

Петли



**KUBICA**



series  
**KUBICA**  
model  
**K2400**

PATENTED



KUBICA K2400

**Петля с 5 опорными точками,  
регулируемая по 3 осям**

Сертифицирована в соответствии с европейскими нормативами EN1935:2002 и СУАР 04.05/12 v.2006 протестирована на огнестойчивость по европейским нормативам EN 1634.1



**Материал**  
ZAMAK

**Цвет**  
матовый хром "F1",  
матовый никель "F2"

**Для дверей**  
600/900 мм x 2100 мм



**Минимальная толщина**  
25 мм

**Версия**  
Реверсивная

**Регулировки в ММ**  
X: Горизонтальная ±3  
Y: По прижиму ±1,5  
Z: Вертикальная ±3

**Нагрузка**  
40 Кг (с 2 петлями)  
52 Кг (с 3 петлями)

**Колпачки с системой защелкивания**

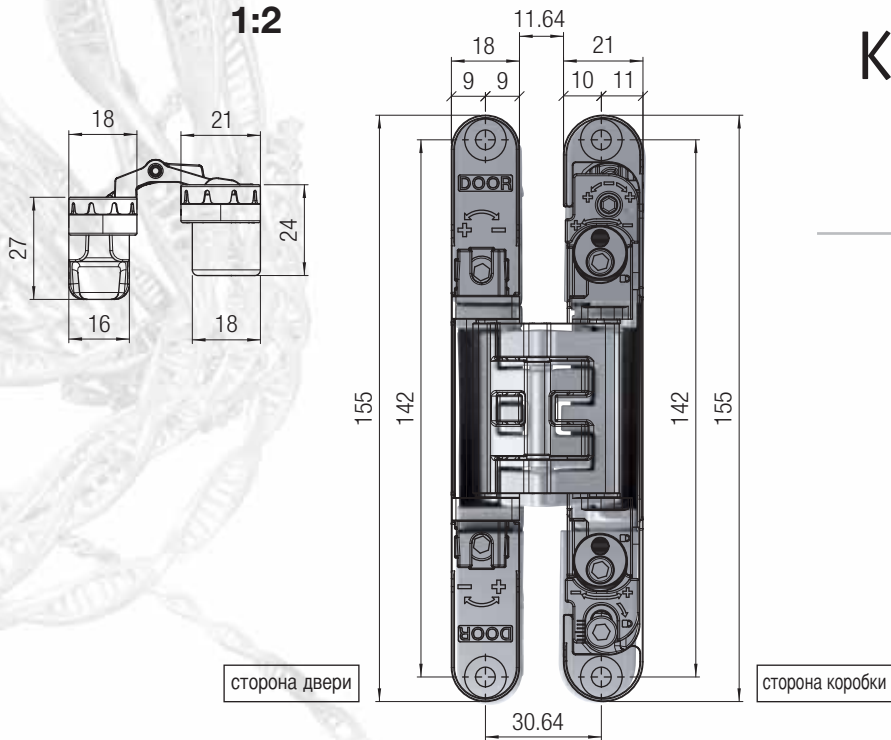
-  матовый хром "F1"
-  матовый никель "F2"



**DVERI-NEVIDIMKI.RU**  
СТРЕМЛЕНИЕ К СОВЕРШЕНСТВУ

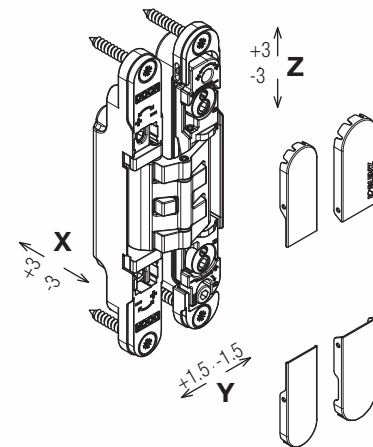
Артикул  
K 2400 CS DXSX  
K 2400 NS DXSX  
K 24 COVER CS  
K 24 COVER NS

