

RECHARGE SOLAIRE

Panneau solaire flexible 100Wc avec chargeur MPPT

Batterie amovible rechargeable sur prise secteur

AU SEC TOUTE L'ANNEE

Toit de protection en polycarbonate anti-UV

+ protections latérales en option

PRATIQUE AU QUOTIDIEN

Jusqu'à 130kg de charge utile

Prévu pour 1 adulte + 1 enfant + les courses

AGILE & CONFORTABLE

Mécanique pendulaire innovante 100% mécanique

Position assise avec dossier réglable

ROBUSTE & LEGER

Construction dans nos ateliers aéronautiques dédiés de Varsovie

Aluminium qualité aviation

SECURISANT

Visibilité sur la route, hauteur d'assise

3 puissants freins à disque hydrauliques

Eclairages LED avant et arrière de série

Batterie : Li-Ion 36 V, 16 Ah
Motorisation : moteur électrique 250W
Panneau solaire : ETFE 100W semi-flexible
Chargeur solaire : technologie MPPT
Freins : 3 freins à disque hydrauliques
Largeur / Long. / Haut. : 85 / 190 / 165
Vitesse : max. 25 km/h avec assistance
Suspensions : 2 amortisseurs réglables
Autonomie : 40-110km
Poids : 62 kg



Conception & fabrication 100% UE

EV4