



## Armoire pour batteries au lithium avec 2 portes h641\_63

Armoire de sécurité h641\_63 à 2 portes pour le stockage de batteries au lithium. Protection contre l'incendie certifiée 105 minutes selon EN14470-1 et construction coupe-feu EI180. Équipée d'étagères renforcées, de trous de ventilation et de joints thermodilatants.

L'**armoire pour batteries au lithium h641\_63** est une unité de stockage professionnelle à haute protection, conçue spécifiquement pour atténuer les risques d'incendie et d'explosion liés aux batteries lithium-ion et aux produits inflammables. Caractérisée par une **résistance au feu de 105 minutes** (conforme à la norme EN14470-1) et une construction coupe-feu interne et externe **EI180**, cette armoire garantit les normes de sécurité industrielle les plus élevées. La structure à deux portes de couleur **Noir RAL 9005** intègre des joints thermodilatants qui scellent l'unité en cas de chaleur extrême, tandis que les trous de ventilation de 100 mm permettent le raccordement à des systèmes d'extraction externes. De fabrication française et conforme à la norme FM, elle représente la solution définitive pour la prévention des risques RSE en entreprise.

## Caractéristiques techniques

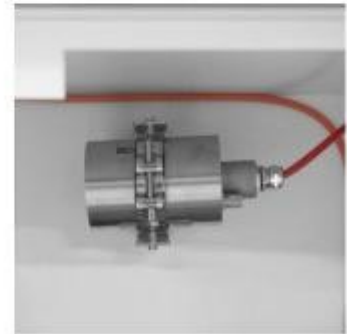
- **Résistance au feu** : 105 minutes selon EN14470-1
- **Certification structurelle** : Coupe-feu interne et externe EI180
- **Conformité** : Norme FM (Factory Mutual)
- **Dimensions extérieures** : 1137 x 670 x 1100 (LxPxH) mm
- **Dimensions intérieures** : 1000 x 410 x 820 (LxPxH) mm
- **Nombre de portes** : 2 (Couleur Noir RAL 9005)
- **Étagères incluses** : 2
- **Capacité de charge par étagère** : 80 kg
- **Ventilation** : Trous Ø 100 mm pour raccordement éventuel
- **Sécurité** : Fermeture à clé et joints thermodilatants
- **Poids** : 302,00 kg
- **Origine** : Fabrication française - RSE

\* Images purement indicatives

## INFORMATIONS

- nombre de portes 2

## Armoire pour batteries au lithium avec 2 portes h641\_63



## Armoire pour batteries au lithium avec 2 portes h641\_63

Nombre de portes: 2