

2015. évi T E L J E S T M É N Y sszesít

Egyes let: Z09 Tenyészt : ván János

Dúctávolság: 196599 228454 304556

Gy r szám	Nem	Nitra			Trnava			Hustopece			Velké Mezir			Humpolec			Velké Mezir			Louny			Humpolec			Zatec			Velké Mezir			Prága			Humpolec			Eredménye			
		Ker	Rcs	Egy	Ker	Rcs	Egy	Ker	Rcs	Egy	Ker	Rcs	Egy	Ker	Rcs	Egy	Ker	Rcs	Egy	Ker	Rcs	Egy	Ker	Rcs	Egy	Ker	Rcs	Egy	Ker	Rcs	Egy	Ker	Rcs	Egy	Díjkm						
13-08-39660	H			25					23																									0	0	2	0.0				
13-08-39700	H	346	231	3																														1	1	1	196.6				
14-08-47062	T																																	0	0	1	0.0				

2015. évi T E L J E S T M É N Y sszesít

Egyes let: Z09 Tenyészt : Kamucska Tibor
419676

Dúctávolság: 197906 229744

Gy r szám	Nem	Nitra			Trnava			Hustopece			Velké Mezir			Humpolec			Velké Mezir			Louny			Humpolec			Zatec			Velké Mezir			Prága			Humpolec			Eredménye		
		Ker	Rcs	Egy	Ker	Rcs	Egy	Ker	Rcs	Egy	Ker	Rcs	Egy	Ker	Rcs	Egy	Ker	Rcs	Egy	Ker	Rcs	Egy	Ker	Rcs	Egy	Ker	Rcs	Egy	Ker	Rcs	Egy	Ker	Rcs	Egy	Díjkm					
11-08-24289	H				788		8						545		5																			2	0	2	649.4			
12-08-32472	H	807		19																														1	0	1	197.9			
12-08-32483	T	765		17	764		7																											2	0	3	427.7			
13-08-39751	H						20																												0	0	1	0.0		
13-08-39752	H						17																													0	0	1	0.0	
13-08-39753	T	780		18			21																												1	0	2	197.9		
13-08-39780	T						22																												0	0	1	0.0		
14-D-743862	T	746		16																															1	0	1	197.9		

2015. évi T E L J E S T M É N Y sszesít

Egyes let: Z09 Tenyészt : M ller Géza

Dúctávolság: 195943 227786 303691 363514

Gy r szám	Nem	Nitra			Trnava			Hustopece			Velké Mezir			Humpolec			Velké Mezir			Louny			Humpolec			Zatec			Velké Mezir			Prága			Humpolec			Eredménye			
		Ker	Rcs	Egy	Ker	Rcs	Egy	Ker	Rcs	Egy	Ker	Rcs	Egy	Ker	Rcs	Egy	Ker	Rcs	Egy	Ker	Rcs	Egy	Ker	Rcs	Egy	Ker	Rcs	Egy	Ker	Rcs	Egy	Ker	Rcs	Egy	Ker	Rcs	Egy	Díjkm			
11-D-354521	T			23																																0	0	1	0.0		
12-D-465137	H						24																														0	0	1	0.0	
12-D-465140	H						25	628		5																												1	0	2	303.7
12-D-465145	H			21	487		2					12																										1	0	3	227.8
12-D-465148	H			24																																		0	0	1	0.0