



**Catalogue**

**V4**





acticycle



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES 1/3 \*

ARCHITECTURE	ACT 3.1 vae 25Km/h	ACT 3.2 Slope 25Km/h	ACT 3.6 rando 45Km/h
<b>Longueur</b>	236 cm		
<b>Largeur</b>	92 cm		
<b>Hauteur</b>	153 cm		
<b>Empattement</b>	156 cm		
<b>Garde au sol</b>	15 cm		
<b>Diamètre de braquage</b>	7 m (roue extérieure)		
<b>Masse équipée à vide</b>	109 kg	115 kg	127 kg
<b>Masse maximum en charge</b>	300 kg		
<b>Nombre de places assises</b>	2 Adultes (ou 1 Adulte et 2 enfants)	2 Adultes	2 Adultes

VERSION PASSAGERS	
-------------------	--

<b>Siège conducteur</b>	Du type baquet avec mousse respirante		
<b>Siège passager</b>	Banquette 1 adulte derrière le conducteur		
<b>Siège passager</b>	En option pour 2 enfants moins de 6 ans derrière le conducteur	En option pour 2 enfants moins de 6 ans derrière le conducteur	-
<b>Rangements</b>	Malle AR d'environ <b>170 litres</b> en 2 parties communicantes séparées par une trappe à clé : coffre inférieur rigide sous clé de 50L+ 120L de coffre souple au-dessus 2 vide-poches latéraux		
<b>Cadre</b>	Aluminium riveté / vissé à partir de profilé standard industriel		



acticycle

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES 2/3 \*

EQUIPEMENTS	ACT 3.1 vae 25Km/h 	ACT 3.2 Slope 25Km/h 	ACT 3.6 rando 45Km/h 
<b>Moteurs</b>	Pédalier 250W Du type Effigear/ <b>VALEO</b> Cyclee avec boite de vitesse interne automatique (ou équivalent)	2 moteurs Roues AV <b>Heinzmann</b> RN111 piloté par génératrice CIXI (ou équivalent)	2 moteurs <b>LMX</b> MIC-2000 relié aux roues AR par courroie (1 par côté)
<b>Puissance Totale Installée</b>	VAE - 250 W en continu	VAE - 250 W en continu	2 x 2 kW (pic à 2 x 2,5kW)
<b>Couple Maximum</b>	130 Nm	220 Nm	180 Nm
<b>Transmission aux roues AR</b>	Boite de vitesse interne automatique intégré au moteur, avec transmission mécanique par chaîne aux roues AR (du type Effigear ou équivalent)	Transmission hybride/série avec génératrice pédalier <b>CIXI</b> PERS en mode haptique avec pilotage des 2 moteurs aux roues AV (1 moteur par côté) assurant la fonction différentielle.	Transmission hybride/série avec génératrice pédalier <b>CIXI</b> PERS en mode haptique avec pilotage de 2 moteurs reliés aux roues AR par courroie (1 moteur par côté) assurant la fonction différentielle.
<b>Différentiel mécanique aux roues AR</b>	Du type Samagaga (ou équivalent)	Sans	Sans
<b>Suspension intégrale</b>	Lame composites AV & AR sans entretien		
<b>Vitesse Maximum</b>	25 km/h avec assistance électrique	25 km/h avec assistance électrique	45 km/h avec assistance électrique
<b>Autonomie avec 1 batterie (2 possible).</b>	60 à 80 kms suivant batterie et relief	70 à 90 kms suivant batterie et relief	60 à 80 kms suivant batterie et relief
<b>Recharge avec Toit Solaire</b>	Sans - intégration future ?	En option - 80 Wc Solar Cloth ou équivalent	En option - 80 Wc Solar Cloth ou équivalent
<b>Batteries amovibles.</b>	1 batterie au Lithium-Ion NMC 48V - 1240Wh - 6,5kgs	1 batterie au Lithium-Ion LFP 48V - 1440Wh - 11kgs	2 batteries au Lithium-Ion NMC 48V - 2 * 1kW - 2 * 5kgs

acticycle



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES 3/3 \*

EQUIPEMENTS	ACT 3.1 vae 25Km/h	ACT 3.2 Slope 25Km/h	ACT 3.6 rando 45Km/h
<b>Roues</b>	4 x 20" avec Jantes à rayons renforcées type Cargo	4 x 20" avec Jantes alliages à bâton	
	Pneus 20" - 2,35" renforcés anti-crevaison (type Schwalbe Pick-up ou équivalent)		
<b>Freins AV et AR</b>	Hydrauliques du type TEKTRO Augira Twin avec frein de parking intégré (ou équivalent). 1 paire AV + 1 paire AR	+1 frein de parking mécanique (SACCON ou équivalent) dissocié.	
		Disques 180mm	
<b>Eclairage</b>	2 projecteurs AV - avec feux de route	2 Feux AR avec feu stop	4 Clignotants
	-		1 éclaireur de plaque
<b>Extra Lights</b>	-	-	-
<b>Rétroviseurs</b>		2 Extérieurs	
<b>Pare-Brise</b>	Polycarbonate – anti-rayure / anti-reflet	Polycarbonate – anti-rayure / anti-reflet	Verre R43 – anti-rayure / anti-reflet Avec essuyage

