

Инструкция по установке X.BOX KR45

KR45/1/3/600/GRPH



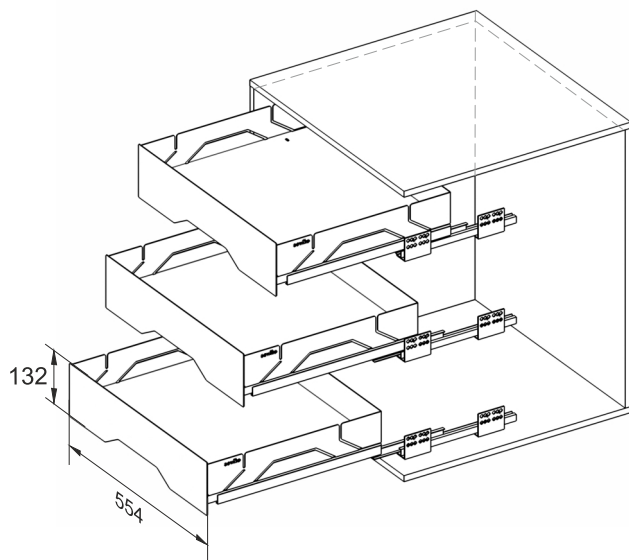
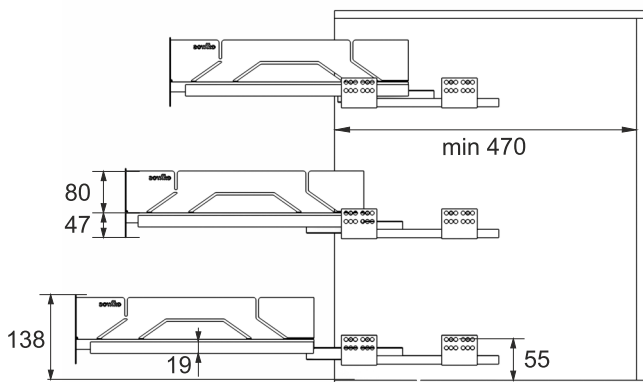
ПАРАМЕТРЫ ИЗДЕЛИЯ И РАЗМЕРЫ МЕБЕЛЬНОГО КОРОБА

Ширина мебельного короба	Артикул корзины	Размер корзины (ШхДхВ), мм
600 мм	KR45/1/3/600/GRPH	554x456x132

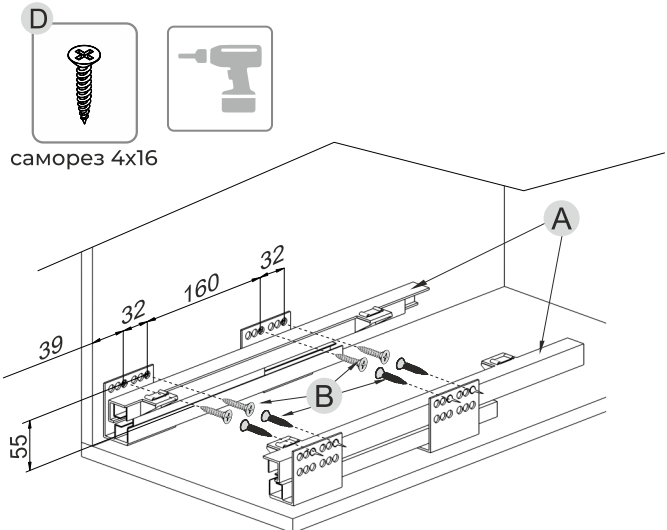
1. Комплектация

	A	2 шт.	Направляющие
	B	8 шт.	Саморез 4x16 (BN)
	C	4 шт.	Винт M5x12 (BN)
	D	1 шт.	Антискользящие коврики
	E	1 шт.	Выдвижной ящик

