

Каждая семья рано или поздно сталкивается с необходимостью установить стальные входные двери, которые отвечали бы всем показателям, обеспечивающим безопасность дома или квартиры. Сегодня продающие стальные двери дилеры предлагают на выбор покупателя огромное множество вариантов этой продукции, отличающейся друг от друга степенью устойчивости к вскрытию, качеством материала и, соответственно, ценой. На что стоит, в первую очередь, обращать внимание, сотрудничая с фирмой-продавцом? Главная задача, с которой должна справляться стальная дверь - защита помещений.

Защита состоит в том, чтобы в дом, на входе которого установлена эта дверь, не могли проникнуть посторонние лица ни с помощью взлома, ни с помощью подбора ключей или различных видов разрушения. Предлагающие стальные двери дилеры и множество фирм-изготовителей включают в ассортимент своей продукции двери, относящиеся к разным классам, в зависимости от степени устойчивости к вскрытию. Итак, какие же двери входят в тот или иной класс: 1 класс - относятся металлические двери, которые нельзя вскрыть только с помощью простейших инструментов и физической силы; 2 класс - включает варианты дверей, которые не поддаются вскрытию с использованием механических инструментов, типа молотка, зубила и лома, однако их можно взломать с помощью специальных электрических инструментов; 3 класс – к нему относятся двери, которые нельзя вскрыть с использованием ни обычных, ни электрических инструментов, характеризующихся мощностью менее 500 Вт; 4 класс – это настоящие пуленепробиваемые двери, которые невозможно ни вскрыть, ни взорвать.

Подробнее узнать о фирмах, предлагающих те или двери, можно из специализированных печатных изданий или интернета – ссылки типа «входные металлические двери» или «стальные двери дилеры» могут принести множество подходящих вариантов. Качественная металлическая дверь, относящаяся к каждому из классов, должна характеризоваться следующими качествами: - дверная конструкция должна иметь вид каркаса, сделанного из стальной трубы, имеющей прямоугольный профиль с дополнительными ребрами жесткости; - для обшивки должны использоваться два стальных, и лучше холоднокатаных, листа, имеющих не менее 2,5 мм толщины каждый; - стального уголка быть не должно, потому что его присутствие затрудняет приваривание второго листа, что делает конструкцию с одним листом не очень надежной с точки зрения безопасности, - замков на двери должно быть, как минимум, два, причем принадлежащих к разным системам. Один замок должен быть сейфовым. И, наконец, дверная конструкция должна быть сделана так, что доступ к замкам был затруднен.