



Classification des feux

Les feux sont classés d'après le matériau qui brûle. Les extincteurs sont classés par zones couvertes pour une certaine classification de feu. Plus le chiffre est élevé, plus grande devient la zone de feu à combattre.

Remarque: L'entretien et le rechargement de tous les extincteurs doivent être effectués par une entreprise de service qualifiée.



CLASSE A - Les feux de classe A sont les plus fréquents. Ils sont occasionnés par des combustibles ordinaires comme le bois, le papier, l'étoffe, le caoutchouc, plusieurs plastiques et autres matériaux ordinaires.



CLASSE B - Les feux de classe B sont déclenchés par l'essence, la graisse, l'huile, la peinture et autres produits inflammables. Ces types de feux frappent habituellement les entrepôts et usines de fabrication.

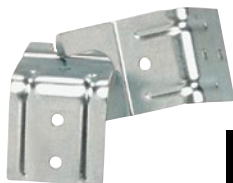


CLASSE C - Pour le matériel électrique sous tension. Se produit souvent dans les ordinateurs, les moniteurs, les câblages et les appareils électriques.

Extincteurs avec poudre chimique ABC

- Cylindre en acier livré avec jupe de bouteille
- Cylindre à résistance industrielle avec un fini peint en poudre de polyester très résistant à la corrosion et aux chocs
- Manomètre en acier inoxydable imperméable
- Soupape en aluminium anodisé
- Poignées solides revêtues de poudre de polyester
- Entièrement rechargeable
- Poignée complète pour la main pour faciliter les opérations
- Homologué UL/ULC

SC951
Supports
muraux



No modèle	No fab	Cap lb	Classe	Portée en pi	Temps de vidange/sec	PSI	Hauteur"	Dia."	Support inclus	Poids lb	Prix /Chacun
SAQ814	SFABC110STVB	2,5	1A:10BC	8 - 10	12-14	150	15 1/2	3 1/8	Véhicule	4 1/4	
SA445	WBDL-ABC310LV	5	3A:10BC	8 - 10	13 - 14	195	16	4 1/4	Mural	10 1/2	
SC946	SFABC310VB	5	3A:10BC	8 - 10	13 - 14	195	16	4 1/4	Mural & Véhicule	10 1/2	
SED109*	SFABC340VB	5	3A:40BC	8 - 10	13 - 14	195	16	4 1/4	Mural & Véhicule	10 1/2	
SA443	SFABC680	10	6A:80BC	10 - 15	14 - 16	235	21 1/4	5 1/8	Mural	19 1/4	
SA444	SFABC1020	20	10A:120BC	10 - 15	20 - 22	235	24	7 1/8	Mural	35 1/4	
SED110	SFABC30	30	10A:120BC	10 - 15	28	195	30 3/4	7 1/8	Mural	50 1/3	

*Conforme aux exigences pour les chariots élévateurs

ACCESSOIRES

No modèle	No fab	Description	Pour	Prix/Chacun	No modèle	No fab	Description	Pour	/Chacun
SC951	C160738	Crochet mural	5 lb		SA442	UP2	Ferrure pour véhicule	2,5 lb	
SC952	C160752	Crochet mural	10 lb		SC955	UB5	Ferrure pour véhicule	5 lb	
SC953	C160791	Crochet mural	20 lb		-	-	-	-	-

Extincteurs au dioxyde de carbone (CO₂), cylindre en aluminium

- Convient parfaitement aux environnements corrosifs
- Cylindre en aluminium à résistance industrielle, 30 % plus léger que l'acier
- Collier du tuyau en acier inoxydable
- Cornet solide résistant aux chocs
- Étiquette code à barres
- Entretien facile
- Listés ULC



No modèle	No fab	Cap lb	Classe	Portée en pi	Temps de vidange/sec	Hauteur"	Dia."	Poids lb	Prix /Chacun
SAJ098	SF-SC02	5	5BC	6-12	10	17 1/4	5 3/4	13 1/4	
SAJ099	SF-10CO2	10	10BC	6-12	10	19 3/4	6 3/4	27	
SAJ100	SF-15CO2	15	10BC	6-12	15	26 3/4	6 3/4	37	
SAL344	SF-20CO2	20	10BC	6-12	20	26 3/4	8	48 1/8	

ACCESSOIRES

No modèle	No fab	Description	Pour	Prix/Chacun	No modèle	No fab	Description	Pour	/Chacun
SAM953	SFSWH	Crochet mural	5 lb		SAP900	HDVB-2	Ferrure pour véhicule	5 lb	
SAM954	SF1015WH	Crochet mural	10-15 lb		SAM957	HDVB-3	Ferrure pour véhicule	10 lb	
SAM955	SF20WH	Crochet mural	20 lb		SED313	HDVB-4	Ferrure pour véhicule	15 lb	

Extincteurs de classe K pour produits chimiques humides

- Valve en laiton
- Spécialement conçu et testé pour les feux dans les restaurants et friteuses commerciales
- Très efficace contre les feux d'huile et de graisse de cuisson
- Idéal pour restaurants, cuisines, cafétérias, aires de restauration et autres endroits utilisant la cuisson haute température
- Buse conçue pour éviter les éclaboussures
- Conçu pour usage en conjonction avec un système de contrôle des flammes de cuisine



No modèle	No fab	Cap. litres	Classe	Portée en pi	Temps de vidange/sec	PSI	Hauteur"	Dia."	Support inclus	Poids lb	Prix /Chacun
SED438	SF6K	6	1-A:K	10-12	60	100	21 1/2	7	Mural	25	