1:2

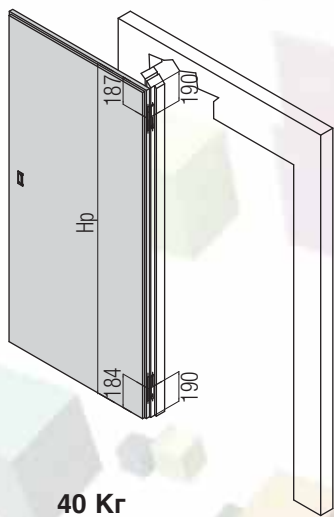


series  
**KUBICA**  
model  
**K2400**

PATENTED

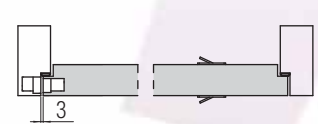


KUBICA K2400

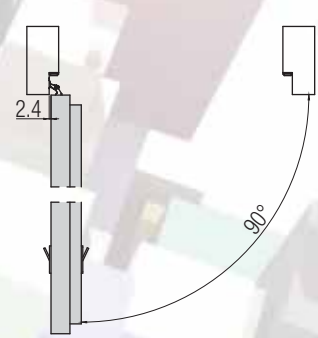


40 Кг

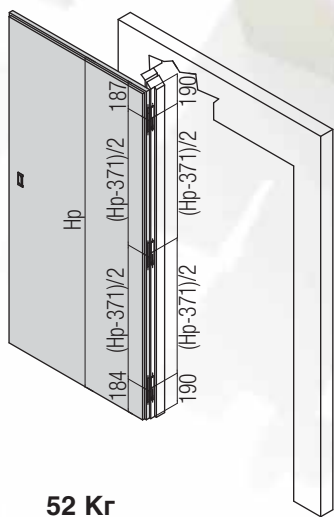
Применение 2 петель



Открытие 0°

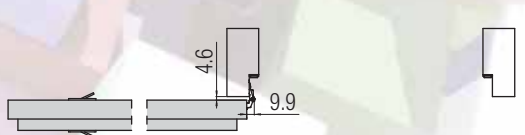


Открытие 90°



52 Кг

Применение 3 петли



