

SZAFKA CLASSIC SŁUPEK NAROŻNY WYSOKI KOLEJNOŚĆ MONTAŻU:

Przed przystąpieniem do montażu szafki należy zapoznać się z instrukcją montażu pozostałych elementów segmentu (np. fronty, cokoły, szuflady, listwy montażowe, itp.) w celu zachowania odpowiedniej kolejności montażu. Złożony korpus szafki może uniemożliwić zamontowanie niektórych jej części.

1. W zależności od tego, na którą stronę mają się otwierać drzwi, przykręcić prowadniki **p3** do boku **10L** lub **10P**.
 2. W odpowiednie otwory o średnicy 8mm znajdujące się w krawędziach elementów, nalać po kropliczce kleju **a1** i wbić kołki **k8**.
- Uwaga:** W przypadku stwierdzenia, że któryś z kołków wystaje z otworu na długość większą niż 10mm, należy go dobić, wymienić lub skrócić, gdyż może on spowodować uszkodzenie elementu. **Przypadki takie nie podlegają reklamacji!**
3. W boki **10L** i **10P** i plecy **4** i **5** wbić w odpowiednie otwory trzpień **m2**.
 4. Położyć plecy **4** na podłodze (rys.1) i przymocować do nich wieńce **2** i plecy **5**, ściskając je za pomocą mimośródów **m1**. Przekręcić szafę o 90 stopni i kluczykiem **s5** skrócić plecy **4** i plecy **5** konfirmatami **w6**.
 5. Przymocować boki **10L** i **10P** ściskając je za pomocą mimośródów **m1** (rys.2).
 6. Do dolnego wieńca **2** przykręcić wkrętami 3,5x16 **w1** nóżki **nk1** i postawić na nich szafę (rys.3).
 7. Do drzwi **11** i **12** przykręcić wkrętami 3,5x16 **w1** zawiasy **p2**.
 8. Założyć drzwi do szafki, przykręcając zawias **p2** do prowadnika **p3** śrubą **A** (rys.5).
 9. Wiertarką wywiercić w drzwiach **11** i **12**, w zaznaczonym miejscu, otwór o średnicy 5mm.
 10. Przykręcić gałkę **GA** do drzwi za pomocą wkrętu M4x25 **w4** i podkładki **s2**.
 11. Ustawić szafkę na miejscu i wypoziomować za pomocą nóżek **nk1**.

CABINET CLASSIC CORNER POST HIGH SEQUENCE OF ASSEMBLY:



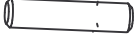



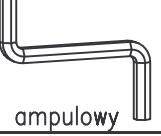



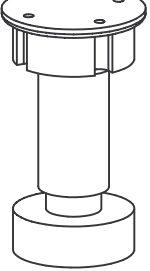


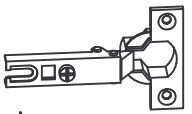

Before starting the assembly of the cabinet, you should familiarize with the manuals of assembly of other elements of the segment (e.g. fronts, pedestals, drawers, assembly slats, etc.) in order to preserve a proper sequence of the assembly. The assembled body of the cabinet can enable to mount some parts thereof.

1. Depending on for which side the doors should open, screw the guides **p3** to the side **10L** or **10P**.
 2. Into the proper holes with a diameter of 8mm, located on the edges of the elements, pour a drop of glue **a1** and driver home the pegs **k8**.
- Note:** In case when it is stated that any of the pegs stocks out from the hole higher than 10mm, it should be driven home, replaced or shortened, as it can cause the damage to the element. **Such cases shall not be subject to complaints!**
3. In the sides **10L** and **10P** and the back **4** and **5** drive home in proper holes the mandrels **m2**.
 4. Lie down the back **4** on the floor (fig. 1) and fix to them the rings **2** and back **5**, squeezing them with eccentrics **m1**. Turn the cabinet by 90 degrees and with a key **s5** screw the back **4** and the back **5** with confirms **w6**.
 5. Fix the sides **10L** and **10P** squeezing them with eccentrics **m1** (fig.2).
 6. To the lower ring **2** screw with the screws 3,5x16 **w1** the legs **nk1** and put the cabinet on them (fig.3).
 7. To the door **11** and **12** screw with the screws 3,5x16 **w1** the hinges **p2**.
 8. Put the door to the cabinet, screwing the hinge **p2** to the guide **p3** with a screw **A** (fig.5).
 9. With the drill, drill in the doors **11** and **12**, in a defined place, the hole with a diameter of 5mm.
 10. Screw the knob **GA** to the door with a screw M4x25 **w4** and a washer **s2**.
 11. Put a cabinet on the place and level it with legs **nk1**.

ШКАФЧИК CLASSIC ТУМБА УГЛОВАЯ ВЫСОКАЯ ПОРЯДОК МОНТАЖА:

Перед началом монтажа шкафчика следует ознакомиться с инструкцией монтажа остальных элементов сегмента (напр. frontы, цоколи, ящики, монтажные рейки, и т.п.) для сохранения соответствующей очередности монтажа. Составной корпус шкафчика позволяет монтировать некоторые его части.

1. В зависимости от того, на какую сторону должна открываться дверь, прикрутить проводники **p3** к боковине **10L** или **10P**.
 2. В соответствующие отверстия диаметром 8мм, находящиеся на краях элементов, добавить немного клея **a1** и вбить колышки **k8**.
- Внимание:** В случае, если какой-либо из колышков выступает из отверстия на длину более чем на 10мм, следует его плотно вбить, заменить или укоротить, так как он может повредить элементы. **Такие случаи не подлежат reklamacji!**
3. В боковины **10L** и **10P** и спинку **4** и **5** вбить в соответствующие отверстия штифты **m2**.
 4. Положить спинку **4** на пол (рис.1) и прикрепить к ней венцы **2** и спинку **5**, сжимая их с помощью эксцентриков **m1**. Повернуть шкаф на 90 градусов и ключиком **s5** прикрутить спинку **4** и спинку **5** конфирматами **w6**.
 5. Прикрепить боковины **10L** и **10P**, сжимая их с помощью эксцентриков **m1** (рис.2).
 6. К нижнему венцу **2** прикрутить шурупам 3,5x16 **w1** ножки **nk1** и поставить на них шкаф (рис.3).
 7. К двери **11** и **12** прикрутить шурупам 3,5x16 **w1** шарниры **p2**.
 8. Установить двери в шкафчик, прикрутить шарниры **p2** к проводнику **p3** винтом **A** (рис.5).
 9. Дрелью просверлить в двери **11** и **12**, в отмеченном месте, отверстие диаметром 5мм.
 10. Прикрутить шарик **GA** к двери с помощью шурупа M4x25 **w4** и прокладки **s2**.
 11. Установить шкафчик и выровнять с помощью ножек **nk1**.

2x  Uchwyt	2x  Klej	35x  Kołek 8mm	15x  Mimośród	15x  Trzpień
2x  Podkładka	1x  Klucz ampulowy	4x  Konfirmat	4x  Zasłepka	20  Wkręt 3,5x16
3x  Nóżka	2x  Wkręt M4x25	12x  Wspornik do półki	4x  Zawias	4x  Prowadnik

