







### Nouvelle/Nieuwe Twingo

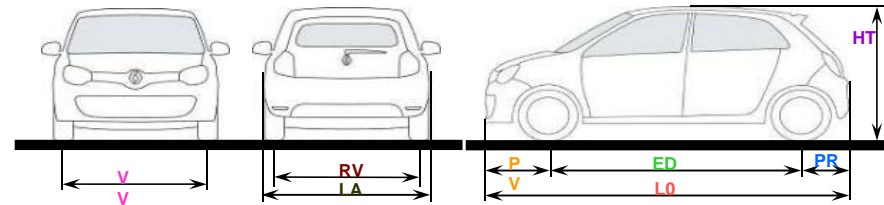
| Données techniques           | SCe 70<br> | SCe 70 S&S<br> | Energy TCe 90<br> | Technische kenmerken              |
|------------------------------|---|---|--|-----------------------------------|
| Puissance fiscale (cv)       | 6   | 6   | 5  | Fiscaal vermogen (pk)             |
| Norme de dépollution         | Euro 5  | Euro 6  | Euro 6   | Milieunorm                        |
| Stop & Start                 | -   | série/série   | série/série  | Stop & Start                      |
| Cylindrée (cm <sup>3</sup> ) | 999   | 999   | 898  | Cilinderinhoud (cm <sup>3</sup> ) |
| Puissance maxi kW (ch)       | 52 (71)   | 52 (71)   | 66 (90)  | Vermogen kW (pk)                  |
| Couple maxi Nm à tr/min      | 91 - 2850   | 91 - 2850   | 135 - 2500   | Max. koppel Nm bij tr/min         |
| Cycle complet (l/100 km)     | 4,5   | 4,2   | 4,3  | Volledige cyclus (l/100 km)       |
| CO2 (g/km)                   | 105   | 95  | 99   | CO2 (g/km)                        |
| Catégorie CO2/Consommation   | B   | A   | A  | Categorie CO2/Verbruik            |
| Vitesse maxi (km/h)          | 151   | 151   | 165  | Topsnelheid (km/u)                |

**CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES - Nouvelle/Nieuwe Twingo - TECHNISCHE KENMERKEN**

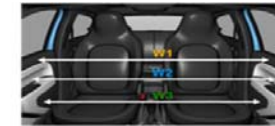
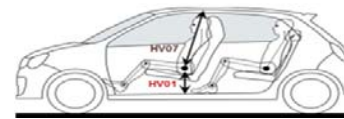
| VERSIONS   | SCe 70   | SCe 70 S&S                      | Energy TCe 90                     | VERSIES   |
|--|--|---------------------------------|-----------------------------------|---|
|    |  |                                 |                                   |   |
| <b>HOMOLOGATION</b>  |  |                                 |                                   | <b>HOMOLOGATIE</b>                              |
| Type homologation  | AHB005   | AHB115                          | AHB225                            | Homologatietype                                 |
| Puissance fiscale (cv)   | 6  | 6                               | 5                                 | Fiscaal vermogen (pk)                           |
| Nombre de places   | 4  | 4                               | 4                                 | Aantal plaatsen                                 |
| <b>MOTEUR</b>  |  |                                 |                                   | <b>MOTOR</b>                                    |
| Type moteur  | H4D A400   | H4D A400                        | H4Bt                              | Motortype                                       |
| Norme de dépollution   | Euro 5   | Euro 6                          | Euro 6                            | Milieunorm                                      |
| Cylindrée (cm³)  | 999  | 999                             | 898                               | Cilinderinhoud (cm³)                            |
| Alésage x course (mm)  | -  | -                               | 72,2 x 73,1                       | Boring x slag (mm)                              |
| Nombre de cylindres / Nombre de soupapes   | 3 / 12   | 3 / 12                          | 3 / 12                            | Aantal cilinders / Aantal kleppen               |
| Puissance maxi kW (ch) à tr/min  | 52 (71) - 6000   | 52 (71) - 6000                  | 66 (90) - 5500                    | Max. vermogen kW (pk) bij tr/min                |
| Couple maxi Nm à tr/min  | 91 - 2850  | 91 - 2850                       | 135 - 2500                        | Max. koppel Nm bij tr/min                       |
| Type d'injection   | multi-point  | multi-point                     | turbo / multi-point               | Type injectie                                   |
| Carburant  | essence/benzine  | essence/benzine                 | essence/benzine                   | Brandstof                                       |
| Stop & Start   | -  | série/serie                     | série/serie                       | Stop & Start                                    |
| <b>BOITE DE VITESSES</b>   |  |                                 |                                   | <b>VERSNELINGSBAK</b>                           |
| Type   | JE3 001  | JE3 001                         | JE3                               | Type  |
| Nombre de rapports avant   | 5  | 5                               | 5                                 | Aantal versnellingen vooruit                    |
| Vitesses à 1000 tr/min (km/h) et étagement :   |  |                                 |                                   | Snelheden bij 1000 tr/min (km/u) en spreiding : |
| en 1ère  |  |                                 |                                   | in 1ste   |
| en 2ème  |  |                                 |                                   | in 2de  |
| en 3ème  |  |                                 |                                   | in 3de  |
| en 4ème  |  |                                 |                                   | in 4de  |
| en 5ème  |  |                                 |                                   | in 5de  |
| en 6ème  |  |                                 |                                   | in 6de  |
| <b>DIRECTION</b>   |  |                                 |                                   | <b>STUURINRICHTING</b>                          |
| Assistance   | -  | série/serie                     | série (variable)/serie (variabel) | Bekrachtiging                                   |
| Diamètre de braquage (m) entre trottoirs/murs  | 10,1/10,60   | 8,59/9,09                       | 8,59/9,09                         | Draaicirkel (m) tussen stoepranden/muren        |
| Nombre de tours de volant  |  | 3,9                             | 3,4                               | Aantal stuurromwentelingen                      |
| <b>TRAINS</b>  |  |                                 |                                   | <b>TRINEN</b>                                   |
| Train avant  |  |                                 |                                   | Vortrein  |
| Train arrière  |  |                                 |                                   | Achterein                                       |
| Diamètre de barre antidévers avant/arrière (mm)  |  |                                 |                                   | Diameter stabilisatorstang voor/achter (mm)     |
| <b>ROUES - PNEUMATIQUES</b>  |  |                                 |                                   | <b>WIELEN - BANDEN</b>                          |
|  | 5 J 15 - 38 tôle/acier<br>165/65 R15 81T   | 5 J 15 - 38<br>165/65 R15 81T   | 5 J 15 - 38<br>165/65 R15 81T     |   |
| - avant  |  | 6 J 16 - 50<br>185/50 R16 81H   | 6 J 16 - 50<br>185/50 R16 81H     | - vooraan                                       |
| Jantes (*) et pneumatiques   | 5,5 J 15 - 36<br>185/60 R15 84T  | 5,5 J 15 - 36<br>185/60 R15 84T | 5,5 J 15 - 36<br>185/60 R15 84T   | Velgen (*) en -banden                           |
| - arrière  |  | 7 J 16 - 37<br>205/45 R16 83H   | 7 J 16 - 37<br>205/45 R16 83H     | - achteraan                                     |
| <b>FREINAGE</b>  |  |                                 |                                   | <b>REMMEN</b>                                   |
| Type   | circuit en X avec ABS, répartiteur électronique de freinage EBV et assistance au freinage d'urgence / circuit in X met ABS, elektronische remkrachtverdelers EBV en remhulpsysteem |                                 |                                   | Type  |
| Aide au démarrage en côte HSA  | série/serie  | série/serie                     | série/serie                       | Vertrekhulp op hellingen HSA                    |
| Contrôle dynamique de conduite ESC   | série/serie  | série/serie                     | série/serie                       | Elektronische trajectcontrole ESC               |
| Roues avant  | disques (320 x 28 mm) / schijven (320 x 28 mm)   |                                 |                                   | Voorwielen                                      |
| Roues arrière  | tambours 8" ou 9" / trommels 8" of 9"  |                                 |                                   | Achterwielen                                    |
| <b>CAPACITES</b>   |  |                                 |                                   | <b>INHOUD</b>                                   |
| Réservoir à carburant (l)  | 28   | 35                              | 35                                | Brandstoftank (l)                               |
| <b>PERFORMANCES</b>  |  |                                 |                                   | <b>PRESTATIES</b>                               |
| Vitesses maxi (km/h)   | 151  | 151                             | 165                               | Topsnelheid (km/u)                              |
| 0-100 km/h (s)   | 16"00  | 16"00                           | 12"00                             | 0-100 km/u (s)                                  |
| 400 m départ arrêté (s)  | 20"10  | 20"10                           | 17"50                             | 400 m vanuit stilstand (s)                      |
| 1000 m départ arrêté (s)   | 37"10  | 37"10                           | 33"00                             | 1000 m vanuit stilstand (s)                     |
| <b>CONSOUMATIONS THEORIQUES - cycle NEDC</b>   |  |                                 |                                   | <b>THEORETISCH VERBRUIK - NEDC cyclus</b>       |
| Emission CO2 (g/km)  | 105  | 95                              | 99                                | CO2-uitstoot (g/km)                             |
| Catégorie CO2/Consommation   | B  | A                               | A                                 | Categorie CO2/Verbruik                          |
| Cycle urbain (l/100 km)  | 5,6  | 5,0                             | 4,9                               | Stadscyclus (l/100 km)                          |
| Cycle extra urbain (l/100 km)  | 3,9  | 3,7                             | 3,9                               | Wegcyclus (l/100 km)                            |
| Cycle complet (l/100 km)   | 4,5  | 4,2                             | 4,3                               | Volledige cyclus (l/100 km)                     |
| <b>VALEURS "ECOSCORE"</b>  |  |                                 |                                   | <b>"ECOSCORE"-WAARDEN</b>                       |
| Ecoscore   | 75   | 76                              | 75                                | Ecoscore  |
| Emission CO (g/km)   | 0,456  | 0,223                           | 0,386                             | CO-uitstoot (g/km)                              |
| Emission HC (g/km)   | 0,035  | 0,039                           | 0,049                             | HC-uitstoot (g/km)                              |
| Emission NOx (g/km)  | 0,008  | 0,012                           | 0,012                             | NOx-uitstoot (g/km)                             |
| Emission HC + NOx (g/km)   | -  | -                               | -                                 | HC + NOx-uitstoot (g/km)                        |
| Emission particules (mg/km)  | -  | -                               | -                                 | Partikeluitstoot (mg/km)                        |
| Niveau sonore en marche (passage) - dB(A)  | 71,4   | 71,4                            | 72,6                              | Geluidsniveau rijdend (passage) - dB(A)         |
| <b>POIDS (kg)</b>  |  |                                 |                                   | <b>GEWICHTEN (kg)</b>                           |
| Poids à vide en ordre de marche  | 939  | 940                             | 1018                              | Rijklar leeggewicht                             |
| Poids maxi autorisé  | 1359   | 1360                            | 1382                              | Hoogst toegelaten gewicht                       |
| Poids total roulant  | -  | -                               | -                                 | Hoogst toegelaten gewicht van de sleep          |
| Remorque freinée   | -  | -                               | -                                 | Aanhanger met remmen                            |
| Remorque non-freinée   | -  | -                               | -                                 | Aanhanger zonder remmen                         |

