

## RAM Série Inter 28-04-2024 F3A Inter



## Saint-Macaire en Mauges - 28-04-2024

## Notes détaillées

Nom : ENCOGNERE	Dossard	Vol n°	Programme	*
Prénom : <b>PIERRE</b> Pays : ■ (FRA)	3	3	F3A (2024-2025) P25	512.75
				(84.1 %)

Figures	Coeff	J 1	J 2	J 3	J 4
		i i	1	i i	111
		(FRA)	(FRA)	(FRA)	(FRA)
01 - Triangle départ haut avec deux ¼ de tonneau,		8	9	8	9
tonneau, deux ¼ de tonneau					
02 - Demi-boucle carrée avec tonneau		9	8.5	9	8.5
03 - Carré diamant avec ½ tonneau, ½ tonneau, ½		8.5	8	8	9
onneau, ½ tonneau					
04 - Figure en 9 avec ½ tonneau	3	9	9	<del>8.5</del>	9
05 - Combinaison de tonneaux avec trois 1/4 de		<del>8.5</del>	8.5	8	8.5
onneau, trois 1/4 de tonneau en sens opposé					
06 - Renversement avec ½ tonneau		8	<del>8.5</del>	8	8.5
07 - Double Immelmann avec tonneau, ¼ de	4	<del>8.5</del>	8	8	8.5
onneau, ¼ de tonneau, ½ tonneau					
08 - Humpty-Bump avec deux ½ tonneaux	3	8.5	8.5	<del>7.5</del>	9
consécutifs en sens opposé, ½ tonneau					
09 - Boucle avec deux ½ tonneaux intégrés dans les	5	8	8	8	9
L80 degrés supérieurs					
10 - Demi carré diamant avec ½ tonneau, ½		9	<del>8.5</del>	8.5	9
onneau					
11 - Demi trèfle avec ½ tonneau, ½ tonneau, ½	5	8	8	8	<del>8.5</del>
onneau					
12 - Figure en ET inverse avec ½ tonneau, deux ¼	4	<del>8.5</del>	8.5	8.5	8.5
le tonneau					
13 - Vrille inversée deux tours, ½ tonneau	3	8.5	8	9	8.5
14 - Haut de forme avec deux ¼ de tonneau. Option	3	<del>8.5</del>	8	<del>7.5</del>	8.5
Haut de forme avec ¼ de tonneau, ¼ de tonneau					
15 - Figure en Z avec déclenché	4	9	<del>8.5</del>	8.5	9
16 - Comète avec deux ¼ de tonneau, tonneau	3	9	8.5	8	9
17 - Figure en S avec ¼ de tonneau, ¼ de tonneau	5	<del>8.5</del>	8	<del>7.5</del>	8.5
Scores juges		517.50	506.50	494.00	532.50
Var score juge / panel %		0.95%	-1.19%	-3.63%	3.88%

Collège de juges							
(J 1) BOSSARD Arnaud [ (FRA)	(J 2) BEUILLE Grégory [FRA)	(J 3) LEGRAND Laurent [FRA)					
(J 4) GEORGE Odile [ (FRA)		·					

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