



[Fiche technique]

## Extincteur sur roues

Réf. 900907 - 900908 - 130100 - 130089

**4 CHOIX** **andrieu**

**Choisissez pour quel type de feu vous souhaitez un extincteur sur roues.**

**Tous nos extincteurs sur roue sont normés NF.**

Où et quand utiliser un extincteur sur roues ?

Domaines d'utilisation :

- Sites industriels : Adaptés aux grandes surfaces ou aux lieux où un incendie peut se propager rapidement (usines, entrepôts, etc.).
- Établissements publics : Salles de spectacle, parkings souterrains, grands complexes.
- Zones extérieures exposées au gel : L'extincteur EP 45 L avec antigel est spécialement conçu pour résister à des températures basses.
- Stations-service : Pour les incendies impliquant des liquides inflammables.
- Aéroports et ports : Nécessaires pour des feux importants où une action rapide et puissante est indispensable.

Mode d'emploi général pour un extincteur sur roues :

Étapes d'utilisation :

1. Positionnez l'extincteur près du feu :
  - Grâce à ses roues, déplacez l'appareil en toute sécurité jusqu'à l'incendie.
2. Dégoupillez l'appareil :
  - Retirez la goupille de sécurité pour préparer l'extincteur.
3. Déroulez le tuyau :
  - Déroulez le tuyau en vous assurant qu'il est bien dirigé vers la source du feu.
4. Activez le mécanisme de mise en pression :
  - Tournez la vanne ou appuyez sur le levier de mise en pression (selon le modèle).
5. Dirigez le jet vers la base du feu :
  - Tenez la lance fermement et dirigez le jet directement à la base des flammes pour une extinction efficace.

6. Maintenez une distance de sécurité :

- Respectez une distance d'environ 3 à 5 mètres pour éviter les risques.

7. Contrôlez l'extinction complète :

- Une fois le feu éteint, surveillez la zone pour éviter tout risque de reprise.

3. Caractéristiques des modèles cités :

Extincteur sur roues EP 45 L + additif + antigel (Ref : 900907)

- Capacité : 45 litres d'eau avec additif et antigel.
- Utilisation : Spécifique pour les zones froides et feux de classe A (matériaux solides) et B (liquides inflammables).

Extincteur sur roues poudre ABC 25 kg (Ref : 900908)

- Capacité : 25 kg de poudre ABC.
- Utilisation : Convient pour les feux de classes A (solides), B (liquides), et C (gaz inflammables)

Extincteur sur roues eau + additif 45 L (Ref : 130100)

- Capacité : 45 litres.
- Utilisation : Efficace sur feux de classe A et B.

Extincteur sur roues poudre ABC 50 kg

- Capacité : 50 kg de poudre ABC.
- Utilisation : Adapté aux incendies majeurs dans des environnements à haut risque.
- Caractéristiques : Non précisé, similaire au modèle 25 kg mais avec une capacité accrue.

## Caractéristiques techniques

<b>Marque</b>	Andrieu
<b>Dimensions</b>	100 x 55 x 57.5 cm
<b>Conforme 10g</b>	Non
<b>Poids</b>	95 kg
<b>Normes et Certification</b>	NF Extincteurs
<b>Partie du corps</b>	
<b>Etanche</b>	Non

## Références

<b>Réf. 900907</b>	Extincteur sur roues EP 45 L + additif + antigel – AB
<b>Réf. 900908</b>	Extincteur sur roues Poudre ABC 25 kg
<b>Réf. 130100</b>	Extincteur sur roues eau + additif 45 L
<b>Réf. 130089</b>	Extincteur sur roues poudre ABC 50 kg

## Photos



4 choix d'extincteur andrieu eau et poudre fabriqué en france



longueur lance incendie extincteur 5m



extincteur eau additif antigel 45L pour feu type a et type b



extincteur poudre abc 25kg



extincteur à eau type ab avec additif 45L



extincteur à poudre abc 50kg



caractéristique extincteur à roue avec lance mitraillette et ressort anti-cassure