Открытие 180°



series  
**KUBICA**  
model  
**K2400**  
PATENTED

KUBICA K2400

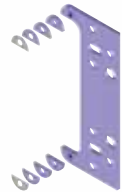
**Аксессуары**

**K 240 TASCA**



\*Карман петли

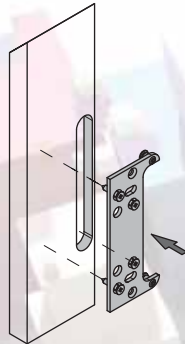
**K 240 STAFFA**



\*Крепежная скоба

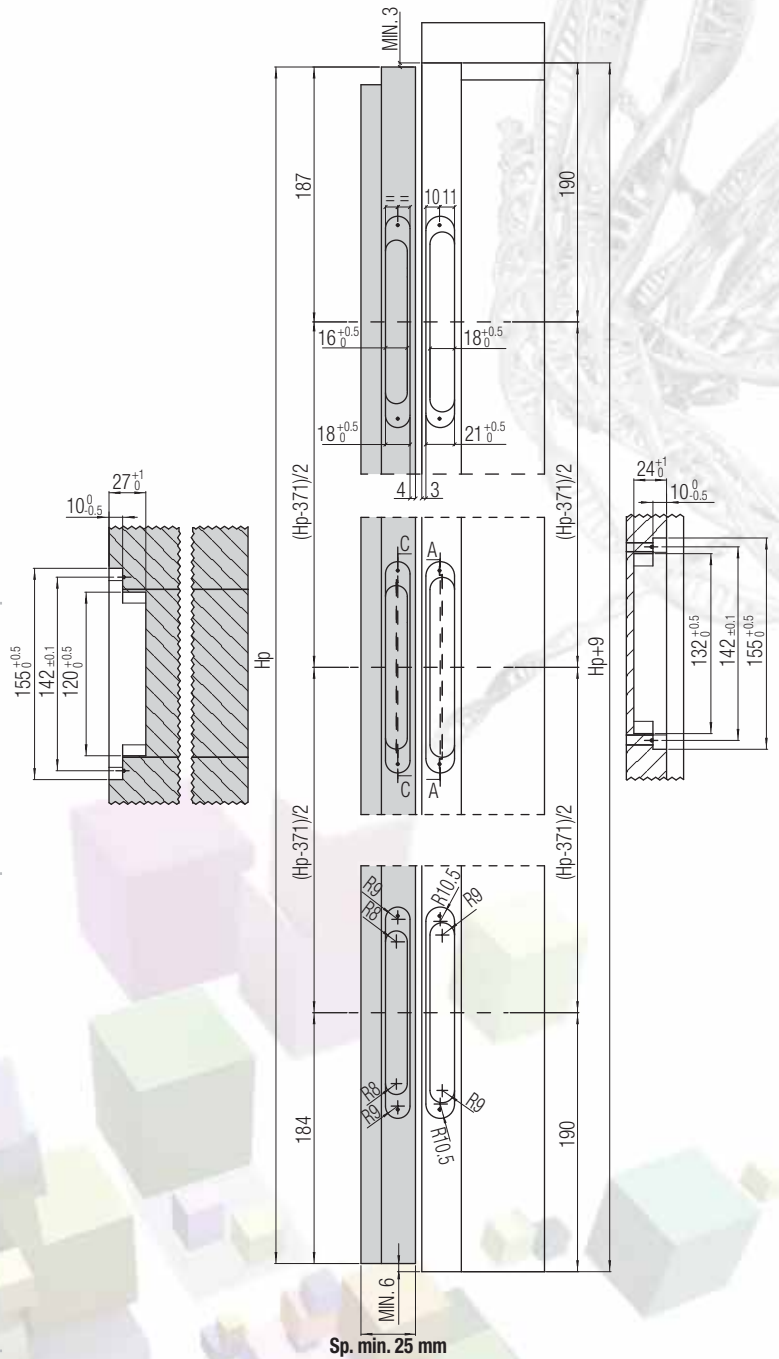
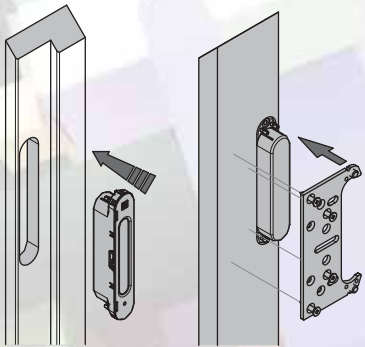
**K 240 STAFFA R**

