



SOLAR STALICO TOWER

La dernière génération de mât de caméra mobile STALICO est disponible avec 3 panneaux solaires intégrés. Un ingénieux système de pliage garantit une absorption optimale de l'énergie solaire.

En combinaison avec l'un de nos systèmes de batteries, cela garantit une autonomie étonnante.

L'un des développements les plus écologiques pour la petite consommation.

CARACTÉRISTIQUES

- Mât de caméra 6,5 m
- Châssis ouvert pour 3 panneaux solaires
- Poids: 485kg (vide)
- Poids 750kg (avec batterie et E-cabinet)
- Poids 780kg (avec batterie, E-cabinet, fuel cell et cartridge)
- Dimensions fermé: 1.120 x 1.120 x h.253
- Dimensions espace ouvert: 1.200 x 1.200 x h.650
- Rallonge télescopique réglable entre 3 m et 6,5 m
- 2 serrures en acier inoxydable
- 1 porte battante en aluminium dur 3mm
- 2 câbles haubans
- 2 poches pour chariot élévateur -> 4 côtés accessibles
- 1 anneau de levage central
- flèche télescopique mécanique avec treuil manuel
- niveau à bulle circulaire
- lettrage de la porte d'identité d'entreprise et des parois latérales
- SOLAR System 3 panneaux solaires AEG 330wp
- Glissière de batterie pour 2 batteries
- 2 x batterie 220 Ah
- onduleur et chargeur

Suppléments

- Moniteur de batterie
- Hybride compact

AVANTAGES STALICO

- Boîte en acier robuste avec quatre parois latérales égales et personnalisées
- Porte battante robuste avec 2 serrures avec code de clé unique
- Facile à déplacer avec un chariot élévateur ou un transpalette
- Facile à hisser (4 yeux de levage et tubes cuillères)
- Facile à installer par 1 personne
- Flexible et multifonctionnel
- Peut être entièrement construit selon vos souhaits

- Stable grâce à ses 4 supports extensibles avec pied réglable
- Ils résistent au temps et aux intempéries grâce à l'acier galvanisé à chaud
- leur apparence solide, ils résistent au vandalisme et au vol
- mécanisme caché et fermé dans