

## Toyota PROACE Electric - PROACE Verso Electric

| Motorisation                        | Compact | Medium   | Long |
|-------------------------------------|---------|----------|------|
| Puissance maxi (kW/ch)              |         | 100/136  |      |
| Couple maxi (Nm)                    |         | 260      |      |
| Capacité de la batterie (kWh)       | 50      | 50 ou 75 |      |
| Vitesse maxi (km/h)                 |         | 130      |      |
| Autonomie maxi 50/75 kWh (km, WLTP) | 230/-   | 230/330  |      |

| Dimensions extérieures (mm) | Compact | Medium | Long  |
|-----------------------------|---------|--------|-------|
| Longueur totale             | 4 606   | 4 956  | 5 308 |
| Largeur totale              | 1 920   | 1 920  | 1 920 |
| Hauteur totale              | 1 905   | 1 890  | 1 890 |
| Empattement                 | 2 925   | 3 275  | 3 275 |
| Voie avant                  | 1 627   | 1 627  | 1 627 |
| Voie arrière                | 1 600   | 1 600  | 1 600 |
| Porte-à-faux avant          | 881     | 881    | 881   |
| Porte-à-faux arrière        | 803     | 803    | 1 153 |
| Garde au sol                | 150     | 150    | 150   |

| Maniabilité                          | Compact | Medium | Long |
|--------------------------------------|---------|--------|------|
| Diamètre de braquage entre trottoirs | 11,3    | 12,4   | 12,4 |
| Diamètre de braquage entre murs      | 11,8    | 12,9   | 12,9 |

| PROACE Electric                              |         |         |         |
|--|---------|---------|---------|
| Dimensions de l'espace de chargement (mm)    | Compact | Medium  | Long    |
| Longueur au plancher                         | 2 162   | 2 512   | 2 862   |
| Longueur au plancher (avec Système Moduwork) | 3 324   | 3 674   | 4 026   |
| Longueur à mi-hauteur                        | 1 835   | 2 185   | 2 535   |
| Hauteur maxi                                 | 1 397   | 1 397   | 1 397   |
| Largeur maxi                                 | 1 628   | 1 628   | 1 628   |
| Largeur maxi entre les passages de roues     | 1 258   | 1 258   | 1 258   |
| Hauteur du seuil de chargement (mini/maxi)   | 545/626 | 544/613 | 600/633 |
| Hauteur de la porte coulissante latérale     | 1 238   | 1 241   | 1 241   |
| Largeur de la porte coulissante latérale     | 745     | 935     | 935     |
| Hauteur de la porte arrière                  | 1 220   | 1 220   | 1 220   |
| Largeur de la porte arrière                  | 1 282   | 1 282   | 1 282   |

| Volume de l'espace de chargement | Compact | Medium | Long |
|----------------------------------|---------|--------|------|
| Sans Système MODUWORK (m3)       | 4,6     | 5,3    | 6,1  |
| Avec Système MODUWORK (m3)       | 5,1     | 5,8    | 6,6  |
| Nombre de palettes Euro          | 2       | 3      | 3    |

| PROACE Verso Electric   |             |             |
|---|-------------|-------------|
| Dimensions (mm)   | Medium      | Long        |
| Longueur totale   | 4 956       | 5 308       |
| Largeur totale  | 1 920       | 1 920       |
| Hauteur totale  | 1 890       | 1 890       |
| Empattement   | 3 275       | 3 275       |
| <b>Volume du coffre jusqu'en haut des sièges/jusqu'au toit (litres VDA)</b> |             |             |
| - Executive 8 sièges  | 603/798     | 989/1,384   |
| - Executive 5 sièges  | 1,624/2,381 | 2,011/2,932 |
| <b>Longueur du coffre (mm)</b>  |             |             |
| - Executive 8 sièges  | 627         | 977         |
| - Executive 5 sièges  | 1 497       | 1 847       |

## Toyota PROACE Electric - PROACE Verso Electric

| Temps de chargement | AC            |                |                |               | DC              |
|---------------------|---------------|----------------|----------------|---------------|-----------------|
|                     | Prise         | Prise          | Wallbox        | Wallbox       |                 |
| Type de chargeur    | domestique 8A | domestique 16A | monophasée 16A | triphasée 32A | Chargeur rapide |
| Puissance           | 1.8 kW        | 3.6 kW         | 7.4 kW         | 11kW          | 100 kW          |
| Batterie 50 kWh     | 27 h          | 14 h           | 7 h 30         | 4 h 30        | 30 mn*          |
| Batterie 75 kWh     | 41 h          | 21 h           | 11 h 20        | 6 h 45        | 45 mn*          |

\*Charge à 80% de la capacité de la batterie

| Batteries             | 50 kWh<br>(18 modules) | 75 kWh<br>(27 modules) |
|-----------------------|------------------------|------------------------|
| Type                  | Li-ion                 | Li-ion                 |
| Capacité              | 50 kWh                 | 75 kWh                 |
| Poids                 | 383 kg                 | 534 kg                 |
| Autonomie maxi (WLTP) | 230 km                 | 330 km                 |