
5	A	5	Luc Sacrez & Jan Folens	99,4	46,02		18
6	A	3	Marc Mersy & Thierry Quartier	98,0	45,37		18
7	A	9	Luc Duchatelet & Rita Algoet	89,3	41,34		18
8	A	11	Christiane Demeestere & Kristin Vuylsteke	85,8	39,72		18

Lijn A (Oost-West)

Rang	Lijn	Paar	Paarnamen	MP	%	Corr.	Spel
1	A	6	Ann Van Assche & Dorine Saelens	136,0	62,96		18
2	A	4	Marijke Rummens & Lies Rummens	123,2	57,04		18
3	A	16	Martine Seys & Jean-Pierre Claus	115,0	53,24		18
4	A	10	Germain Depoorter & Trees Plancqueel	108,2	50,09		18
5	A	14	Colette Berten & Hilde Ternier	107,7	49,86		18
6	A	12	Guy Buydens & Claudine Ackerman	97,7	45,23		18
7	A	2	Jeannine Maeyens & Marc D'Heedene	92,6	42,87		18
8	A	8	Geert Lemaire & Marie-Paul Senecaut	83,7	38,75		18