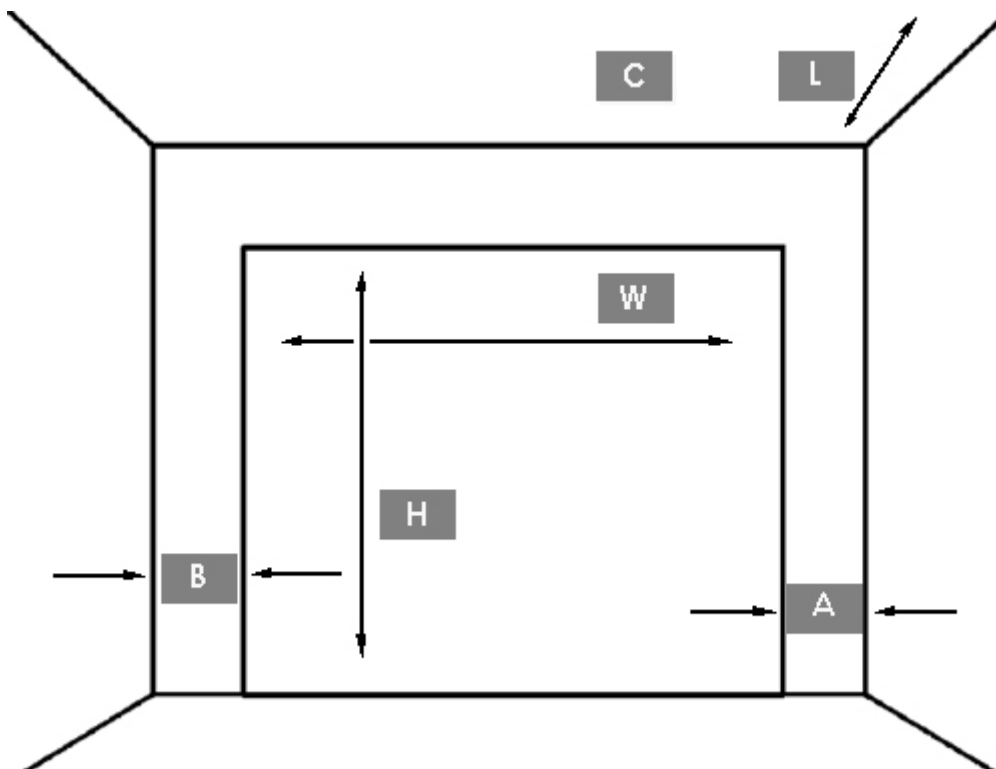


ГАРАЖНЫЕ ВОРОТА:

Требования к проему.

Основным требованием является ровная плоскость стены изнутри помещения по периметру проема и соответствие размеров плоскостей, необходимых для крепления направляющих и торсионных механизмов.

А также несущая способность материалов, из которых выполнена стена, обрамляющая проем, и потолок. Если стена, в которой находится проем, изготовлена из таких материалов как пеноблоки, пустотелый кирпич или же сэндвич-панель, то проем потребуется обрамить металлом, а в некоторых случаях придется устанавливать металлическую раму.



W - ширина проема

H - высота проема

C- притолока:

A - расстояние от правой стены до проема (min. 120 mm)

B- расстояние от левой стены до проема (min. 120 mm)

L- глубина потолка (L>H)

Секционные ворота снабжены надежным и безопасным механизмом открывания с функцией дистанционного управления, что позволит вам открывать гараж заранее на подходе (подъезде) к нему. Механизм отличается низким шумом и высокой скоростью открывания полотна. Для ручного открывания ворот механизм снабжен торсионными пружинами, которые компенсируют вес ворот и делают процесс ручного открывания легким и комфортным.