2. Габариты мебельного ящика



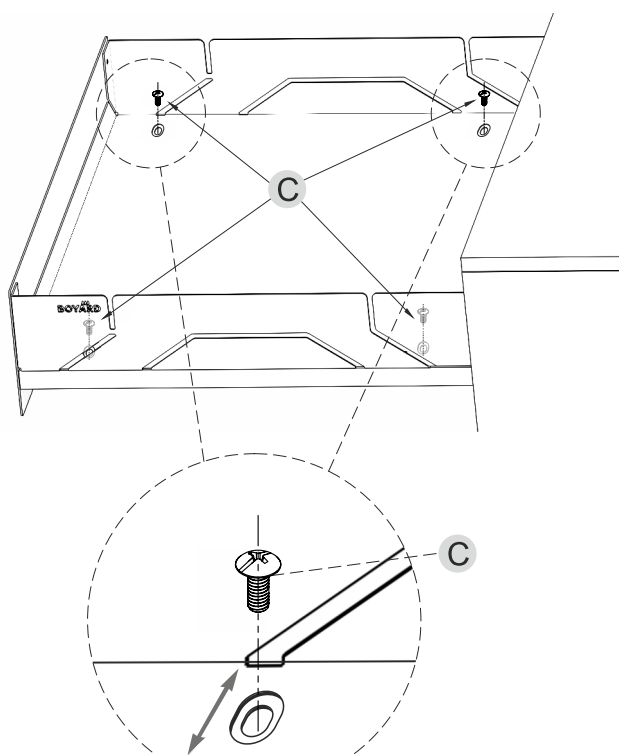
3. Монтаж направляющих



4. Монтаж выдвижного ящика



Винт
M5x12 (BN)



Корзины ERGOLINE X.design BOYARD, выполненные из стали и покрытые методом порошковой покраски, отличаются прочностью и экологичностью. Порошковая покраска — ударопрочное, антикоррозийное покрытие, способное длительное время препятствовать проникновению воды и различного рода загрязнений. Технология является экологически чистой на всех этапах производства. Изделия в порошковой покраске не содержат вредных органических соединений и не выделяют химических веществ.

Для поддержания свойств покрытия фурнитуры в порошковой покраске необходим правильный уход.



Важно! Залог идеального состояния сетчатого наполнения на кухне — регулярная профилактическая гигиена

КАК УХАЖИВАТЬ

ВИД ЗАГРЯЗНЕНИЯ	СПОСОБЫ ОЧИСТКИ
Пятна, налёт	Вода, мыльный раствор или органические растворители, например, метиловый спирт
Отложения кальция	Раствор одной части уксуса к трём частям воды. Изделие необходимо замочить в воде, а после очистить
Первичные ржавые разводы (могут возникнуть при несоблюдении правил ухода)	Вода



Важно! По завершению чистки любых видов загрязнений изделие следует ополоснуть тёплой водой и вытереть насухо.



Уход осуществляется при помощи мягкой губки из поролона и салфетки из микрофибры, вискозы или бамбука.

Чистка сетчатого наполнения жёсткой стороной губки не безопасна, так как может нарушить целостность покрытия.



ЗАПРЕЩЁННЫЕ СРЕДСТВА УХОДА

- Дезинфицирующие жидкости или порошки, содержащие хлор
- Абразивные порошки, пасты и другие жёсткие средства очистки
- Растворители, ацетон, хлорсодержащие жидкости
- Полироли

А ЗНАЕТЕ ЛИ ВЫ?

Что порошковое покрытие отлично справляется с негативным воздействием влаги и прочих загрязнений только в целостном состоянии. Отсутствие гигиены, запрещённые средства и способы очистки изделий в порошковой покраске разрушают целостность покрытия и создают условия для возникновения ржавчины. Ржавчина — это окисление металла, образующееся в ходе реакции железа с кислородом в присутствии воды или влажного воздуха. Берегите покрытие, и оно будет исправно стоять на страже безупречного внешнего вида вашего изделия на протяжении всего срока службы!