

Simply-Up®

Le véhicule de toutes vos interventions de proximité.



Images non contractuelles



E L V

La Simply-Up, voiture écologique, économique et aux performances surprenantes, est adaptée à vos déplacements locaux et pensée pour toutes les utilisations quotidiennes de proximité.

Véhicule électrique éco-durable, la **simply-Up** répond aux besoins des flottes d'entreprises, des collectivités pour une utilisation partagée avec un impact environnemental quasi nul. D'une modularité exceptionnelle grâce à une gamme d'accessoires interchangeables en quelques instants (benne, fourgon, cuve à eau, plateau, support de communication, ...) **la Simply-Up** est de toutes les circonstances. Elle sera pour vous un vrai partenaire de votre quotidien : déplacement, transport de marchandise, arrosage, collecte de déchets, outils de communication.



Ce nouveau modèle révolutionne l'image du véhicule utilitaire en offrant un design innovant, un grand volume de chargement, un confort et un espace intérieur important ainsi que l'utilisation de matériaux recyclés et recyclables.

Eligible aux aides de l'ADEME et homologué pour le territoire européen en quadricycle lourd, **la Simply-Up** et **la SimplyCity** sont de véritables atouts pour réussir la mise en place des PDE et PDU.



■ **UNE MODULARITE EXCEPTIONNELLE**
grâce à une large gamme d'accessoires.

images non contractuelles

2 ans de
garantie
Constructeur

1 ans de
garantie sur
les Batteries

■ Véhicule électrique éco-conçu:

La conception de la **Simply-Up** prend en compte le développement durable avec l'utilisation de matériaux recyclés ou recyclable et un approvisionnement Picto-Charentais pour ses éléments.

■ Caractéristiques *Simply-Up*®:

Type de véhicule:

Quadricycle lourd
Accessibilité voies rapides

Caractéristiques techniques:

Longueur - 3480mm
Largeur - 1460 mm
Hauteur - 1700 mm
Poids à vide - 500 Kg sans batteries
Nombre de place - 2

Chargement:

Dimensions - 1400x1300
Charge utile - 550Kg

Motorisation:

Puissance - 8kW
Position - AR

Structure / Chassis:

Carrosserie - ABS PMMA
Freins - AV disque / AR tambour
Pneumatiques - 135/70 R15

Performances:

Autonomie - 80 Km
Vitesse max - 80 KM/h

Energie:

Type de batterie - Plomb
Puissance - 48V / 260A
Coût de consommation - 1€/100Km

Véhicules 100% électriques

