Finale Régionale STAR/Michel-Proulx 2019 - Laval

19 janvier 2019 au 20 janvier 2019

Laval Pre-Juvenile Women (Sans Limites moins de 9 ans Évé. 4) - Free Program

Rang Nom 1 Elizaveta Poirier	Club/Région Laval,LV	l					Score É 8.	lément 87	Score	8.78	ante	Bonus 0.00	Déduc 0.	tions .00	Score 17.65	
# Élément Exécuté	Valeur de base	GOE	J1	J2	J3	J4			JARB						Score	
1 1A	1.10	-0.07	-1	-1	-3	0	-	-	0	-	-	-	-	-	1.03	
2 2Lz	2.10	-1.05	-5	-5	-5	-5	-	-	-5	-	-	-	-	-	1.05	
3 SpSqB	1.50	0.25	2	1	2	1	-	-	2	-	-	-	-	-	1.75	
4 2Lo	1.70	-0.85	-5	-5	-4	-5	-	-	-5	-	-	-	-	-	0.85	
5 FCSp	0.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.00	
6 2S+1Lo	1.80	0.04	0	0	1	1	-	-	0	-	-	-	-	-	1.84	
7 2T	1.30	-0.65	-5	-5	-4	-5	-	-	-5	-	-	-	-	-	0.65	
8 CCoSpB	1.70	0.00	0	0	1	0	-	-	-1	-	-	-	-	-	1.70	
x - bonification de seconde moitié	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	-		* - élémen - (Points s	_			+	e - décollag			-		orrecte	8.87	
! - (simple & pair) décollage du saut (Flip/Lutz) avec carre aplat < - saut avec rotation insuffisante << -(simple & pair) saut déclassé				< - (Points << - (Points << - (Point	saillants	Danse)	interrupt	ion	REP - restriction de répétition de saut S - (Danse sur tracé Type Step Seq.) séparation V - exigence de pirouette non satisfaite							
Composante de programme	Facteur															
Habiletés de patinage	1.00		2.50	2.00	2.25	2.50	-	-	2.75	-	-	-	-	-	2.42	
Transitions	0.75		2.50	1.50	1.75	2.25	-	-	2.50	-	-	-	-	-	1.63	
Performance	1.00		2.25	1.50	1.75	2.25	-	-	2.25	-	-	-	-	-	2.08	
Composition	0.50		2.25	1.50	1.75	2.50	-	-	2.50	-	-	-	-	-	1.09	
Interprétation de la musique	0.75		2.00	2.00	1.50	2.25	-	-	2.25	-	-	-	-	-	1.56 8.78	

0.00

Finale Régionale STAR/Michel-Proulx 2019 - Laval

19 janvier 2019 au 20 janvier 2019

Laval
Pre-Juvenile Women (Sans Limites moins de 9 ans Évé. 4) - Free Program

Rang Nom 2 Emma Mateescu	Club/Région Laval,LV						Score É 4.	lément 44	Score	Composa 6.12	ante	Bonus 0.00		uctions 0.00	Score 10.56
# Élément Exécuté	Valeur de base	GOE	J1	J2	J3	J4			JARB						Score
1 1Lz+1Lo	1.10	0.00	0	0	0	1	-	-	0	-	-	-	-	-	1.10
2 SpSqB	1.50	0.00	0	0	0	0	-	-	0	-	-	-	-	-	1.50
3 2S	1.30	-0.65	-5	-5	-5	-5	-	-	-5	-	-	-	-	-	0.65
4 FCSp	0.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.00
5 2A<<+SEQ+1T*	0.88	-0.51	-4	-4	-5	-5	-	-	-5	-	-	-	-	-	0.37
6 2T<<	0.40	-0.20	-5	-5	-5	-5	-	-	-5	-	-	-	-	-	0.20
7 2A<<	1.10	-0.48	-4	-4	-2	-5	-	-	-5	-	-	-	-	-	0.62
8 CSp *		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.00
x - bonification de seconde moitié, valeur de base multipliée par 1,1 ! - (simple & pair) décollage du saut (Flip/Lutz) avec carre aplatie < - saut avec rotation insuffisante << - (simple & pair) saut déclassé * - élément illégal, évalué ! - (Points saillants Danse < - (Points saillants Danse							incomple interrupt	omplet REP - restriction de répétition de saut erruption S - (Danse sur tracé Type Step Seq.) séparation							4.44
Composante de programme	Facteur														
Habiletés de patinage	1.00		1.50	1.50	1.75	2.25	-	-	1.75	-	-	-	-	-	1.67
Transitions	0.75		1.50	1.25	1.50	2.00	-	-	1.50	-	-	-	-	-	1.13
Performance	1.00		1.50	1.00	1.50	2.25	-	-	1.50	-	-	-	-	-	1.50
Composition	0.50		1.50	1.25	1.25	2.25	-	-	1.75	-	-	-	-	-	0.75
Interprétation de la musique	0.75		1.50	1.25	1.25	2.00	-	-	1.50	-	-	-	-	-	1.07 6.12

0.00