

Notice de remplacement du pack d'énergie

ASV 5000 - EPV 320 - EPV 640 - EPV 760



Consignes de sécurité

Ce matériel est destiné à être raccordé au réseau 230V de distribution publique.

Afin d'éviter tout risque de chocs électriques, toute INTERVENTION doit être réalisée HORS TENSION (disjoncteur bipolaire amont ouvert) les produits répondent à la norme EN 60-950, les travaux sous tension ne sont autorisés que pour les exploitations où la mise hors tension est impossible.

L'intervention doit être réalisée uniquement par du personnel qualifié.

Après avoir déballé le colis, assurez-vous que l'appareil n'est pas endommagé.
Tout dommage devra être signalé à votre distributeur.

Le pack d'énergie intègre une batterie au lithium polymère.

Il est impératif de respecter les consignes suivantes :

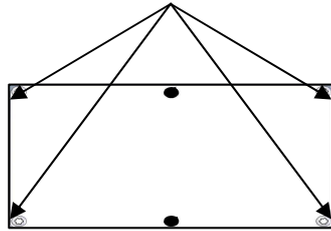
- **Ne pas installer si le pack d'énergie a subi un choc.**
- **Ne pas exposer le pack à une température supérieure à 60°C.**
- **Prendre toutes les précautions nécessaires lors de l'installation, pour protéger le produit des projections d'eau.**
- **Ne pas exposer les accumulateurs à la chaleur ou au feu.**
- **Eviter le stockage directement sous la lumière solaire.**

Nous Contacter :

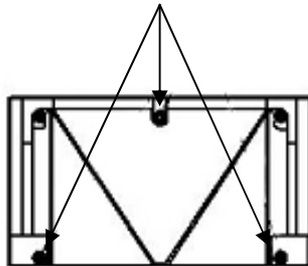
SLAT
11, rue Jean Elysée Dupuy
BP 66
69543 Champagne au Mont d'Or
Tél : +33 (0) 4 78 66 63 60
Fax : +33 (0) 4 78 47 54 33

HOT LINE : +33 (0) 4 78 66 63 70
E-Mail : comm@slat.fr
www.slat.com

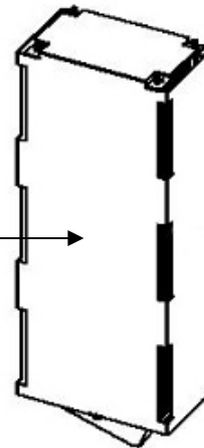
- 1 Dévisser les 4 vis de dessus avec un tournevis TORX T25.



- 2 S'il y a un carter CAMELEON, dévisser les 3 vis du dessous avec un tournevis TORX T25.



- 3 Enlever le carter CAMELEON (si option)



- 4 Dévisser les 6 vis

- 5 Enlever le capot haut.

- 6 Sortir le pack d'énergie, le remplacer et effectuer les opérations inverses.

