

## Kit de pompage solaire K-360

La pompe submersible est alimentée par différentes énergies (éolien ou photovoltaïque). Grâce à son installation rapide et fiable le modèle K-360 est conçu pour des villages, exploitations agricoles, zone de culture et tout profil climatologique.

### Caractéristiques technique du kit K-360

- Pompe submersible en acier inoxydable avec différentes protections et surcharge.
- Panneaux solaire de 360 Wp
- Tableau de contrôle avec analyse des différents capteurs.

#### Options :

- Support métalliques de support panneaux solaires
- Câble en acier pour la suspension de la pompe
- Câble électrique submersible

*En fonction de chaque nécessité et profondeur, nous pouvons vous proposer des puissances d'extraction pour chaque cas. Nous pouvons aussi vous proposer des sources d'énergies différentes.*

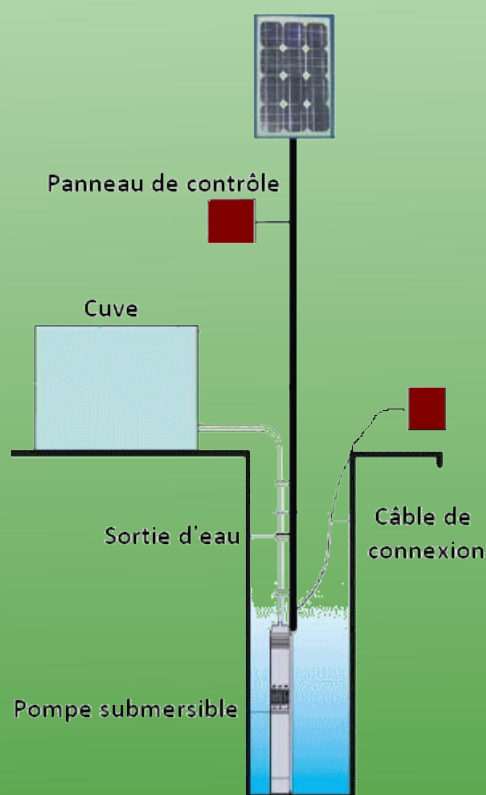


Schéma de principe

Tableau des débits					
Profondeur	10 m	20 m	30 m	40 m	360 Wp
Débit en m <sup>3</sup> /heure	6.500	4.400	3.100	2.100	
Cuve	SQF E-5.2				Puissance

Les débits ci-dessus sont calculés avec des rendements maximum. Par rapports à la demande les équipements peuvent être fabriqués suivant un cahier des charges précis. Covimed se réserve le droit de changer les caractéristiques suivant les progrès techniques.