

Fiche technique | CH-L6PEB

Armoire basse LithiumVault 1 porte avec rack de prises électriques

Armoire de sécurité coupe-feu 90 minutes conçue pour le stockage et le chargement des batteries lithium-ion.

Spécificités

Dimensions extérieures (L x P x H)	595 x 520 x 720 mm
Dimensions intérieures (L x P x H)	483 x 349 x 593 mm
Poids à vide	87 kg
Nombre d'étagères	1 étagère perforée
Dimensions des étagères (L x P x H)	482 x 323 x 39 mm
Etagères réglables en hauteur	Non
Verrouillage des portes	2 clés fournies
Couleurs standards	Bleu et gris
Prises électriques	1 x 6



Caractéristiques



- Résistance au feu de 90 minutes.
- Conforme à la norme EN14470-1 TYPE 90.
- Construction en acier.
- Finition interne en mélaminé haute résistance aux vapeurs chimiques et agressives.
- Système de fermeture des portes avec thermofusible qui se déclenche au-delà de 50°C.
- Clapet automatique coupe-feu au niveau de l'entrée et de la sortie d'air avec fermeture à 70°C.
- Charnières anti-étincelles.
- Bac de rétention en acier peint au sol.
- 1 rack de 6 prises (3680W).