



Aujourd'hui, nous allons parler des **différents lots susceptibles d'exister** au sein de vos services d'incendie et de secours concernant les interventions diverses. Les lots A, B, C que l'on retrouve au sein des associations agréées de sécurité civile ([AASC](#)) pour armer des dispositifs prévisionnels de secours (DPS) vous seront proposés dans un prochain article.

Tout d'abord, qu'est-ce qu'un lot d'intervention et pourquoi cela existe ?

Un lot est un ensemble d'équipements et de matériels susceptibles de répondre à un besoin spécifique en intervention. Les lots ont été mis en place afin de répondre à des interventions non-systématiques et peu communes, ils prennent souvent de la place et sont ajoutés au véhicule lors du départ en intervention afin de répondre au mieux à sa réalisation. Nous allons commencer par les lots les plus connus avant d'aller vers les plus spécifiques.

[Épuisement](#)
[Énergie/Éclairage](#)
[Hyménoptères](#)
[Tronçonnage](#)
[Capture animal](#)
[Bâchage](#)
[Électro-secours](#)
[Dépollution](#)
[Désensablement](#)
[SAV](#)

Le lot « épuisement/assèchement » :

Le lot « épuisement » est assez variable au niveau de la quantité de matériels présents. Il sert tout d'abord à retirer l'eau dans les locaux lors de fortes pluies ou d'inondations. Cela va de la simple raclette pour retirer une fine couche d'eau à la motopompe thermique capable d'aspirer en moyenne 1000 L/min.

Le matériel d'assèchement est généralement le suivant :

- Aspirateur eau ;

- Plusieurs raclettes (eau, boue) ;
- Écopes ;
- Serpillières.

Le matériel d'épuisement est généralement le suivant :

- Motopompe d'épuisement électrique (**ø 45-70 mm**) ;
- Motopompe d'épuisement thermique (**ø 45-70 mm**) ;
- Pompe de relevage (vide-cave) ;
- 3 aspiraux (**ø 65 mm - 2 m**) ;
- Crépine d'aspiration (**ø 65 mm**) ;
- Crépine plate d'épuisement (**ø 65 mm**) ;
- Tuyau souple (**ø 70 mm - 20 m**) ;
- Tuyau souple (**ø 45 mm - 20 m**).



Aspirateur eau



Vide-cave

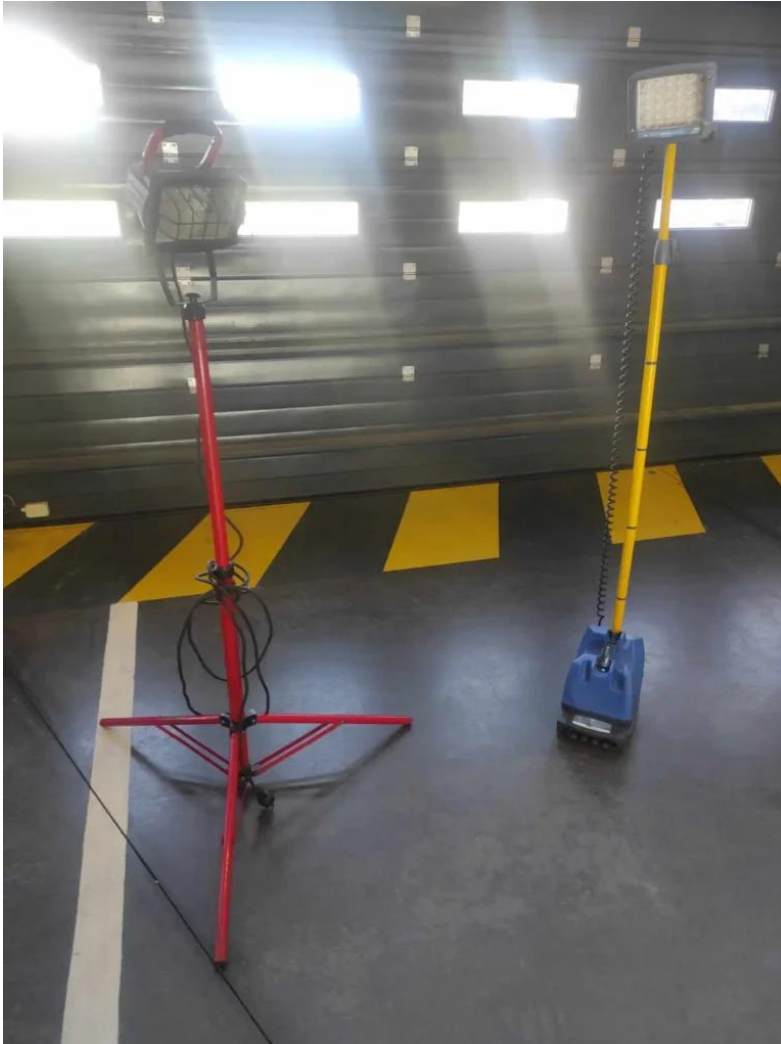
En complément, des motopompes remorquables peuvent être également mobilisées sur intervention.

Le lot « Énergie/Éclairage » :

Le lot « énergie/éclairage » est utilisé pour les interventions ayant lieu la nuit, ou dans un espace avec peu de visibilité. Il est généralement directement intégré à l'armement du Véhicule Tout Usage (VTU) / Véhicule d'Opérations Diverses (VID).

Il est composé de plusieurs moyens d'éclairage, les plus répandus sont :

- soit 2 projecteurs halogènes de 500 W complétés par 2 trépieds ;
- soit 2 ensembles d'éclairage LED sur batteries ;
- 1 groupe électrogène thermique et son bidon d'essence ;
- 1 rallonge 220v.