## DIMENSIONS - Nouvelle/Nieuwe TWINGO - AFMETINGEN

|   |      |
|---|------|
| LO - Longueur hors tout / Totale lengte   | 3595 |
| PR - Porte-à-faux arrière / Overbouw achteraan                                    | 473  |
| ED - Empattement / Wielbasis  | 2492 |
| PV - Porte-à-faux avant / Overbouw vooraan  | 630  |
| HT - Hauteur à vide / Totale hoogte leeg  | 1554 |
| VV - Voie avant / Spoorbreedte vooraan  | 1452 |
| RV - Voie arrière / Spoorbreedte achteraan  | 1425 |
| LA - Largeur hors tout, sans rétroviseurs / Totale breedte, zonder buitenspiegels | 1646 |



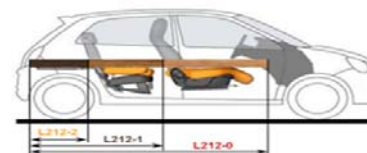
|  |      |
|--|------|
| HV01 - Hauteur assise avant / Hoogte zitting vooraan                       | 297  |
| HV07 - Hauteur sous pavillon avant à 14° / Hoogte onder dak vooraan op 14° | 908  |
| W1 - Largeur aux épaules avant / Breedte op schouderhoogte vooraan         | 1321 |
| W2 - Largeur aux coudes avant / Breedte op ellebooghoogte vooraan          | 1362 |
| W3 - Largeur aux bandeaux avant / Breedte op heuphoogte vooraan            | 1221 |



|  |      |
|--|------|
| HR01 - Hauteur assise arrière / Hoogte zitting achteraan                       | 327  |
| HR07 - Hauteur sous pavillon arrière à 14° / Hoogte onder dak achteraan op 14° | 855  |
| HR11 - Rayon au genou théorique / Theoretische knieradius                      | 136  |
| W4 - Largeur aux épaules arrière / Breedte op schouderhoogte achteraan         | 1284 |
| W5 - Largeur aux coudes arrière / Breedte op ellebooghoogte achteraan          | 1325 |
| W6 - Largeur aux bandeaux arrière / Breedte op heuphoogte achteraan            | 1196 |



|  |      |
|--|------|
| W202 - Largeur entre passages de roue / Breedte tussen de wielkasten | 1005 |
| L212-1 - Longueur de chargement / Laadlengte                         | 1336 |
| L212-2 - Longueur de chargement mini / Min. laadlengte               | 636  |
| L212-0 - Longueur de chargement maxi / Max. laadlengte               | 2315 |
| H - Hauteur sous cache-bagages / Hoogte onder bagagescherm           | 322  |



|  |     |
|--|-----|
| V210-2 - Volume de coffre mini / Min. kofferinhoud (dm³) | 188 |
| V211-2 - Volume de coffre / Kofferinhoud (dm³)           | 219 |
| V214-1 - Volume de coffre maxi / Max. kofferinhoud (dm³) | 980 |



|   |      |
|---|------|
| W205 - Largeur d'entrée supérieure de coffre / Breedte kofferopening bovenaan | 966  |
| W206 - Largeur d'entrée de coffre / Breedte kofferopening                     | 1065 |
| W207 - Largeur d'entrée inférieure de coffre / Breedte kofferopening onderaan | 932  |
| H202 - Hauteur d'entrée de coffre / Hoogte kofferopening                      | 580  |
| H196 - Hauteur seuil de coffre à vide / Hoogte laaddeempel leeg               | 793  |
| Thr - Épaisseur plancher de coffre / Dikte koffervloer                        | 45   |

