



JOMOS

CONTRE™
FEU
FUMÉE

EXTINCTEURS, POSTES
D'INCENDIE ET ARTICLES DE
PROTECTION INCENDIE

EXTINCTEURS ET POSTES D'INCENDIE

Extinction rapide de la plupart des feux naissants!

Extincteurs dans toutes les classes d'incendie

JOMOS propose des extincteurs appropriés à chaque classe d'incendie (A/B/C/D/F). Des extincteurs portatifs de 1 à 12 kg ou de 1 à 12 l ainsi que des extincteurs mobiles de 10 à 60 kg ou de 10 à 60 l.

- Extincteurs à mousse avec ou sans cartouche
- Extincteurs à poudre
- Extincteurs au CO₂
- Extincteurs pour incendies de matières grasses
- Extincteurs pour feux de métaux

et

- Extincteurs à mousse eco

Extincteur écologique avec cartouche de mousse à puissance d'extinction élevée, teneur en fluor de max. 0,04 % de tensioactif fluoré en C6

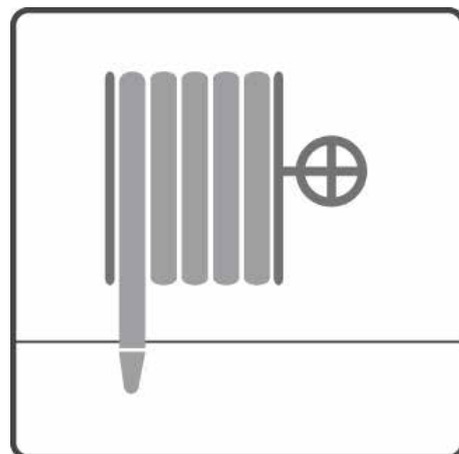
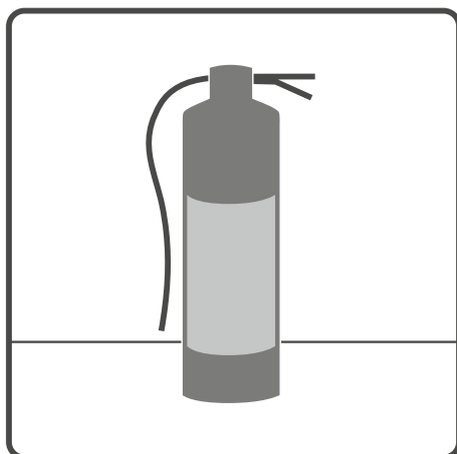
Postes d'incendie

Nous gérons des postes d'extinction appropriés pour toute une diversité de types de montage et d'objectifs de protection :

- Coffret avec rail coulissant pour dévidoir
- Poste d'incendie chauffé
- Poste d'incendie à mousse
- Poste d'incendie standard
- Poste d'incendie spécial avec portes en verre armé en acier inox, verre de sécurité

ou

- Poste d'incendie avec toit de protection contre les intempéries



AGENTS ET ARTICLES DE PROTECTION INCENDIE

Agents d'extinction avec mousse

- Agents synthétiques d'extinction avec mousse
- Agents moussants d'entraînement
- Agents moussants à base de protéines

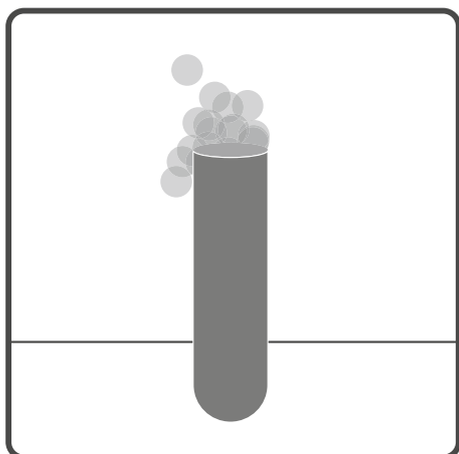
Articles de protection incendie

- Couvertures anti-feu
- Signaux de protection incendie
- Panneaux de sauvetage
- Marquages des voies d'évacuation

Conseils spécifiques aux clients!

Kit de premiers secours

Le kit de premiers secours répond aux exigences de la directive européenne 93/42/CEE relative aux dispositifs médicaux et est pourvu du marquage CE. Les indications de contenu imprimées en plusieurs langues et accompagnées de pictogrammes facilitent l'accès précis en cas d'urgence.



