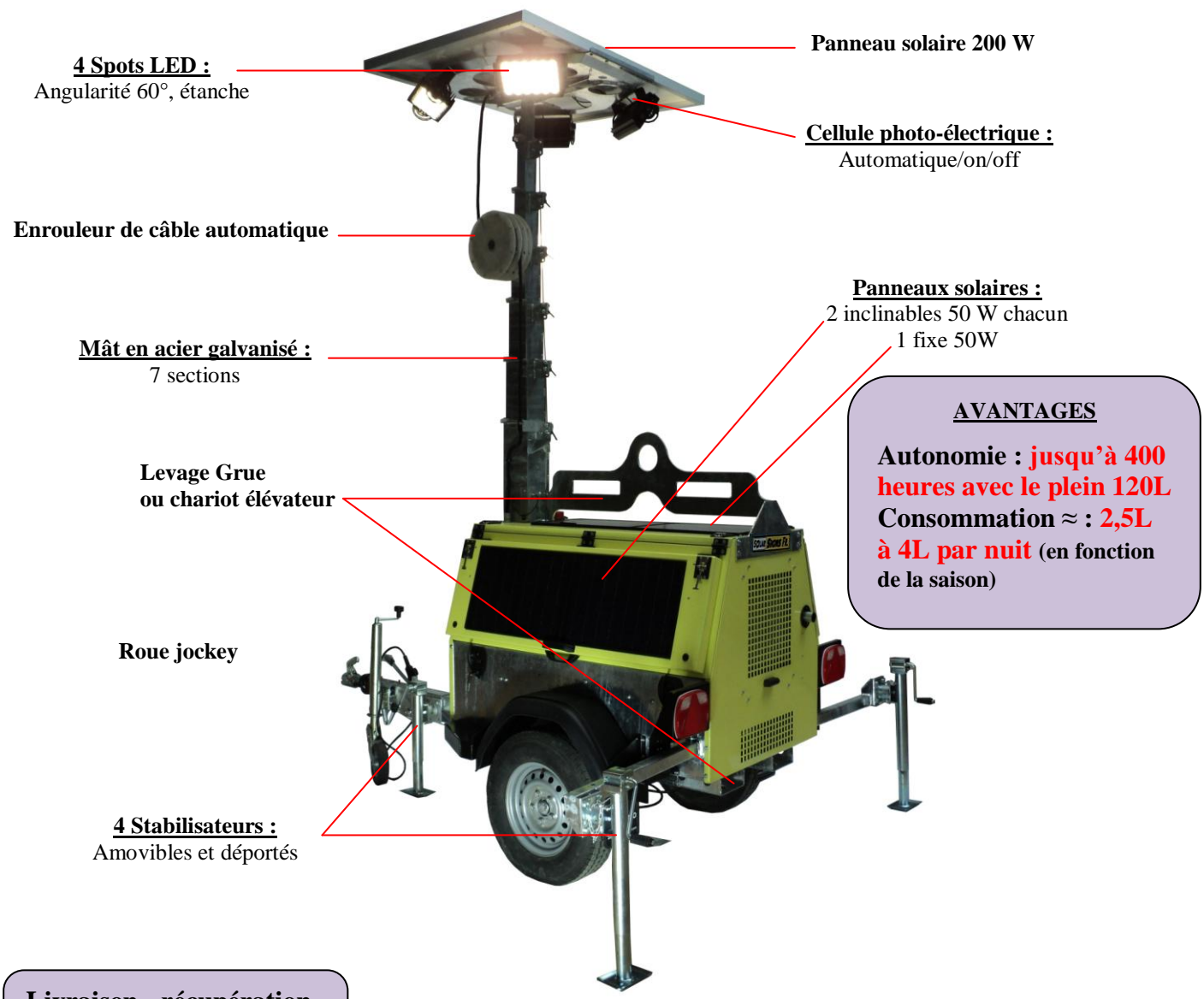


Mât éclairant hybride sur remorque



4 Spots LED :
Angularité 60°, étanche

Panneau solaire 200 W

Cellule photo-électrique :
Automatique/on/off

Enrouleur de câble automatique

Panneaux solaires :
2 inclinables 50 W chacun
1 fixe 50W

Mât en acier galvanisé :
7 sections

**Levage Grue
ou chariot élévateur**

AVANTAGES

Autonomie : jusqu'à 400 heures avec le plein 120L
Consommation ≈ : 2,5L à 4L par nuit (en fonction de la saison)

Roue jockey

4 Stabilisateurs :
Amovibles et déportés

Livraison - récupération
Pose - dépose
Assistance 7j/7j, 24h/24h

SOLARSIGNS FRANCE
Mr Gasse Frantz
ZAC de la Défraise,
83, avenue du Général Leclerc
30150 Roquemaure
Téléphone : 06.76.98.17.11 / 04.66.82.26.57
Mail: frantz@solarsigns.fr
Site Web: www.solarsigns.fr

