

Slot 1984

Le Mans 1ier avril 1984 – 3 ième manche de la coupe de France 1984

PRODUCTION

1 ière série:

1 – Bruno Chailleux	101 + 0
2 – Gérard Caupène	98 + 11,5
3 – Didier Ferrand	95 + 10,5
4 – Daniel Chanquet	84 + 04
5 – Marc Joyeux	80 + 16,5

2 -ème série

1 – Laurent Cardin	89 + 18
2 – Jean-Claude Ehinger	87 + 18,5
3 – Patrice Lebreton	85 + 24,5
4 – Laurent Basile	74 + /

3 ième série

1 – Antony Depoux	97 + 11,5
2 – Frédéric Dezere	93 + 02
3 – Christophe Peix	88 + /
4 – Jean-Christophe Hamon	85 + 25,5
5 – Samy Beraha	85 + 09
6 – Patrick Cardin	73 + /

4 ième série

1 – Dominique Bellenger	100 + 07,5
2 – Pierre Barsacq	100 + 00,5
3 – Philippe Point	97 + 19
4 – William Inghelbrecht	97 + 09,5
5 – Alain Guerrier	89 + 05,5
6 – Jean-Yves Cornée	DNS

5 ième série

1 – François Callat	107 + 20,5
2 – Eric Vadé	105 + 24,5
3 – Didier Desprès	102 + 09
4 – Yvon Marthou	102 + 04,5
5 – Jean-Claude Malherbe	97 + 19,5
6 – Thierry Lambin	94 + 02,5

FINALE

1 – François Callat	160 + 11
2 – Eric Vadé	156 + 15
3 – Didier Desprès	152 + 26
4 – Bruno Chailleux	152 + 22
5 – Yvon Marthou	149 + 22
6 – Dominique Bellenger	143 + 15

Résultat final production 1984 Le Mans

1 – François Callat	107 + 20,5	160 + 11
2 – Eric Vadé	105 + 24,5	156 + 15
3 – Didier Desprès	102 + 09	152 + 26
4 – Bruno Chailleux	101	152 + 22
5 – Yvon Marthou	102 + 04,5	149 + 22
6 – Dominique Bellenger	100 + 07,5	143 + 15
7 – Pierre Barsacq	100 + 00,5	
8 – Gérard Caupène	98 + 11,5	
9 – Jean-Claude Malherbe	97 + 19,5	
10 – Philippe Point	97 + 19	
11 – Antony Depoux	97 + 11,5	
12 – William Inghelbrecht	97 + 09,5	
13 – Didier Ferrand	95 + 10,5	
14 – Thierry Lambin	94 + 02,5	
15 – Frédéric Dezere	93 + 02	
16 – Laurent Cardin	89 + 18	
17 – Alain Guerrier	89 + 05,5	
18 – Christophe Peix	88 + /	
19 – Jean-Claude Ehinger	87 + 18,5	
20 – Jean-Christophe Hamon	85 + 25,5	
21 – Patrice Lebreton	85 + 24,5	
22 – Samy Beraha	85 + 09	
23 – Daniel Chanquet	84 + 04	
24 – Marc Joyeux	80 + 16,5	
25 – Laurent Basile	74 + /	
26 – Patrick Cardin	73 + /	
27 – Jean-Yves Cornée		DNS