

**A ESCOLHA INTELIGENTE PARA PROJETOS DE
SISTEMA DE PROTEÇÃO POR EXTINTORES DE
INCÊNDIO**

MEGA GARANTIA
MEGA PROTEÇÃO



MEGA SEGURANÇA

MEGA BENEFÍCIO

MEGA TRANQUILIDADE

MEGA ESCOLHA



A UTC Fire & Security Company

EXTINTOR MEGA:

- * Quanto tempo precisamos para estabelecer uma tática para combater um princípio de incêndio?
- * Em situações de emergência temos tempo suficiente para pensar em algo ?
- * Quantas pessoas estão preparadas para combater um princípio de incêndio ?
- * Qual é o peso máximo que conseguimos carregar em uma emergência?
- * Você tem certeza de que o equipamento utilizado está com a manutenção em dia, adequada?
- * Porque na maioria dos países extintores a base de água não são utilizados?
- * O projeto de sistemas de proteção por extintores de incêndio oferece a melhor segurança possível ao usuário?

O novo extintor Mega da Kidde Brasil é a melhor resposta para estes questionamentos, pois seu projeto alia a segurança da operação, desempenho, eficácia, qualidade assegurada pelo fabricante e a tranquilidade em possuir um produto com 05 anos de garantia.

Atualmente a grande maioria dos projetos de proteção que envolve extintores de incêndio prevê o emprego de dois extintores: um específico para combate a incêndio de classe A e outro para combate a incêndio das classes B e C.

Projetos com estas características, apesar de atender as normas, não são ideais; estes podem oferecer risco aos usuários, sendo o maior deles a utilização de extintores de água (Classe A) em um incêndio que envolve equipamentos elétricos e energizados (Classe C). A água é um excelente condutor de eletricidade; a utilização de um extintor de água em um incêndio de classe C pode resultar em choque elétrico com sérios danos ao operador.

Devido a pouca eficiência do extintor, à base de água, e para atender ao requisito mínimo da norma, sua carga é de 10 litros e seu peso total médio de 14 kg. O combate a incêndio com utilização de equipamentos com alto peso dificulta a ação dos operadores e, também, restringe o número de pessoas aptas para fazer o combate.

Os projetos desenvolvidos com o novo extintor Mega da Kidde Brasil oferecem a melhor opção em sistemas de combate a incêndio por extintores, com as seguintes vantagens:

- * Extintor apto para combate a incêndio das 3 principais classes de fogo: classe A (sólidos: papel, papelão, madeira...), classe B (líquidos inflamáveis: gasolina, álcool, diesel, acetona...) e classe C (equipamentos elétricos energizados).

- * Redução do tempo de combate ao princípio de incêndio, bem como do risco de choque elétrico, pois o operador não precisa escolher o tipo de extintor a ser utilizado.

- * Qualquer usuário consegue utilizá-lo.

- * Peso reduzido em relação ao extintor de água.

* Extintor com garantia de fábrica de 05 anos, necessitando apenas de inspeções anuais de nível 1 (somente visual).

* Utilização de tecnologia mais avançada com eficiência comprovada em países como: Estados Unidos, México, Uruguai, Argentina, Chile, que utilizam extintores a base de pó em detrimento aos de água.

* Maior relação custo benefício, uma vez que a primeira manutenção ocorre após os 05 primeiros anos.

Com todas estas vantagens, fica claro que o desenvolvimento de projetos utilizando os extintores Mega da Kidde Brasil é a solução definitiva em sistemas de proteção para combate a incêndio por extintores.



Tabela Comparativa:

	Extintor de água - 10 litros	Extintor de Pó Químico BC 4kg.	Extintor Mega ABC 4kg	Extintor Mega ABC 6kg
Classe	A	BC	ABC	ABC
Capacidade Extintora	2A	20 BC	2A-20BC	3A-20BC
Peso médio (kg)	15	6	6,1	8
Garantia (anos)	1	1	5	5
Manutenção	anual	anual	5 anos	5 anos
Condutor de eletricidade	Sim	Não	Não	Não

Especificações:

Modelo Certificado	Código do produto	Classe de fogo	Capacidade extintora	Garantia	Agente extintor	Tempo de descarga	Pressão de Trabalho	Carga (kg)	Peso bruto (kg)	Altura (mm)	Diâmetro (mm)
KB-P4ABC55	2.009.268	ABC	2-A: 20-B:C	5 anos	Fosfato Monoamônico	8-15 seg	1,03 Mpa	4	6,1	445	137
KB-P6ABC55	2.009.269	ABC	3-A: 20-B:C	5 anos	Fosfato Monoamônico	14-20 seg	1,03 Mpa	6	8,7	590	137

"Para manter as características originais e garantia de bom funcionamento, faça sempre manutenção em um SAKB autorizado Kidde Brasil. Consulte nosso site para encontrar o SAKB mais próximo"

Consulte no site da Kidde Brasil (www.kidde.com.br) os Distribuidores Autorizados e Representantes Comerciais mais próximo de você.

Kidde Brasil
Administração e Vendas
Rua Iracema Lucas, 755 (antiga Rua Parsch)
Distrito Industrial - Vinhedo/SP
CEP 13280-000
Tel.: (19) 2101 8400
Fax: (19) 2101 8413

Filiais
Minas Gerais
Av. Cristovão Colombo, 550
10º andar - sls 1002 e 1003
Savassi - Belo Horizonte/MG
CEP: 30140-150
Tel.: (31) 2129 0150
Fax: (31) 2129 0160

Paraná
Av. 7 de Setembro, 4214
Sl's 802/803
Batel - Curitiba/PR
CEP 80250-210
Tel.: (41) 2108 8300
Fax: (41) 2108 8333