Откидной стул Флиппер 500

Комплект поставки.

Стул откидной Флиппер 500 – 1 шт.

Анкер 8х60 - 4 шт.

Заглушка – 4 шт.

Ключ трубчатый 8х10 – 1 шт.

Инструменты необходимые для установки стола:

- Для анкерного крепления: Дрель или перфоратор, сверло по бетону диаметром 8 мм, рабочая длина сверла не менее 120 мм.
- Ершик для чистки отверстий под анкеры или дюбели.
- Молоток, слесарный бородок.
- Головка 10 мм с удлиненным воротком или трубчатый ключ (для затяжки анкеров).
- Уровень, угольник, линейка (для разметки места установки).

Подготовка стола к установке.

1. Положите стул на ровную поверхность. Удалите транспортную упаковку.

Установка стула.

2. Определите высоту, на которой будет установлен стул и тип применяемых анкеров. Высоту стола следует выбирать в зависимости от роста из диапазона: 400 -500 мм. Оптимальная высота сиденья 440 мм.

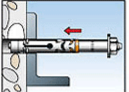
Рекомендации по выбору анкеров. Для кирпичных и бетонных стен допустимо применение распорных анкеров. Для газобетонных стен или стен из ячеистого бетона наиболее подходящими будут «химические» анкеры.

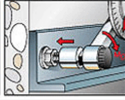
3. После того как вы определились с высотой и типом крепежа приступайте к установке стула. Произведите разметку стены, на которой будет производиться установка согласно рисунка Определите положение стола и произведите разметку места установки настенной рамы. Для установки на распорные анкеры:

Перед установкой проверьте сборку анкеров. Наружная втулка анкера должна быть установлена распорной цангой (та сторона где прорези в наружной гильзе анкера) в сторону распорной гайки.











Начните установку с верхних крепежей. Просверлите первое отверстие для крепления в стене сверлом диаметром 8 мм. На 10-15 мм глубже дины выбранного анкера. Удалите ершиком мусор и крошки из отверстия, а затем продуйте отверстие, например грушей.

Поднесите стул к стене и вставьте в отверстие распорный анкер углубив его до конца. Слегка затяните гайку для того чтобы рама была прикреплена к стене но оставалась подвижной. Проверьте горизонтальность при помощи уровня и в случае необходимости выставьте

e-mail: info@roborex.ru, www.roborex.ru

горизонт. Подтяните немного первый анкер для того чтобы заневолить раму и предотвратить ее сдвиг, а затем просверлите второе верхнее отверстие и второй верхний анкер.

Рекомендуем сверлить сквозь раму, используя раму как направляющий кондуктор.

Поочередно просверливайте отверстия и вставляйте в них анкера.

Для сверления нижних отверстий следует поднять сиденье и отсоединить телескопические ножки от нижних осей.

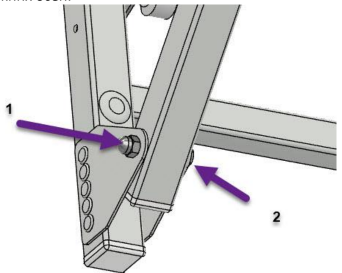


Рис.1

Для этого открутите колпачковые гайки поз.1 и извлеките болты поз.2. После этого просверлите нижние крепежные отверстия и установите анкеры. Затем произвести затяжку анкеров.

Установка на шурупы.

Для установки на шурупы с дюбелями:

Приложить раму к стене и наметить центры крепежных отверстий, затем засверлить отверстия под дюбели и произвести монтаж рамы.

В случае если установка производиться на неровную стену, установите регулировочные прокладки между стеной и рамой заполнив ими зазоры.

Затяните крепежные анкера или шурупы.

Сборка стула.

Установите телескопические ножки на место, вставьте болты-оси и установите колпачковые гайки.

Установите пластиковые заглушки в крепежные отверстия.

Проверьте работу механизма стула.

e-mail: info@roborex.ru, www.roborex.ru

Правила эксплуатации.

Стул рекомендуется эксплуатировать в помещении с влажностью воздуха не более 80%.

Не допускайте прямой контакт с водой.

При раскладывании стола избегайте рывков и перекосов.

Во избежание травмированния рук следите за тем, чтобы во время складывания стула, пальцы не находились между шарнирно складывающимися деталями.

Появление скрипа в процессе эксплуатации стола не является дефектом (легко устраняется путем смазывания трущихся частей машинным маслом).

Во избежание деформации узлов механизма избегайте резких рывков и перекосов.

При ослаблении крепежа в процессе эксплуатации стол произвести затяжку ослабленных соединений.

В случае установки в общественных местах, в раме механизма стула предусмотрены отверстия диаметром 7 мм для установки навесного замка для блокировки использования стула.

Подъем стула.

Для того чтобы разложить стул необходимо повернуть сиденье и уверенным движением перевести его в горизонтально положение.

Опускание стула.

Для того что бы сложить стул поверните сиденье в вертикальное положение.