

# ÉQUIPEMENTS DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE DE FORÊT



## SOMMAIRE

KITS ANTI-INCENDIE  
MOTOPOMPES

OUTILS  
ÉQUIPEMENTS

VÊTEMENTS  
EPI



**EUROMAST**  
FILIALE DE FIRECO | MATÉRIELS INCENDIE

## KITS ANTI-INCENDIE

### Motopompes + Citernes + Enrouleurs + Lances haute pression

Les kits anti-incendie sont équipés d'un citerne en forme « T - C - L ».

Le choix de la forme et /ou de la capacité de la citerne est le plus souvent déterminé par le véhicule porteur (pick-up, remorque).

Nous offrons également un large choix de débit - pression allant de 50L/min 40 bar à 21L/min 250 bar.

Motorisation essence ou diesel, nous proposons également en option un proportionneur pour émulseur.

Réalisations sur-mesure. Tous nos kits sont assemblés à la demande.

Pour découvrir tous les produits, visiter notre site :

[www.motopompe-incendie.com](http://www.motopompe-incendie.com)

De manière général, les pompes jusqu'à 50 bar s'utilisent principalement pour un usage forestier et par la Protection Civile.

Les pompes à piston de 100 bar sont appréciées pour leur polyvalence. Elles sont utilisées par les brigades forestières, les pompiers professionnels, la protection civile, et servent pour les feux de zone urbaine ou rural.

Les pompes à piston de 150 à 250 bar s'utilisent principalement pour les zones urbaines, les feux chimiques et les aéroports.

#### Certification

- ISO 9001
- ISO 14001
- AQAP 110



#### Remorque



#### Quad



#### Pick-up



#### Conformité normes

CE

#### Système mousse FHP

Notre système breveté FHP permet à l'opérateur d'obtenir les meilleures performances même avec 200 m de tuyau, tout en maintenant le bon mélange entre l'eau et la mousse.

#### Pompe à membrane

Moteurs essence

50L/min - 40Bar    70L/min - 40Bar    80L/min - 50Bar

100L/min - 50Bar    135L/min - 20Bar

Moteurs diesel

50L/min - 40Bar    70L/min - 40Bar    80L/min - 50Bar

100L/min - 50Bar    135L/min - 20Bar

#### Pompe à piston

Moteurs essence

42L/min - 100Bar    42L/min - 150Bar    34L/min - 170Bar    21L/min - 200Bar

50L/min - 100Bar    21L/min - 180Bar    21L/min - 250Bar    42L/min - 100Bar

Moteurs diesel

42L/min - 100Bar    42L/min - 150Bar    34L/min - 170Bar    21L/min - 200Bar

50L/min - 100Bar    21L/min - 180Bar    21L/min - 250Bar    42L/min - 100Bar

#### Citernes

Acier    Fibre de verre    Kevlard

#### FORME DE « T »

Capacité de 350 L jusqu'à 600 L

#### CUBIQUE « C »

Capacité de 100 L jusqu'à 2500 L

#### FORME DE « L »

Capacité de 350 L jusqu'à 800 L

#### POUR QUAD « Q »

Capacité de 100 L jusqu'à 200 L

# MOTOPOMPES

## Portables - Fixes - Flottantes - Remorquables - Sur chassis

Une vaste gamme de pompes portables, fixes, flottantes, d'épuisement, avec moteur essence ou diesel.  
Tous types de motopompe pour le ravitaillement en eau ou bien la lutte contre les incendies

Pour découvrir tous les produits, visiter notre site :

[www.motopompe-incendie.com](http://www.motopompe-incendie.com)

### ÉPUISEMENT

Jusqu'à 2500L/min de débit

### PORTABLE

Jusqu'à 20 bar de pression

### FLOTTANTE

Jusqu'à 2500L/min de débit



EFP-60-3.2

#### Motopompe auto-amorçante

La Motopompe auto-amorçante EFP-60-3.2 est équipée d'un moteur 4 temps essence. Cette motopompe peut être utilisée dans les eaux chargées.

