



# Armoire de sécurité batteries lithium Haute 2 portes + EX200Li+ 5 E04Li

## CONFORMITÉ

## AVANTAGES

- Stockage de batteries lithium-ion
- Stockage de produits inflammables

### MAIS AUSSI...

- Conduits de ventilation avec système thermofusible
- Fermeture à clef
- Orifices de ventilation pour raccordement à une ventilation
- Réduction des risques d'incendie et d'explosion



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Référence	<b>S2006+LiA5</b>	Charnières	<b>gauche et droite</b>
Nombre de porte(s)	<b>2</b>	Code douanier	<b>94032080</b>
Type de porte(s)	<b>battantes</b>		

## ACCESSOIRES COMPLÉMENTAIRES CONSEILLÉS - CAISSONS DE FILTRATION OU DE VENTILATION

- Etagère de rétention pour série 3 (Réf : G06)
- Extincteur automatique spécial lithium à ampoule 79° pour armoire 795+Li (Réf : EX200Li)
- étagère perforée (Réf : E06Li)

## OPTIONS

- Rack de 8 prises électriques pour rechargement des batteries (Réf : PRISELI)
- Rack de 6 prises électriques équipées d'un disjoncteur magnétothermique coupe-circuit (Réf : PRISELICC)
- Percement pour passage de câble avec passage câble anti-feu pour série 5Li (Réf : PEXTBALI50)
- Onduleur de sécurité 4 prises pour VIG190 & VIG290 (Réf : ONDULI)
- Rack de 8 prises électriques type F (Allemagne) (Réf : PRISELIF)
- Rack de 8 prises électriques type J (Suisse) (Réf : PRISELICH)
- Rack de 7 prises électriques type G (Royaume-Uni) (Réf : PRISELIUK)

Référence	Dimensions extérieures H x L x P (mm)	Dimensions intérieures H x L x P (mm)	Capacité de stockage (L)	Bac(s) de rétention	Etagère(s)	Charge admissible	Poids (kg)
S2006+LiA5	2095 x 1000 x 600	1945 x 950 x 550	0		0	0	176.00