acticycle



## TARIFS

VEHICULES	ACT 3.1 vae 25Km/h	ACT 3.2 Slope 25Km/h	ACT 3,6 rando 45Km/h
Motorisation			
Usage - Relief			
Tarifs** hors option hors livraison	11 900 € TTC	13 440 € TTC	14 400 € TTC
Option 2 <sup>nde</sup> batterie	NMC 1240Wh à 1380 € TTC	LFP 1440Wh à 1120 € TTC	NMC 2000Wh à 2100 € TTC

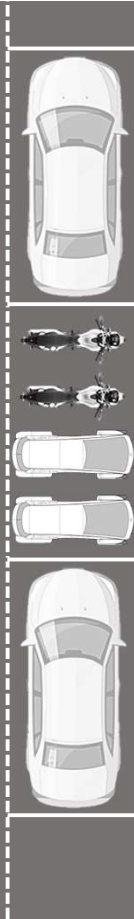
\* Nous nous efforçons de garantir l'ensemble des caractéristiques techniques fournies.  
 Toutefois celles-ci peuvent être soumises à des évolutions dans la mesure de la disponibilité des composants fournisseurs.

\*\* des offres de LLD (Location Longue Durée) sont accessibles avec nos partenaires,  
 nous contacter directement pour la mise en place.

**acticycle**

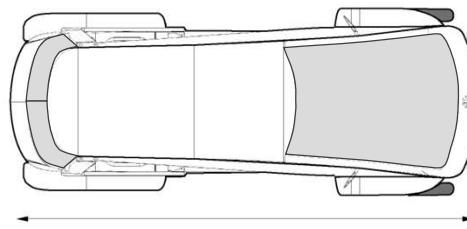
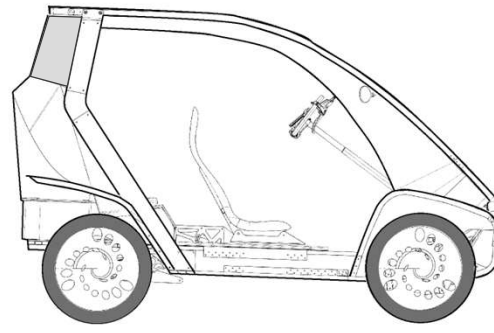
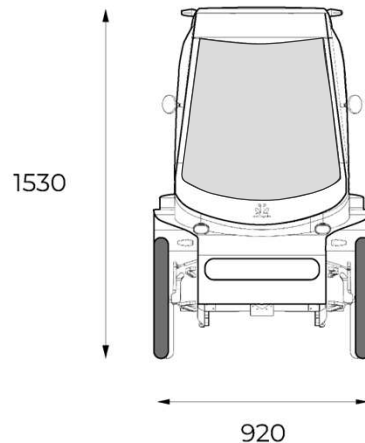


## EMPRISE AU SOL



## DIMENSIONS

Extérieures & Intérieures



**acticycle**



## DÉTAIL DES ÉQUIPEMENTS



Version passagers biplace avec  
banquette coffres AR.

- Vitre AR
- Coffre souple  
**+120 litres.**
- Banquette  
avec trappe  
à clé.  
**50 litres.**



### Coffres

Le premier coffre en textile vous offre une utilisation simple et rapide, accès Zip. Ce premier espace de 120 L est la zone de stockage la plus large du véhicule.

Un second coffre rigide se situe en dessous de celui-ci avec 60 L de stockage. Ce deuxième espace plus discret ferme à clé et permet de stocker vos affaires en toute sécurité.

**acticycle**



## TEINTES

couleurs textiles standard



Gris - Beige



Bleu - Beige



Vert - Beige



Gris - Vert

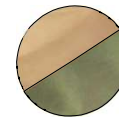
**acticycle**



## colors on vehicle rendering



Green - Beige



Beige - Green



acticycle



## colors on vehicle rendering



Beige - Grey



Grey - Beige



acticycle



## colors on vehicle rendering



Blue - Grey



Grey - Blue



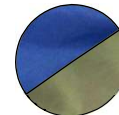
acticycle



## colors on vehicle rendering



Green - Blue



Blue - Green



acticycle



## colors on vehicle rendering



Green - Grey



Grey - Green



acticycle





CONFIGURER

ACHETER EN LIGNE