Projecteur halogène sur secteur (à gauche) & projecteur LED sur batterie (à droite)

Le lot « Hyménoptère » :

Ce lot est utilisé pour les interventions contre les hyménoptères (guêpes, frelons...). L'intervention peut être à caractère payant en milieu privé s'il n'y a pas de dangers particuliers ou la présence de personne fragile (enfants, personnes allergiques...). Il est parfois déclenché en milieu public à proximité des écoles par exemple.

Il est composé de :

- 2 tenues de protection (combinaison apiculteur, masque FFP2, gants en latex,

- casque F1) ;
- 2 pulvérisateur 5 L ;
- 1 bidon d'hyménocide.



Lot Hyménoptère

Le lot « Tronçonnage » :

Le lot « tronçonnage » est généralement utilisé lors des interventions diverses, principalement pour des chutes d'arbres présents sur la VP ou menaçant des biens. Il est intégré directement au véhicule tout usage / véhicule d'interventions diverses.

Il est composé de :

- 1 tronçonneuse vérifiée et mise en marche chaque jour ;
- 1 bidon d'essence correspondant à l'équipement ;
- 1 bidon d'huile correspondant à l'équipement ;
- 1 chaîne de rechange ;
- Clé à bougie et bougie de rechange ;
- 1 EPI adapté (surpantalon anti-coupure, veste anti-coupure, casque anti-bruit, visière de sécurité ou casque F1).



Tenue anti-coupure



Lot Tronçonneuse

Le lot « Capture animal » :

Le lot de « capture animal » est adapté à l'ensemble des captures d'animaux errants et blessés sur VP, mais également dans les lieux privés. Dans le cas d'animaux sauvages, de NAC et d'animaux de gros gabarit, l'équipe animalière (RAN) est également associée.

Il est composé de :

- 3 cages de différentes capacité (petite, moyenne, grande) ;
- possible lasso télescopique auto déclipable à boucle tournante ;

- EPI adaptés à l'intervention (gants de manutention et casque F1).



Différentes cages pour la capture d'animal

Le lot « Bâchage » :

Le lot « bâchage » est utilisé dans le cas d'intempérie ou à la suite d'incendie de toiture, afin de protéger les combles des aléas climatique. Il protège ainsi le bien dans l'attente d'un service spécialisé.

Il est composé de :

- 2 bâches de différentes tailles ;

- Un lot important de clous ;
 - Plusieurs marteaux ;
 - EPI adaptés à l'intervention (gants de manutention et casque F1).
-

Le lot « Electro-secours » :

Le lot « électro-secours » est utilisé pour les interventions sur accidents de circulation en présence, par exemple, de câbles électrique de voitures électriques, hybrides. Lors de dégagement de câble, d'intervention sur panneaux photovoltaïque, d'intervention sur réseaux ferrés électrifiés ou de secours en milieu industriel. Peu commun, il est surtout mis en place dans le cas de mise en danger immédiat pour la vie d'une personne et dans l'indisponibilité des services compétents.

Attention : dans certains SIS, quelqu'uns de ces matériels ont été retirés du service.

Il est composé de :

- Tabouret isolant : 25 000 V ou 36 000 V selon modèle ;
- Gants isolants : classe 3 pour modèle VES25 ;
- Bottes isolantes : protection contre la tension de pas ;
- Perche isolante : perche télescopique équipée de son crochet ;
- Détecteur de tension permettant de vérifier l'absence de tension à partir 127 V ;
- Coupe câble isolé 36 000 V ;
- Flacon poudreur de talc ;
- Étui tissu pour gants ;
- Ruban adhésif de délimitation.



Lot « Electro-secours » (Pompiercenter.com)

Le lot « Dépollution » :

Le lot « dépollution » est un lot utilisé pour stopper les petites pollutions ou pour endiguer un minimum les plus importantes dans l'attente de l'équipe spécialisée.

Il est composé de :

- 2 tenues de protection type RCH ;
- 2 dispositifs d'obturation de plaques d'égouts ;
- Sac de 10 kg de granulés minéraux ;
- Boudin microfibre de 8 cm x 3 m ;



- Rouleau de feuilles microfibres prédécoupées ;
 - 1 pompe de transvasement manuelle avec un sur-fût plastique (220 L) permettant le stockage du polluant ou d'un fût percé.
-

Le lot « Désensablement » :

Le lot désensablement est spécifique au trait de côte et espace ayant la présence importante de sable, il est utilisé dans le cas d'une personne ensablé et possiblement recouvert d'une importante quantité de sable pouvant provoquer un asphyxie. Le lot désensablement est systématiquement lié à une pompe afin d'avoir un débit important ainsi, la lance permet le brassage et le décompactage du sable autour de la victime afin de la retirer rapidement du milieu.

Il est composé de :

- 1 Lance de désensablement ;
 - 1 masque et un tuba ;
 - Des pelles ;
 - 1 rescue-tube.
-

Le lot « SAV » ou « Secours aquatique » :

Le lot SAV sont des équipements à prendre lors d'un secours à personne en milieu aquatique et dans le cas où l'effectif ne permet pas un départ normal SAV. Un personnel SAV le charge en plus dans le VSAV et le complète pour la prise en charge rapide d'une victime. Dans le cas d'une évacuation de la victime, le personnel SAV et le matériel sera récupéré par la suite par une VL.

Il est composé de :

- 1 planche de sauvetage ;
- 1 filin de secours aquatique ;
- 1 gilet de sauvetage ;



- 1 rescue tube ou bouée tube ;
- 1 casque de sauvetage aquatique.





Planche de sauvetage





Lot Secours Aquatique

Author: [Rescue18](#)