- Moteur essence 4 temps
- débit max 1000l/min soit 60m<sup>3</sup>/h
- Réservoir de 3.6 litres
- HMT de 32 mètres
- Garniture mécanique
- Autonomie de 3h30 min
- Dimensions: 527 x 368 x 417
- Poids à sec 26 kg



EFP-750-6

#### Motopompe incendie essence

- Moteur Honda GX630 4 temps essence
- Démarreur électrique
- Réservoir à carburant séparé
- Éclairage LED
- Poignées de déplacement
- Support anti-vibrations
- 84.4 kg
- Manomètre, niveau huile, compteur d'heure de fonctionnement, régulateur mécanique
- Garniture mécanique en céramique
- Roue en bronze
- Poids à sec 26 kg



EFP-GXV 390-2400

#### Motopompe flottante Essence

Ces pompes sont disponibles pour les applications dans les lieux inaccessibles aux engins lourds, pour les transvasements lors d'inondations, pour l'épuisement de lieux inondés, pour le remplissage de véhicules incendie, de citernes eau, de réservoir, à partir de lacs, cours d'eau, citernes souples. Cette motopompe est fabriquée en alliage d'aluminium, elle est équipée également d'une grille de protection à l'aspiration, fonctionne à sec dans des eaux chargées.

#### Performances

- Débit max 1000l/min
- HMT 32m
- 3.2 bar

#### Performances

- Débit 789l/min à 6 bar
- Débit 1030l/min à 5 bar
- HMT 80m

#### Performances

- Débit max 2400l/min
- Puissance 13 HP
- 2.2 bar

## ÉQUIPEMENTS

### Citernes - Claie de portage - seau pompe

Une vaste gamme d'équipements pompier dédiée à la lutte contre les feux de forêts

Pour découvrir tous les produits, visiter notre site :

[www.materiel-pompier.com](http://www.materiel-pompier.com)

#### CITERNE OUVERTE

Capacité de 1 à 20m3



##### EPI-CIT

Les citernes ouvertes automotantes sont une solution souple et légère pour obtenir une réserve de liquide importante avec accès instantané par le dessus.

- Tissu PVC 900 grs/m2
- 1 traversée de paroi en DN40 (autre DN en option)
- anneau de flotaison en mousse PU (gonflable en option pour gain de volume)
- Le meilleur rapport surface au sol/volume utile
- Une mise en place rapide et la possibilité de prélèvement du liquide par le haut (hélicoptère)
- Matériaux de qualité très résistants et stables dans le temps
- Le sac d'emballage se déploie en tapis de sol

#### AVANTAGES

- Etanchéité optimale grâce à une soudure HF
- Résistance mécanique élevée permettant une utilisation presque partout sur un plan droit
- Mise en oeuvre rapide et fiable: prête à l'emploi

#### CLAIE DE PORTAGE



##### EPI-HI11181

Fabriquée en aluminium et en textile, avec une mousse haute densité spéciale pour les charges lourdes et une ceinture abdominale avec système de démontage rapide, elle est idéale pour une utilisation en forêt.

Porte-tuyau fabriqué pour le transport confortable de tuyaux d'incendie grâce à sa conception ergonomique avec harnais intégrés.

La possibilité de démonter complètement tous les composants du sac à dos facilite le nettoyage, la réparation ou le remplacement d'une pièce sans qu'il soit nécessaire d'ajouter un équipement complet.



#### SEAU POMPE SOUPLE

Capacité de 18 litres



##### EPI-80.020.002

Sac à dos d'extinction utilisé par les sapeurs-pompiers pour pouvoir maîtriser les premières braises en milieu forestier.

Composé d'une poche intérieure imperméable, d'une poche extérieure et d'une lance.

Grâce à son poids et son plastique rigide, ce seau-pompe permet d'être facilement transportable et maniable.

- Poids : 2.2 kg
- Capacité : 18 L
- Portée approximative jet droit : 8 m
- Portée approximative jet nappe : 3 m



#### Applications

- Récupération d'eaux de pluie,
- Eaux usées,
- Drainages,
- Hydrocarbures,
- Chimiques,
- Réserves incendie,...