\*Крепежная пластина с регулировочными винтами



**K 240 STAFFA RV**

\*Крепежная пластина с регулировочными винтами + ванночка

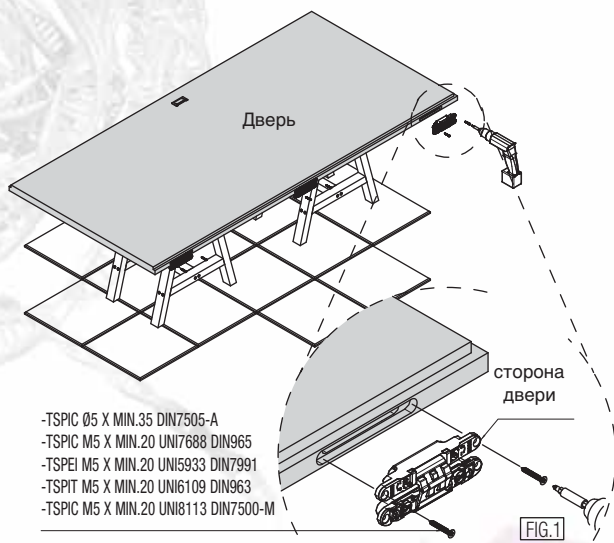


series  
**KUBICA**  
model  
**K2400**

PATENTED



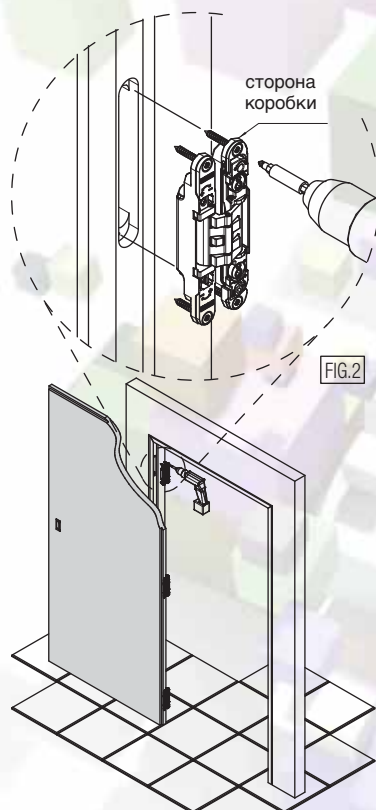
1



## KUBICA K2400 40/52 кг

\*Поместить петли в соответствующие пазы в двери (рис. 1) и зафиксировать предназначенными шурупами.

2



\*Установить дверь на дверной коробке, поместив петли в соответствующие пазы (рис.2). Зафиксировать петли предназначенными шурупами.

KUBICA K2400





series  
**KUBICA**  
model  
**K2400**

PATENTED

KUBICA K2400

**\*ВЕРТИКАЛЬНАЯ РЕГУЛИРОВКА**

При настройке петель ослабьте стопорный винт "А" (рис.3.1). Производите регулировку петель поворачивая штифт "В" (рис. 3.2). Отрегулируйте все петли в указанной последовательности, таким образом, чтобы вес двери был распределен равномерно на все петли. После окончания регулировки закрутите винты "А" (рис.3.1).

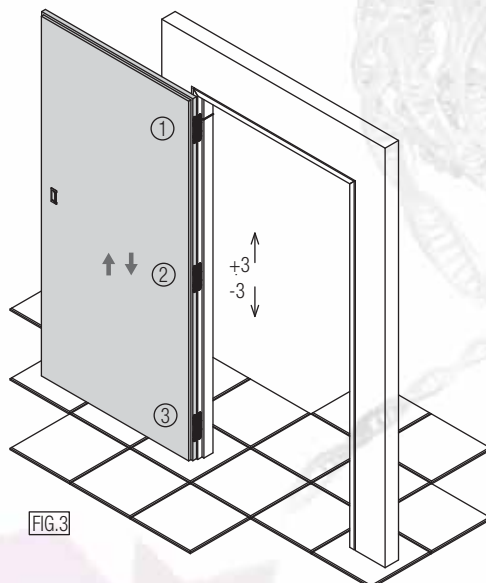


FIG.3

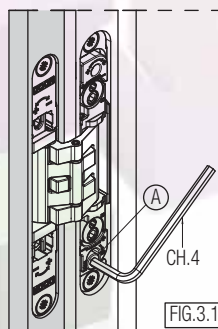


FIG.3.1

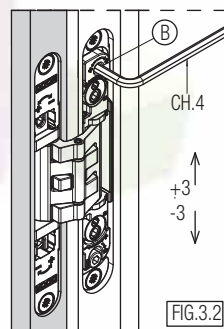


FIG.3.2

3

**\*ГОРИЗОНТАЛЬНАЯ РЕГУЛИРОВКА**

Регулировать дверь путём поворачивания винтов "С" (рис.4.1-4.2). Повторить регулировку на всех петлях, следуя указанному порядку (рис.4).

