

# Portes Guillotine

Ctra. Masía del Juez, 61  
46909 Torrent  
Valencia, España  
T. +34 96 155 17 43  
F. +34 96 156 60 32  
E-mail: [rubio@rubioimet.com](mailto:rubio@rubioimet.com)  
[www.rubioimet.com](http://www.rubioimet.com)



# Portes Guillotine

Porte métallique guillotine coupe-feu, jusqu'à EI<sub>2</sub> 180, et approuvé par le laboratoire officiel, est définie par les caractéristiques suivantes:

Pour préparer les plateaux nous utilisons des tôles en acier de 1,2 mm sur les deux côtés, le remplissage interne se compose de fibrosilicates de laine de roche appropriées à la densité requise. L'épaisseur totale de la feuille est 55-85-105 mm. Il est fabriqué en modules d'environ 1000 mm de large par l'hauteur nécessaire du creux.

Tous les modules sont formés en acier galvanisé périmétrique 1,8 / 2 mm en forme d' « U ». Le joint entre les modules et le périmètre « U » est à travers de rivets de différentes tailles et longueurs.

Pare-fumées et armoire de contrepoids fabriqué en tôle plié d'acier galvanisé de 1,2 mm d'épaisseur.

Les ferrures de suspension sont en acier de maximale qualité en permettant un parfait réglage au creux puisque permet ajuster dans les trois niveaux spatiaux X,Y,Z.

Ouverture manuelle de la porte et la fermeture par l'action combinée d'électroaimants et de contrepoids.

Il est possible d'automatiser la porte pour l'ouverture et la fermeture électroniquement grâce au moteur et le panneau de commande.