#### Caractéristiques

- Poids : 2 kg
- Dimensions : 400 x 650 x 300 mm
- Capacité de charge jusqu'à 6 tuyaux de 25 mm
- Durée de vie 10ans
- Garantie 1 ans

#### Conformité normes

CE

## OUTILS

### Haches - Battes à feu - Râteau

Équipements d'aide au secouristes professionnels lors d'interventions de sauvetage et d'extinction du feu à prix compétitifs

Pour découvrir tous les produits, visiter notre site :

[www.materiel-pompier.com](http://www.materiel-pompier.com)

#### HACHE À DOUBLE USAGE



EPI-80.020.003

#### Hache d'intervention pour Sapeur Pompiers

Voici la nouvelle Hache pour les interventions professionnelles de Sapeurs-pompiers. C'est un des outils le plus utilisé par les brigades de sapeurs pompiers.

Grâce à sa poignée en caoutchouc et son poids, elle est facilement maniable.

#### BATTE À FEU



EPI-70.0101.004

#### Batte à feu "éventail" 9 lames

La batte à feu est composée d'un manche en bois et de 9 lames en acier disposées en éventail. Idéal pour éteindre les feux dans les zones boisées.

- Manche en bois (en aluminium sur demande)
- Plaque de support avec poignée
- 9 lanières en acier inoxydable disposées en éventail
- Outil spécialement conçu pour éteindre des foyers incendie de broussaille.

#### RÂTEAU MC LEOD



EPI-80.020.004

#### Le Râteau MC Leod

Ce râteau d'intervention pour les sapeurs-pompiers permet de réaliser des lignes de défense sur des terrains peu rocailloux.

Grâce à son poids, se râteau est facilement maniable. Le MC Leod dispose de six dents.

Combinaison d'une houe et d'un râteau conçus pour réaliser des lignes de défense dans des zones peu caillouteuses.



#### Caractéristiques

- Poids : 2,50 kg
- Longueur : 900 mm

#### Caractéristiques

- Poids : 3,00 kg
- Longueur : 1200 mm

#### Caractéristiques

- Poids : 2.65 kg
- longueur : 1300 mm

## VÊTEMENTS

### Combinaisons, vestes, pantalons, gants et cagoules

Pour le confort quotidien, que ce soit lors d'exercices, de secours d'urgence aux personnes ou d'interventions incendie, nous vous proposons une gamme de vêtements pompier complète pour la protection du corps mais aussi des pieds et des mains.

Pour découvrir tous les produits, visiter notre site :

[www.materiel-pompier.com](http://www.materiel-pompier.com)

#### COMBINAISON FEUX DE FORÊT

FR98



**PRODUIT**  
PERSONNALISABLE  
Selon les quantités

EPI-80.0104.003

**Combinaison anti-incendie, pour feux de forêts, en tissu BIZFLAME® 99% coton 1% fibre de carbone, poids 280 gr.**

L'ensemble bénéficie d'une fermeture éclair double protégée par un rabat de 10 cm et fermé par Velcro F.R. Col de chemise avec protection spéciale Velcro FR, manches avec poignets élastiques ronds en jersey aramide, poche radio avec soufflet sur la poitrine gauche. fermeture par rabat fixée avec Velcro FR. Deux poches à soufflet sur les deux jambes à hauteur des cuisses fermées par rabat et Velcro FR.

Taille élastiquée, rembourrage aux genoux.

- Tissu souple et résistant - Cat. III
- Protection chaleur et flammes EN 11612:2015
- Propriété protection électrostatique EN 1149
- Bonne visibilité grâce aux bandes réfléchissantes TRIM aux jambes, bras, buste et épaules
- Protection exercices et risques de soudure EN ISO 15614

#### GANTS DE PROTECTION

FEUMAX EN 659 - TRIPLE COUCHE



**PRODUIT**  
PERSONNALISABLE  
Selon les quantités

EPI-11.020.001

**Gants d'intervention pompiers anti feu**

- Gants 5 doigt FEUMAX 3 couches
- Pour opérations militaires, de secourisme et d'urgence
- Couche externe conçue en cuir entièrement waterproof
- Coutures en fibres de Kevlar résistantes
- Membrane - Sympatex
- Manchette en cuir souple étanche
- Manchette équipée d'un crochet à ressort et d'une bande jaune réfléchissante
- Gants de très haute résistance au feu
- Disponible de la taille 8 à 12.