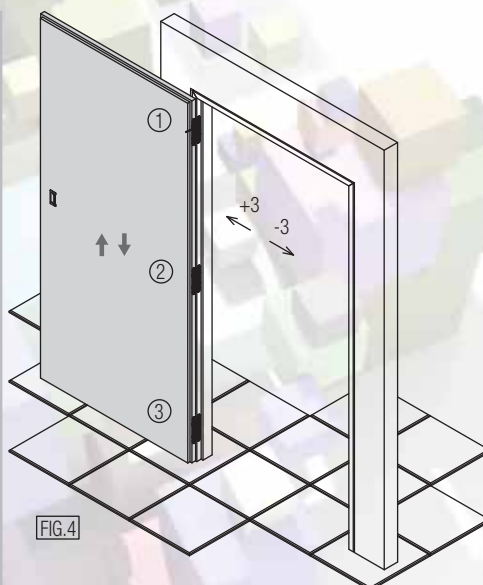


FIG.4

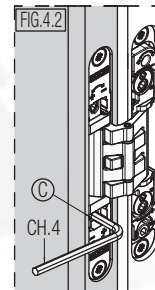
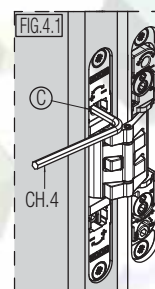
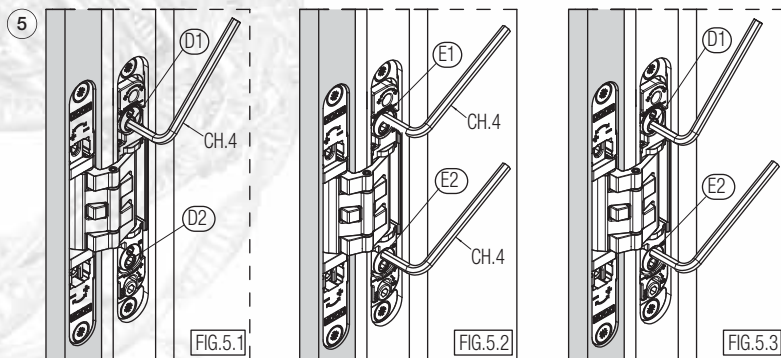


FIG.4.2

4

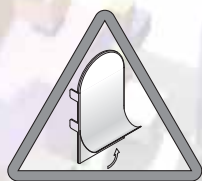
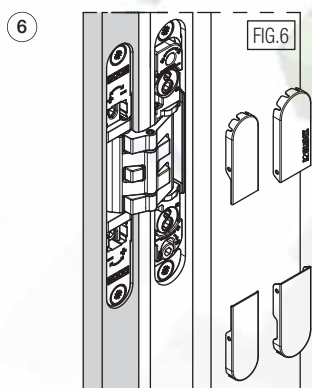
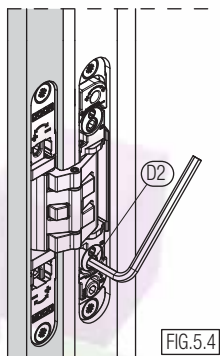
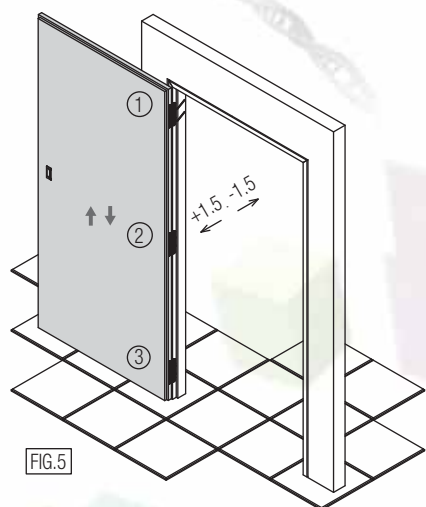
series  
**KUBICA**  
model  
**K2400**

PATENTED



**\*РЕГУЛИРОВКА ПО ГЛУБИНЕ**

Ослабить Винты D1-D2 (рис.5.1). Отрегулировать дверь, проворачивая одновременно эксцентрики E1-E2 двумя шестигранными ключами CH.4 (рис.5.2). Удерживая в данной позиции эксцентрик E2, вторым ключом затяните винт D1 (рис.5.3). После этого затяните винт D2 (рис.5.4). Повторить процедуру регулировки на остальных петлях, следуя вышеупомянутой последовательности (рис.5).



Удалите пленку  
(Только для матовый хром)

**\*Установить колпачки (рис.6).**

Внимание: 2 декор.колпачка меньшего размера на стороне двери.

KUBICA K2400





**DVERI-NEVIDIMKI.RU**  
СТРЕМЛЕНИЕ К СОВЕРШЕНСТВУ

