



## **Saverne-Steinbourg INTER - F3A Inter**

## Saverne-Steinbourg - du 30 Avril 2022 au 01 Mai 2022 <u>Notes détaillées</u>

Nom : MULLER	Dossard	Vol n°	Programme	*
Prénom : <b>Claude</b> Pays : ■ (FRA)	31	2	F3A (2022-2023) P23	449.33
				(74.9 %)

						T
Figures	Coeff	J 1	J 2	J 3	J 4	J 5
		(FD A )			(FDA)	(FDA)
	4	(FRA)	(FRA)	(FRA)	(FRA)	(FRA)
01 - Haut de forme avec 2 quarts de tonneau consécutifs, demi, 2 quarts de	4	7.5	7	7.5	8	8
tonneaux consécutifs						
02 - Demi-boucle carrée avec demi tonneau	2	7.5	8	8	8	7.5
03 - Humpty-bump +++ avec tonneau, demi tonneau	4	7	7.5	7	7	7
04 - Demi-carré diamant avec demi tonneau, demi tonneau	3	7.5	7	7.5	8	8
05 - Montée à 45 degrés avec 1 demi déclenché	5 3	7	7.5	7	7.5	8
06 - Demi-boucle octogonale		7.5	8	7.5	7	7.5
07 - Combinaison de tonneaux avec 2 demis tonneaux puis 2 demis		7.5	8	8	7.5	<del>6.5</del>
tonneaux opposés						
08 - Immelmann poussé avec demi tonneau	2	8	8	7	8	<del>8.5</del>
09 - Vrille inversée avec 2 demi tours		<del>7.5</del>	8	7.5	7.5	7.5
10 - Humpty-bump + + - avec demi tonneau. Option : quart de tonneau,		7	7.5	8	<del>8.5</del>	8
quart de tonneau						
11 - Figure en ET inversée avec 2 demis tonneau, 2 quarts de tonneaux	4	7	7.5	7.5	8	7.5
12 - Demi-boucle carrée avec demi tonneau		<del>7.5</del>	8.5	8	8	8
13 - Figure M avec trois quarts de tonneaux		8	7	7.5	8	5
14 - Virage guerrier avec quart de tonneaux	4	<del>7.5</del>	7.5	7.5	7.5	7.5
15 - Triangle avec quart de tonneau, 2 quarts de tonneaux, 2 quarts de	3	7	7.5	7	8	7.5
tonneaux, demi tonneau						
16 - Aileron de requin avec demi tonneau, 2 quarts de tonneaux	3	<del>7.5</del>	7.5	7.5	8	8
17 - Boucle avec demi tonneau intégré		<del>7.5</del>	6.5	7	7	6.5
			•		•	•
Scores juges		444.00	448.50	446.00	461.00	438.50
Var score juge / panel %		-0.80%	0.20%	-0.36%	2.99%	-2.03%

Collège de juges					
Juge 1	DOLZAN Monique	FRA)			
Juge 2	MONOT Denis	■(FRA)			
Juge 3	VOGEL Daniel	■(FRA)			
Juge 4	SALVATORE Gino	■(FRA)			
Juge 5	KLEIN Rémi	■(FRA)			

 $\ensuremath{^*}$  Score total avec suppression note min et max par figure.

Proudly computed by NotauScore 7.8