

|                                      |                |
|--------------------------------------|----------------|
| Modèle                               | <b>SC2040H</b> |
| SYSTEME                              |                |
| <b>COMPOSANTS CLEFS</b>              |                |
| BATTERIES                            | T105 X 8PCS    |
| MOTEUR                               | 4 KW           |
| CONTROLEUR                           | CURTIS 1268    |
| <b>PERFORMANCES</b>                  |                |
| NOMBRE DE PLACES                     | 4              |
| AUTONOMIE CALCULEE A 20KM/H SUR PLAT | >70            |
| VITESSE MAXI                         | 32             |
| RAYON DE BRAQUAGE EN M               | 4,5            |
| PENTE MAXI CHARGEE                   | 20%            |
| DISTANCE DE FREINAGE                 | ≤4m            |
| CHARGE MAXIMUM                       | 450kgs         |
| POIDS NET                            | 700kgs         |
| <b>DIMENSIONS</b>                    |                |
| DIMENSIONS EXTERIEURES               | 3500x1340x2100 |
| GARDE AU SOL mm                      | 250            |
| EMPATTEMENT                          | 2440           |
| ENTREAXE AV mm                       | 850            |
| ENTREAXE AR mm                       | 975            |



**S SERIE - O OPTIONS**

|  |   |   |
|--|---|---|
| <b>CARROSSERIE - CHASSIS</b>                         |   |   |
| Châssis  | Acier traité au phosphate + electro revêtement      | S |
| Carrosserie  | Avant et arrière en plastique PP                    | S |
| Toit   | Plastique injecté                                   | S |
| Pare brise   | Plexiglass  | S |
| Essuie glace et réservoir                            | /   | S |
| Cadre de toit  | acier + revêtement poudre                           | S |
| Ceintures 2 points                                   | 4 unités  | O |
| Sellerie   |   |   |
| 1) dossier et assise                                 | similicuir  | S |
| 2) Accoudoir   | Plastique thermoformé                               | S |
| 3) Fond de siège                                     | Plastique rigide                                    | S |
| Arrière de siège en vinyle                           | \   | O |
| Arrière de siège en bois                             | \   | O |
| Sol  | plastique antidérapant                              | S |
| Pannier arrière                                      | oui   | S |
| Planche de bord en plastique noir                    | Commutateur avant arrière - indicateur de batteries | S |
| Planche de bord finition bois                        | \   | O |
| Volant finition bois                                 | \   | O |
| Porte gobelets                                       | 4 unités  | S |
| Boîte à gants  | \   | S |
| Portes de boîte à gants                              | plastique noir avec 2 serrures                      | O |
| Boîte à gants en finition bois avec fermeture à clés | finition bois avec 2 serrures                       | O |
| Protection latérale                                  | Aluminium   | S |
| Carte de score                                       | sur le volant                                       | S |
| Support de remorquage                                | Avant   | O |
| Retroviseurs   | droit et gauche                                     | O |



**DIMENSIONS BENNE  
800 X 1100 X 250  
RIDEELLE ARRIERE**

|                           |   |   |
|---------------------------|---|---|
| <b>SYSTÈME ELECTRIQUE</b> |   |   |
| Système des feux          | 2 phares, 2 clignotants avant et arrière, 2 feux arrière, feu de stop, klaxon, convertisseur DC-DC (conversion de 48V à 12V). | S |
| Alarme de recul           | \   | S |
| Compteur                  | vitesse, kilométrage, indicateur phare, warning, clignotants, indicateurs inversés  | O |
| Prise 12 Volts            | Monté sur le tableau de bord  | O |
| Horodateur                | \   | S |
| Chargeur                  | Embarqué, input 85V-265V, 45-65Hz, output 36V/21A, 48V/18A  | S |

|                                 |  |   |
|---------------------------------|--|---|
| <b>DIRECTION ET SUSPENSIONS</b> |  |   |
| Direction                       | Par compensation automatique, crémaillère                        | S |
| Système de freinage             | Freins mécanique aux roues arrières                              | S |
|                                 | Freins hydrauliques avant et arrière et frein à main             | O |
| Accélérateur                    | Stepless   | S |
| Suspension                      | Cylindre hydraulique absorbeur de chocs + lames AV et AR         | S |
| Mode de propulsion              | Essieu arrière à deux décélération, moteur à entraînement direct | S |
| Axe de transmission             | Intégré, ratio 12.49:1   | S |
| Jantes et pneus                 | 10x6 Jantes Aluminiums pneus 205/50-10 4PR                       | S |

Couleur standard de carrosserie (possibilité de RAL couleur entraînant un surcoût)

|       |     |  |  |  |  |
|-------|-----|--|--|--|--|
|       |     |  |  |  |  |
| Blanc | Tan |  |  |  |  |

**Mobilité Plus**  
25 place de la Madeleine 75008 Paris  
contact@mobiliteplus.fr  
01 42 56 11 40  
[www.mobiliteplus.fr](http://www.mobiliteplus.fr)