

Un nouveau vélo à moteur

Grâce à un moteur de 25cm² fixé sur l'axe central du vélo, le pilote peut faire du 32km/h.

Les nostalgiques du Solex auront la larme à l'oeil.

La société américaine " Revopower " vient de mettre au point une roue "motrice" adaptable en moins de quinze minutes sur pratiquement tous les vélos : elle comporte un moteur deux temps de 25 cm² fixé sur l'axe central.

L'ex-bicyclette et son pilote peuvent alors atteindre jusqu'à 32 km/h sur terrain plat, ne consommant qu'un litre d'essence pour 70 kilomètres

Gros avantage par rapport aux vélos électriques déjà connus : le poids (la surcharge est d'environ 4 kilos seulement), et pas de recharge de batteries.

La roue Revopower devrait être disponible aux Etats-Unis fin 2007.

Prix annoncé : 400 dollars

Source Challenges n° 39 08/06/006 page 92

Revopower

Par

Publié sur Cafeduweb - Archives le mardi 20 juin 2006

Consultable en ligne : <http://archives.cafeduweb.com/lire/6438-nouveau-velo-a-moteur.html>