Mât hybride solaire

CARACTERISTIQUES

Eclairage LED

Nbre de lumières

4 spots à LED (entièrement étanches),
produisant 60.000 lumens (équivalent à 6 000 Watts)

Durée de vie des LED

70.000 heures

Couleur LED

Blanc froid 4500k, angularité 60°

Capteur obscurité

Interrupteur On / Off / Automatique (crépuscule à l'aube)

Luminosité

Eclairage 1 ou 4 lampes

Source d'énergie

Panneaux solaires

1 panneau fixe de 200 Watts

(Total) 350 Watts

2 panneaux inclinables de 50 Watts chacun

1 panneau fixe de 50 Watts

Tension de fonctionnement

24 Volts

Capacité des batteries

300 Ah

Moteur Diesel

Moteur "Kubota T4" avec liquide de refroidissement,
démarrage automatique (start & stop), 2 Cylindres

Générateur

2400 Watts

Taille du réservoir

120L

Consommation carburant

Diesel : 2,5 litre par jour

Détails Remorque

Longueur remorque

300 cm

Largeur remorque

135 cm

Hauteur en transport

240 cm

Hauteur sol remorque

42 cm

Poids

1060 kg réservoir plein

Essieu

Simple essieu freiné « Alko »

Attelage

Boule de Ø 50

Freinage

Système de freinage « Alko »

Châssis

Acier galvanisé

Coffres

Portes en aluminium avec verrouillage par clef

Stabilisateurs manuels

2 stabilisateurs arrières amovibles et déportés (jusqu'à 85 cm max)

2 stabilisateurs avant amovibles et déportés (jusqu'à 26 cm max)

Système de contrôle

Ecran de contrôle

niveau carburant, indicateur tension batterie, pression huile moteur

Contrôle externe

voyant lumineux extérieur pour contrôle du niveau de carburant

Mât

Hauteur Mât jusqu'à 550 cm

Mât télescopique avec treuil électrique

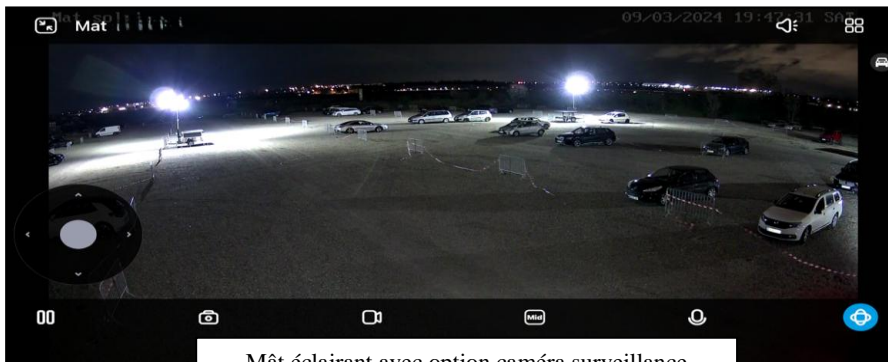
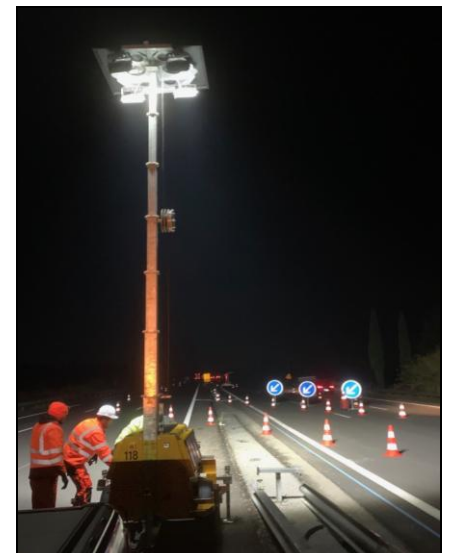
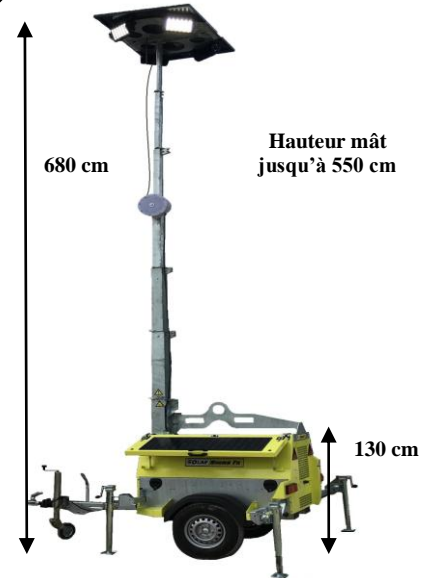
Acier galvanisé, déploiement du mât en 7 sections

Sécurité

Bouton coup de poing pour « Arrêt d'urgence »

Option

Possibilité d'installer une caméra surveillance



Mât éclairant avec option caméra surveillance

