

4 Гвоздь 1,6x25 Прибить заднюю стенку, отступ по периметру - 2мм, шаг - 100-120мм

Внимание! Наклейте маркировочный ярлык на стенку заднюю с обратной стороны и впишите код изделия согласно паспорта

Гвоздь 1,6x25

50

Саморез 4,0x25

Выверните царгу 18 по стенке горизонтальной 04 и закрепите саморезами US 4x25 KB

5

Установите петли

Установите самоклеющиеся заглушки

Винт 10-2шт

Досверлите отверстия $\varnothing 5$ под ручку

Внимание! чтобы отверстие получилось аккуратным необходимо на выходе сверла прижать брусок ДСП

7

Канавка винта В должна войти в паз планки

10

01

06

В

07

04

10

Наклейте амортизаторы

6

Винт UW4,0x16KB

Крепление для стекла

Саморез 3x16

Сборка двери со стеклом (вариант слева)

Внимание! При установке стекла на дверь, снизу должен быть зазор 10мм.

Втулка

Винт UW4,0x16KB

10

ВЕРХ

НИЗ

8

Регулирование положения дверей по отношению к корпусу

- *Для изменения размера P ослабить крепежный винт А, что дает возможность перемещения двери по стрелкам p - p
- *Для изменения размера M(S) используется регулировочный винт В при ослабленном винте А, что дает возможность перемещать дверь по стрелке m - m, после регулировки затянуть винт А
- *Для перемещения двери по стрелке b - b ослабить винты С.

9 Крепление шкафа к стене

отв. в стене $\varnothing 8$ глубиной не менее 30мм

Ш1

Ш4

дубель

опт

01

10 Соединение шкафа с соседними изделиями.

Стяжка межсекционная МУТОН 2950

Для соединения досверлите неиспользуемые отв. $\varnothing 5$ мм или просверлите новые.