



**AGGÈRES**  
Flood solutions.

**EVEX**

**CONTANIER D'IMMERSION ANTI-FEU  
POUR VEHICULES ELECTRIQUES**

**EVEX™**

Le mobile EVex contanier d'immersion anti-feu est fabriqué pour apporter une réponse efficace et rapide à un incendie de batterie de véhicule électrique.

Il offre un environnement sûr et contrôlé pour combattre l'incendie et éviter qu'il ne peut s'étendre à la zone environnante. Cette cassette déployable peut être rapidement enroulée autour du véhicule et, une fois déployée, placée autour du véhicule présentant un risque d'incendie. Grâce à l'EVex, les incendies de véhicules électriques peuvent être combattus de manière préventive, rapide et sûre. Une opération qui prend moins d'une minute.

**CHARACTERISTICS modèle de base**

- L 550 cm x B 230 cm x H 60 cm
- Acier avec revêtement ignifuge
- Joints: EPDM
- Poids +/- 350kg
- Roulable
- Plié = L 60cm  
(1/3 de l'espace de stationnement)

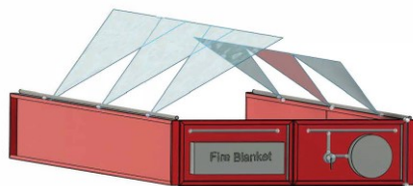
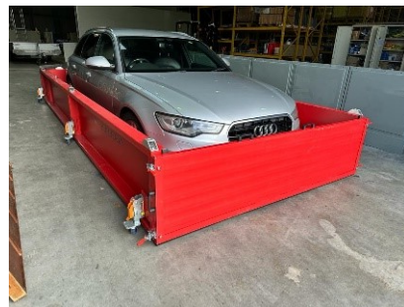


## CHARACTERISTICS

- Protection optimale contre l'incendie des véhicules électriques (prévention des incendies et des explosions)
- Protection de votre infrastructure
- Réfrigissement à long des batteries lithium-ion

## ADVANTAGES

- Arrêter la réaction chimique et empêcher le rallumage
- Rapidement déployable
- Compact, mobile et pliable
- Ne nécessite qu'une petite surface
- Respect de l'environnement (notamment réduction de la consommation d'eau)
- Réutilisable



## APPLICATIONS

- Parkings souterrains
- Véhicules électriques: voitures, chariot élévateur,...
- Zones industrielles



## OPTIONS

- Installation d'arrosage
- Roues adaptées aux terrains accidentés
- Dimensions personnalisées
- Disponible en jaune ou en rouge (autres couleurs sur demande)
- Disponible en tant que modèle de sortie à l'intervention
- Couverture anti-feu

**PATENT PENDING**

**AGGÈRES**  
Flood solutions.



**AGGÈRES**<sup>®</sup>  
Flood solutions.

**Aggères protège les habitations et les villes des problèmes d'inondation & la sécheresse et développe des solutions personnalisées contre les inondations, parfaitement adaptées à chaque situation.**