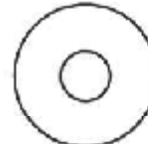


Комплектация и схема сборки металлокаркаса «Альфа»

Комплект боковых стоек (на 2 шт.)

 Винт самонарезающий 3,8×11 (16 шт.)

Шайба $\phi 10$ (8 шт.)



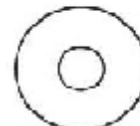
 Винт самонарезающий 4,2×16 (4 шт.)

Гайка M10 (8 шт.)



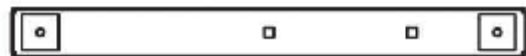
 Винт M6×12 (4 шт.)

Шайба $\phi 8$ (4 шт.)

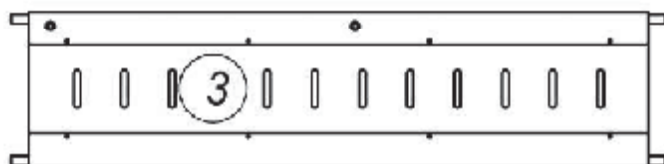


Опора регулируемая M10 (4 шт.)

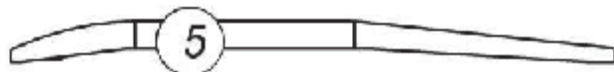
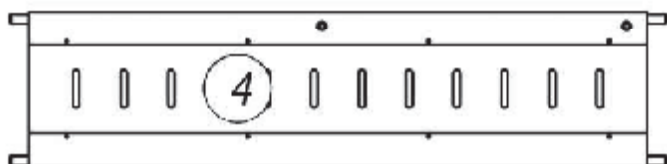
=



=



≠



=



1-крепежная пластина (2 шт.);

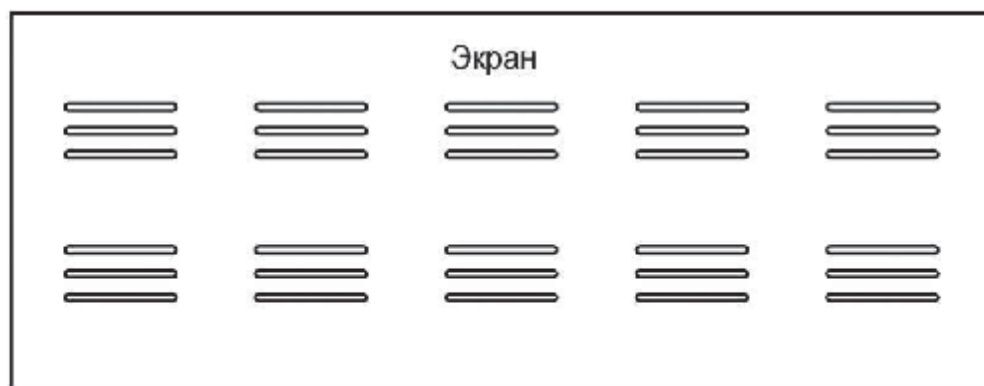
2-пластина боковой опоры (2 шт.);

3-стойка левая (1 шт.)

4-стойка правая (1 шт.)

5-основание (2 шт.)

Комплект перфорированного экрана

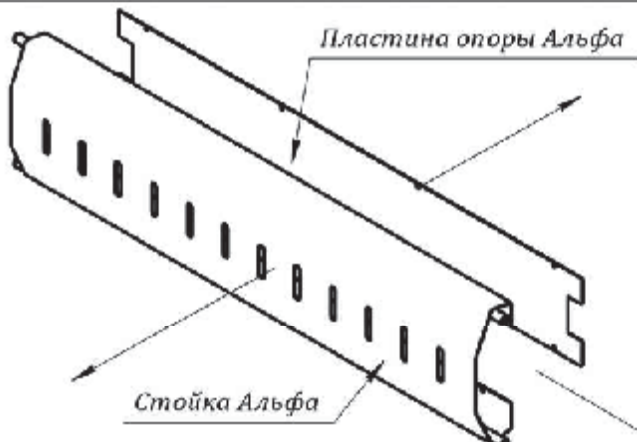


Винт M6×12 (4 шт.)



Винт самонарезающий
4,2×16 (4 шт.)

