

4

Ориентация стяжки C5 – показана на рис., после сборки с дюбелем B4 стяжку затянуть по стрелке

5

Установите стенки горизонтальные **03**, Затем, установите направляющие **02** и **03/02**.

Внимание! Для варианта 4, устанавливается стенка горизонтальная **02** (под секцию-бар). Подробное описание см. ниже.

Для Вар. 3,4 установите комплект направляющих

Для Вар. 6 установите нижний комплект направляющих

Винт 6,3 x 13

7

Шуруп 2-4x16

СМОТРИ ИНСТРУКЦИЮ по сборке на царгу.

8

Установите царгу

8a

ш5

ш5

дюбель

6

прибить заднюю стенку по периметру с шагом – 100-120мм Гвоздь 1,6x25

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

Для Вар.3,4 L=846
Для Вар.5,6 L=654

Заднюю стенку 20 разметить и прибить гвоздями к горизонтальному щиту 03 с шагом 100мм. Если в шкаф устанавливается зеркало эту операцию выполнять обязательно.

Гвоздь 1,6x25

50мм

8 Схема навески дверей шкафов.

Внимание! Внимание могут остаться лишние петли.

Ручки – см. лист 1

Винт 4x28

92, 78, 80

Если необходимо, досверлите отверстие под ручку Ø5мм, плотно прижав с лицевой стороны деревянный брусок

9

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 в-в ослабить винты С

Винт В
Канавка винта В должна войти в паз планки