#### CAGOLE DE PROTECTION

ANTI-FEU - SS2 HUBLLOT



EPI-80.0105.029

**Cagoule anti-feu**

Fabriquée en tissu ignifuge 200 g.

Confort visuel et auditif.  
Ouverture yeux complète élastique.

Allongement de la partie inférieure de la cagoule afin d'améliorer la protection du cou.

#### Conformité normes

CE EN 15090 - 2012

#### Tailles disponibles

S - M - L - XL - XXL

#### Couleurs disponibles



#### Conformité normes

PN EN 659 + A1  
PN-EN 420

#### Tailles disponibles

8 - 9 - 10 - 11 - 12

#### Conformité normes

EN 13911

#### Tailles disponibles

Taille unique

## EPI Casques & Rangers

### CASQUE FEUX DE FORÊT TYTAN MAX



**PRODUIT**  
PERSONNALISABLE  
Selon les quantités

EPI 90-0601.001

**Ce casque pour pompiers appartient à la catégorie III de protection individuelle EPI.**

Ce casque a été étudié pour la protection et le confort des sauveteurs pour l'usage lors d'opérations de secours techniques, d'alpinismes, de catastrophes naturelles ainsi que lors de feux de broussailles ou feux de forêt.

Qualités protectrices élevées en terme d'absorption de choc.

Grand confort d'utilisation

Léger - poids : 740 g (sans accessoires)

#### Équipement standard

- Protection faciale
- Intérieur en matériau souple et résistant - cuir naturel
- Insert d'amortissement
- Système de régulation du tour de tête de 52 à 66 cm
- Système de ventilation
- Mentonnière à 3 points avec clip de fixation rapide
- Bavolet de nuque type court
- Bandes réfléchissantes
- Support multifonctionnel pour la fixation du masque respiratoire, du casque et de la lampe torche

#### Accessoires optionnels

- Lunettes de protection
- Protecteurs auditifs



### Rangers pompier F1 U-SAFE



**PRODUIT**  
PERSONNALISABLE  
Selon les quantités

EPI 90.0901.001

**Rangers d'interventions sapeurs-pompiers conçues par nos soins avec notre savoir-faire et nos connaissances**

Performante, robuste et confortable, cette rangers pompier a été spécialement conçue par EUROMAST pour les sapeurs-pompiers afin proposer une chaussure de qualité à un prix compétitif, répondant aux exigences strictes de la norme européenne

#### Spécifications

- Contrefort : En cuir régénéré thermo-adhésif réalisé en une seule pièce, le contrefort est appliqué entre la doublure et la coque supérieure .
- Coque de protection : En acier anti-écrasement résistant à une pression de 200J. (1500 kg.)
- Deuxième couche de cuir sur coque de protection pour une meilleure résistance à l'usage pompier et protection civile
- Bande réfléchissante externe sur talon : En gris ou jaune fluo, matériau ignifuge de très grande visibilité
- Semelle : En caoutchouc oléo hydrofuge, antidérapante, anti-usure, antistatique, anti-flamme, résistant à la chaleur élevée (Norme : HRO).
- Lame anti-perforation en Kevlar, assure robustesse et légèreté de la botte. (Certifiée norme EN 12568:2010)

#### Conformité normes

EN 16471  
EN 16473  
EN 12492

#### Tailles disponibles

52-66

#### Couleurs disponibles



Autres couleurs RAL sur demande

#### Conformité normes

CE EN 15090 - 2012  
EN 12568:2010

#### Couleurs disponibles



#### Tailles disponibles

35-49

#### Bandes réfléchissantes disponibles





# EUROMAST

FILIALE DE FIRECO | MATÉRIELS INCENDIE

## EUROMAST SARL

Tél : +33 (0)479 349 215

Fax : +33 (0)479 349 216

[info@euromast.fr](mailto:info@euromast.fr)

90 Allée des Erables - 73420 Drumettaz Clarafond

FRANCE

[www.euromast.fr](http://www.euromast.fr)