

ABRI/5+

par CleanDrop^(tm)



Abris autonome solaire et éolien :

- Chassi en acier 60x60 peinture époxy anticorrosion
- Toiture en polycarbonate et Contour vitré en verre securit 10mm,
- 5m² pour abriter 2 ou 3 blocs de casiers et un KIOSK,
- 2 panneaux solaires polycristalins 100W 0,7m²,
- 1 éolienne 300W à 6 pales Diam 1m14,
- Back batterie 60AH et convertisseurs de tensions,
- 3 détecteurs de présence afin de réduire la consommation.

*#Exterieur #Autonome #Visible
#Solaire #Eolien #Accessible*

Protéger des intempéries vos clients et les équipements pour permettre l'exploitation en extérieur sans nécessiter de tranchée électrique. L'abris de 5m² permet de placer 2 ou 3 blocs de 1m20 de large ainsi qu'un KIOSK. Nos équipements à faible consommation d'énergie sont alimenté par un couple solaire et éolien afin de ne jamais manquer d'énergie pour vos clients. Une borne consomme en moyenne 10W hors écran et l'écran consomme 40W. 3 détecteurs de présence allument l'écran lorsqu'une personne se trouve à proximité. Les panneaux solaires en produisent 100W et l'éolienne 300W. Enfin le pack de batterie GEL 200AH garantie le stockage d'énergie pendant 3 à 6 jours sans vent et sans soleil.

Devis, options et personnalisations sur <https://shop.cleandrop.fr>

