



10213 - Standard Amarelo

Dimensões: 2000 x 1000 x 450 mm

Cód. TK10213

Armário corta fogo para inflamáveis são construídos com chapas de aço carbono interna e externamente, preenchimento entre as chapas com uma camada de isolante resistente em todo o seu contorno. Possui abertura na parte superior e na parte inferior com duplo sistema corta chama **CERTIFICADO PELA FM GLOBAL TECHNOLOGIES LLC.** que funcionam como respiros de ventilação para gases leves e pesados. O único armário projetado para resistir a 900 graus célsius por 1 hora. Base na parte inferior construída com perfilado de chapa U reforçado com roscas em suas extremidades para a instalação de 4 pés niveladores, duas portas com trinco tipo Cremona anti-faiscante e embutido com 2 chaves, prateleiras móveis e reguláveis e que podem ser instaladas com a aba para cima ou para baixo, na altura ideal para sua necessidade e de acordo com a altura de seus recipientes, dispõe de 4 réguas com escalas de 15 em 15cm para melhor aproveitamento. Pintado na parte interna e externa, na cor amarela ou na cor desejada. Atende, a regulamentação N.F.P.A., O.S.H.A, NR 20, NB 98, da Portaria 3214/78, UL 1275-**Flammable liquid storage cabinets** e NBR 17505-4 além de passarem por teste de resistência ao fogo pelo IPT – Instituto de Pesquisas Tecnológicas em ensaios de resistência ao fogo de acordo as normas citadas.

Seguro para centralizar inflamáveis

São construídos sob rígido controle de qualidade e para especificações industriais. Fornecem o armazenamento seguro em locais convenientes próximos ao trabalho, evitando assim o transporte por longas distancias de inflamáveis, combustíveis, corrosivos, pesticidas e reagentes químicos.

Segurança Embutida

Aresta de abertura em ambos os lados do armário com sistema corta-chamas para prevenir explosão quando sofre descargas mecânicas.

Fechadura embutida e anti-faísca com travamento em três pontos e chaves para prevenir o acesso não autorizado.

Possui em todo seu contorno pontos para aterramento bastando para isto remover um rebite para colocação de um parafuso auto atarraxante com seu cabo de aterramento.

Conveniência Embutida

Fechamento contínuo para cima, para baixo e lateral para maior segurança.

Possui sistema de fácil regulagem para as prateleiras.

Reforço em viga “u” com 3 mm de espessura e 100 mm de altura para menor contato com o chão e reforço para transporte, com escala de 15 em 15 cm para melhor aproveitamento de seu espaço interno.

Rua Itálva, 223 – Saúde – São Paulo – SP – Brasil CEP 04294-030 Fone: 11 2334-6987

contato@ricitec.com

www.ricitec.com



Possui também os 4 pés niveladores para que não fiquem em contato com o piso e também para mantê-lo perfeitamente nivelado

Qualidade Embutida

Entre as paredes duplas, fabricadas com chapas de aço nº 18, tanto interna e externamente há uma camada de isolamento térmico, além de ser totalmente reforçado com vincos internamente e externamente para maior resistência.

Dispõe de um adesivo sinalizador de MANTENHA O FOGO A DISTANCIA- INFLAMÁVEL (KEEP FIRE AWAY) como também o adesivo com as instruções de uso e normas compatíveis ao produto.

A capacidade de carga dissipada de cada prateleira é de 80 kg também testadas em laboratório (IPT) em chapas de aço galvanizado a fogo estas no mesmo tom do armário

- Pintado na cor amarelo (yellow) para estocagem de líquidos inflamáveis em geral (storage flammable liquids), cor característica para o armário corta fogo para líquidos inflamáveis, armários corta chama para inflamáveis e armário de segurança para inflamáveis.

Os armários corta-fogo , armário corta fogo para laboratórios, podem ser encontrados em várias dimensões (de acordo com a necessidade do cliente) e as divisões internas (prateleiras) podem ser solicitadas na quantidade desejada.

IMPORTANTE: Outras medidas e cores sob consulta.

Aplicação:

Armazenamento de líquidos inflamáveis , combustíveis, além de combustíveis como papéis etc.

Especificações:

Código	Modelo	Altura mm	Largura mm	Profundidade mm	Prateleiras	Peso	Material
10213	Standard	2000	1000	450	3 móveis e 1 na base	180 kg	Aço carbono

ARMARIO CORTA FOGO COM CAPACIDADE DE 60 GALÕES

