



# 64è RAL.LI 2000 VIRATGES

## Classificació general grup R PRE-2000 OFICIAL

www.iteriarc.com



VILAREDES 2

| POS | DORS | PILOT            | COPILOT                   | VEHICLE               | CL | GR         | PEN |      | ETAPA 2 | TOTAL       | TC4.1 PK<br>1.216 | TC4.2 PK<br>2.253 | TC4.3 PK<br>3.629 | TC4.4 PK<br>4.725 | TC4.5 PK<br>5.721 | TC4.6 PK<br>6.735 | TC4.7 PK<br>7.718 | TC4.8 PK<br>8.491 | TC4.9 PK<br>9.878 | TC4.10 PK<br>11.597 | POS | DORS       |
|-----|------|------------------|---------------------------|-----------------------|----|------------|-----|------|---------|-------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|---------------------|-----|------------|
| 1   | 206  | LLUIS GASSO PONS | CECILIA LATORRE LOMINCHAR | RENAULT CLIO WILLIAMS | R  | R PRE-2000 | 0   | 11.5 | 47.0    | <b>58.5</b> | 0.7               | -0.2              | 0.9               | 0.9               | 0.8               | 1.1               | 1.4               | 1.3               | 1.1               | 0.8                 | 1   | <b>206</b> |





# 64è RAL.LI 2000 VIRATGES

## Classificació general grup R PRE-2000 OFICIAL

www.iteriarc.com



CASTELLADRAL 1

VILAREDES 3

CASTELLADRAL 2

| POS | DORS | CASTELLADRAL 1 |          |          |          |          |          |          |          |          |           | VILAREDES 3 |          |          |          |          |          |          |          |          |           | CASTELLADRAL 2 |          |          |          |          |          |          |          |          |           | POS | DORS |
|-----|------|----------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-----------|-------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-----------|----------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-----------|-----|------|
|     |      | C5.1 PKT       | C5.2 PKT | C5.3 PKT | C5.4 PKT | C5.5 PKT | C5.6 PKT | C5.7 PKT | C5.8 PKT | C5.9 PKT | C5.10 PKT | C6.1 PKT    | C6.2 PKT | C6.3 PKT | C6.4 PKT | C6.5 PKT | C6.6 PKT | C6.7 PKT | C6.8 PKT | C6.9 PKT | C6.10 PKT | C7.1 PKT       | C7.2 PKT | C7.3 PKT | C7.4 PKT | C7.5 PKT | C7.6 PKT | C7.7 PKT | C7.8 PKT | C7.9 PKT | C7.10 PKT |     |      |
| 1   | 206  | 0.5            | 0.8      | 0.7      | 1.6      | 1.3      | 0.5      | 2.3      | 0.9      | 0.9      | 1.1       | 0.5         | -0.2     | 0.4      | 0.6      | 0.6      | 0.9      | 1.6      | 1.3      | 0.1      | 1.3       | 0.3            | 0.7      | 1.0      | 1.0      | 0.8      | 0.3      | 0.4      | 0.5      | 0.5      | 1.3       | 1   | 206  |





# 64è RAL.LI 2000 VIRATGES

## Classificació general grup R PRE-2000 OFICIAL

www.iteriarc.com



NAVARCLES 1

PONT DE VILOMARA 1

NAVARCLES 2

PONT DE VILOMARA 2

| POS | DORS | TC8.1 PKT<br>1.103 | TC8.2 PKT<br>1.92 | TC8.3 PKT<br>2.386 | TC8.4 PKT<br>2.953 | TC8.5 PKT<br>5.066 | TC8.6 PKT<br>7.006 | TC8.7 PKT<br>7.716 | TC8.8 PKT<br>8.821 | TC9.1 PKT<br>1.269 | TC9.2 PKT<br>1.692 | TC9.3 PKT<br>2.594 | TC9.4 PKT<br>4.776 | TC9.5 PKT<br>5.815 | TC9.6 PKT<br>6.398 | TC9.7 PKT<br>6.745 | TC10.1 PKT<br>1.103 | TC10.2 PKT<br>1.92 | TC10.3 PKT<br>2.386 | TC10.4 PKT<br>2.953 | TC10.5 PKT<br>5.066 | TC10.6 PKT<br>7.006 | TC10.7 PKT<br>7.716 | TC10.8 PKT<br>8.821 | TC11.1 PKT<br>1.269 | TC11.2 PKT<br>1.692 | TC11.3 PKT<br>2.594 | TC11.4 PKT<br>4.776 | TC11.5 PKT<br>5.815 | TC11.6 PKT<br>6.398 | TC11.7 PKT<br>6.745 | POS | DORS |
|-----|------|--------------------|-------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|---------------------|--------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|-----|------|
| 1   | 206  | 0.2                | 0.5               | 0.1                | -0.7               | -0.2               | 0.1                | 0.7                | 0.5                | 0                  | 0.9                | 0.5                | 0.5                | 0.2                | 0.4                | 0.9                | 0                   | 0.6                | 0                   | -1.5                | 0.1                 | 0.1                 | 0.8                 | 0.2                 | 0                   | 0.5                 | 0.2                 | 0.5                 | 0.6                 | 0.1                 | 1.3                 | 1   | 206  |

