



## 15112 - Armário corta fogo pesticida Gabinete

---

**Dimensões: 1000 x 1000 x 450 mm**

Armário corta fogo para **PESTICIDAS** é construído com chapas de aço carbono interna e externamente, preenchimento entre as chapas com uma camada 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 para restrição de acesso não autorizado, prateleiras móveis e reguláveis 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 15 cm para melhor aproveitamento. **Revestimento interno em liga polímero resistente a PESTICIDAS além de prateleiras em aço inox também revestidas e na mesma cor do armário.** Pintado na parte interna e externa, na cor Verde 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 Pesticidas e similares**

São construídos sob rígido controle de qualidade e para especificações industriais.

Fornecem armazenamento seguro em locais convenientes próximos ao trabalho, evitando assim o transporte por longas distancias de produtos tóxicos.

### **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 para prevenir o acesso não autorizado.

Em todo seu contorno possui pontos para aterramento, bastando para isto remover um rebite para colocação de um parafuso auto-atarrachante 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

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

[contato@ricitec.com](mailto:contato@ricitec.com)

[www.ricitec.com](http://www.ricitec.com)



solo e reforço para transporte, com escala de 15 em 15 cm para melhor aproveitamento de seu espaço interno.

Possui 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, totalmente reforçado com vincos internamente e externamente para maior resistência.

Deve dispor 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, cabe assinalar no quadrante corrosivos para mantê-lo devidamente sinalizado .

A capacidade de carga dissipada de cada prateleira é de 80 kg também testadas em laboratório (IPT) em aço inoxidável revestido em polímero resistente a corrosivos e estas em mesmo tom do armário

- ☐ Pintado na cor verde (green) para estocagem de pesticidas e inseticidas (pesticides and insecticides storage) cor característica para os armários corta fogo para pesticidas e inseticidas.

Outras medidas e cores sob consulta.

### Aplicação:

Armazenamento de PESTICIDAS

### Especificações:

Código	Modelo	Capacidade Galões	Altura mm	Largura mm	Profundidade mm	Prateleiras	Peso kg	Material
15112	Gabinete	30	1000	1000	450	2	80	Aço carbono