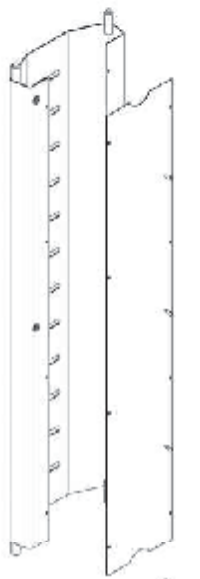
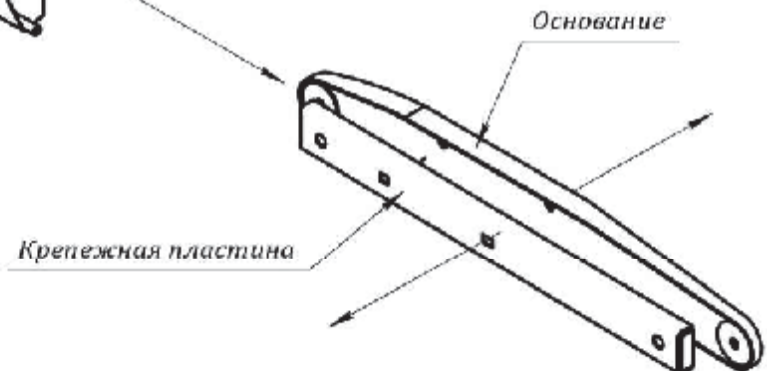




Обе боковые опоры Альфа упаковываются в одну коробку.

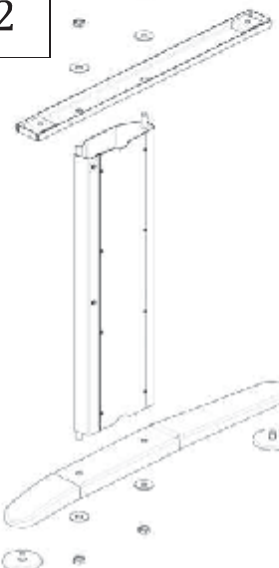
Крепежная пластина вкладывается в основание.
Основание с крепежной пластиной укладываются внутрь стойки и закрывается пластиной.

Крепеж и гаечный ключ вкладываются внутрь упаковки (на рисунке не показаны).



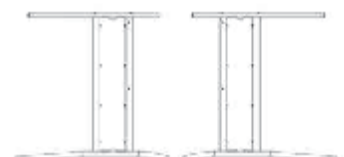
Прикрепите пластины боковых опор 2 к стойкам 3 и 4 с помощью восьми саморезов 3,8x11 через соответствующие отверстия.

1 2



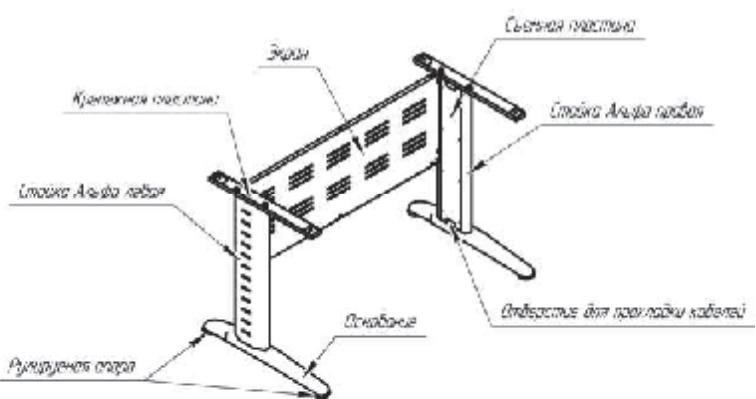
Крепежную пластину 1 и основание 5 притяните к стойкам, собранным в пункте 1, через шайбы 10 с помощью гаек M10 (размер под ключ 17). Установите регулируемые опоры в основание.

БУДТЕ ВНИМАТЕЛЬНЫ -
отверстия для крепления экрана должны располагаться в верхней части опоры.



Притяните экран к опорам четырьмя винтами M6x12 (по два с каждой стороны экрана)

3



При установке столешниц толщиной менее 25мм необходимо подложить шайбы D8 мм под винты M6x12 крепления столешницы.