



Modulable

Cette gamme de véhicule permet de transporter deux personnes dont une en fauteuil

- **Rangée 1** : 1 siège ou un fauteuil roulant
- **Rangée 2** : 1 siège rabattable ou un fauteuil roulant

Ouverture automatisée

L'ouverture de la porte arrière est complètement automatique, de l'abaissement du véhicule, à la descente de la rampe, jusqu'à la fermeture de la porte.

Kimsi permet l'accès direct et autonome au poste de conduite central, après ouverture et abaissement automatique de la partie arrière du véhicule, que vous soyez en fauteuil manuel ou électrique

Caractéristiques techniques

Économique, écologique et modulable, kimsi est la solution de transport autonome pour tous les trajets du quotidien. Réalisés aux standards automobiles les plus stricts (homologation européenne L6e), son poste de conduite et son accès à bord ont été étudiés pour offrir confort et mobilité.

L'accès au volant se fait directement par la porte arrière du véhicule après ouverture et abaissement automatique. Possibilité de mettre un siège conducteur classique pour la conduite d'une personne valide, très facilement et sans outillage.

Options

Aménagement du poste de conduite :

- Combiné frein accélérateur
- Pédalier inversé
- Boule, fourche au volant
- Rallonge frein à main
- ...

Adaptation réalisée selon vos besoins n'hésitez pas à nous contacter

Adresse
25 rue Marcel Brot
54000 Nancy

Tél.
03 83 32 51 01

Email
handilor@handilor.fr

Site internet
www.handilor.fr

Facebook : Handi lor

Fiche Technique – Kimsi

| | | |
|--|--|---------------|
| MARQUE DU VEHICULE : Ellectra MODELE : Kimsi MOTEUR : Electrique / 4 KW PERMIS : AM | | |
| CONFIGURATION VEHICULE | Rangée 1 : 1 siège ou 1 fauteuil roulant Rangée 2 : 1 siège rabattable ou 1 fauteuil roulant | |
| ARRIMAGE FAUTEUIL ROULANT | Plaques d'ancrage, pour fauteuil électrique ou manuel | |
| VITESSE | Limitée à 45 km/h | |
| AUTONOMIE | 80 à 100 km | |
| BATTERIES | Plomb gel étanche – pas de location de batteries (parking souterrain autorisé) | |
| CHARGE | 1.5€ / 100 km (à titre indicatif) la prise de charge intégrée permet la connexion au réseau domestique sans boîtier de charge spécifique. Prise classique 220V Charge en 6 à 8 heures. | |
| CARACTERISTIQUES | Longueur | 3.38 m |
| | Hauteur | 1.82 m |
| | Largeur | 1.65 m |
| | Largeur de passage arrière | 0.9 m |
| | Hauteur de passage arrière | 1.37 m |
| | Hauteur de seuil | 10 cm |
| | Longueur de rampe | 87 cm |
| EQUIPEMENTS | Direction et freinage assistée | |
| | Ouverture et abaissement du véhicule par télécommande | |
| | Colonne de direction réglable (hauteur) | |
| | Ecran d'information tactile | |
| | Ouverture et abaissement par télécommande | |
| | Rétroviseurs électriques dégivrants | |
| | Feux diurne à led | |
| Jantes aluminium | | |



OU



OU