NOS SERVICES

Un interlocuteur unique!

L'entreprise JOMOS Romandie SA fait partie du groupe JOMOS. Depuis de nombreuses années, elle se consacre totalement à la protection incendie technique et propose à ses clients une vaste palette de services.

Conseils

Nos conseils sans engagement ont pour objectif de définir les exigences et de mettre en évidence les éventuelles solutions en matière de protection contre les incendies en tenant compte à la fois des différentes techniques, des appareils, des objectifs de protection prescrits et de la rentabilité.

Maintenance et service

Les appareils de protection incendie ne sont pas des produits d'usage quotidien. C'est la raison pour laquelle il importe de contrôler périodiquement, dès l'installation, le bon fonctionnement des appareils de protection incendie et, au besoin, de les réparer. Selon le domaine d'utilisation, ce contrôle doit être effectué tous les 2 à 3 ans. JOMOS

effectue le service de contrôle conformément aux directives de protection incendie de l'AEAI et aux prescriptions cantonales de la police du feu. Avec un réseau national de points de service et des techniciens de service compétents, nous avons actuellement en charge plus de 90 000 contrats de service.

Afin de garantir la qualité, nous consignons tous les travaux de service.

Formation

Disposer d'appareils d'extinction de bonne qualité et entretenus de manière professionnelle est une chose. Connaître et utiliser correctement les agents et procédés d'extinction en fonction des différents combustibles en est une autre. Nous proposons aux utilisateurs des formations et entraînements à l'extinction orientés vers la pratique. Vous trouverez de plus amples informations dans notre brochure «Formation à la manipulation des extincteurs».



DOMAINES D'APPLICATION

- Commerce
- Entrepôts
- Garages
- Industrie lourde
- Industrie chimique
- Industrie alimentaire
- Industrie automobile
- Production
- Entreprises d'énergie
- Agriculture
- Bâtiments publics
- Immeubles commerciaux
- Immeubles de bureaux et administratifs
- Ecoles et universités
- Hôpitaux et établissements de soins
- Laboratoires
- Restaurants, cantines, snack-bars
- Immeubles d'habitation et maisons



Nous connaissons les prescriptions et vous aidons à faire les bons choix parmi notre vaste palette d'offres.

CLASSES DE FEU

Les matières inflammables sont réparties en classes de feu en raison de leur comportement de combustion différent face aux extincteurs.

Par classe de feu, il faut comprendre une classification des incendies en fonction des matières inflammables.

Cette classification sert surtout à déterminer le choix judicieux d'agents d'extinction.

Classe de feu	Symbole	Combustible	Aspect	Exemples
A		Matières solides, non liquéfiables	Braises et flammes	Bois, papier, textiles, charbon, matières synthétiques non liquéfiables
B		Liquides, solides liquéfiables	Flammes	Solvants, huiles, cires, matières synthétiques liquéfiables
C		Gaz	Flammes	Propane, butane, acétylène, gaz naturel, méthane, hydrogène
D		Métaux	Braises et flammes	Sodium, magnésium, aluminium
F		Graisses de cuisson et huiles alimentaires de friteuses	Flammes	Graisse de cuisson, huile alimentaire

POURQUOI CHOISIR JOMOS

Les spécialistes de la protection incendie

Nous nous engageons, jour après jour, pour assurer durablement la sécurité des personnes et des biens.

La qualité de nos produits et de nos services est certifiée. Nous veillons à ce que toutes les exigences techniques et juridiques soient remplies.

Notre équipe dynamique, très motivée et bien formée prendra le temps nécessaire pour trouver les solutions les mieux adaptées à vos besoins. Prenez contact avec nous, nous attendons avec impatience les nouveaux défis liés à la protection contre les incendies.

CENTRE DE COMPÉTENCES

Plate-forme pour la protection incendie technique

Au fil des ans, le siège de JOMOS a développé un centre de compétences complet. Nos locaux d'exposition, de formation et de démonstration sont appropriés à l'apprentissage théorique ainsi qu'à la compréhension et au test de fonctions dans la pratique.

En proposant de visiter notre centre de compétences, nous offrons aux clients, architectes, planificateurs et assureurs la possibilité de s'informer sur l'état actuel de la technique.

JOMOS
