

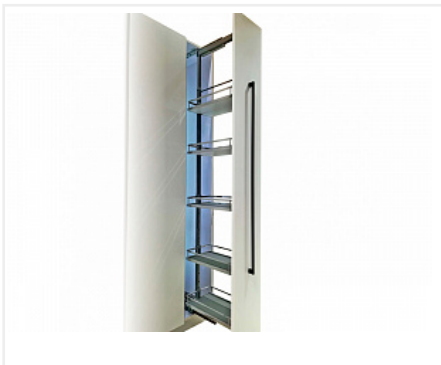
## Выдвижная колонна 400 мм, с доводчиком STELLA ESTETICA, KR27/3/2/400/1970-2270, хром, противоскользящее дно, Boyard



Производитель:	<b>Boyard</b>
Серия:	<b>STELLA ESTETICA</b>
Плавное закрывание:	<b>да</b>
Тип выдвижения:	<b>полное</b>
Тип:	<b>Механизмы для колонок</b>
Тип монтажа:	<b>крепление пол/потолок</b>
Цвет:	<b>хром</b>
Модификации:	<b>Комплект колонны STELLA</b>
Параметры модификаций:	<b>Серия, Ширина фасада, мм</b>
Крепление фасада:	<b>да</b>
Тип открывания/закрывания:	<b>С доводчиком</b>
Ширина фасада, мм:	<b>400</b>

Код: SET2575
<b>Под заказ</b>
Ваша цена: Розница
<b>39 879.63</b> руб./шт

### Дополнительные изображения:



КОМПЛЕКТАЦИЯ			
Изображение	Наименование	Код	ЦП
	Ролик направляющий	A	1
	Брикет направляющий	B	1
	Фасадный фасад	C	1
	Доклейка фасада	D	2
	Доклейка корзины	E	10
	Саморезы 4x43	G	4
	Саморезы 4x20	F	6
	Саморезы 4x19	K	20
	Телескопическая рама	J	1
	Корзина "Челси" (KR25) или Корзина "Эстетика" (KR27)	M	5

\*Внутренний монтаж на примере KR27 "Boya Estetika".  
Монтаж KR25 идентичен и осуществляется в таком же порядке.

ВНУТРЕННИЕ РАЗМЕРЫ НЕБЕЛЫЙ КОСВОРА		
Ширина, мм	Глубина, мм	Высота, мм
284-288	502	1970-2270

**1** Установить верхние направляющие (B) и нижнюю направляющую (A) на заднюю стенку шкафа (C) и закрепить саморезами (G) и (F) в соответствии с условными ссылками.

**2** Проверить размеры для установки доклейки фасада (D).

**3** Установить телескопическую раму (J) на заднюю стенку шкафа (C) и закрепить саморезами (G) и (F) в соответствии с условными ссылками. Проверить, чтобы верхняя и нижняя направляющие были установлены правильно. Проверить, чтобы верхняя и нижняя направляющие были установлены правильно. Проверить, чтобы верхняя и нижняя направляющие были установлены правильно.

**4** Проверить положение доклейки. Она должна быть вровень с задней стенкой шкафа.

**5** При монтаже регулировочных винтов расположить их в центре и нижней части фасада (B) и отрегулировать положение фасада.

**6** Наполнить фасад и дождаться работы механизма системы закрытия. Проверить, чтобы механизм работал правильно. Проверить, чтобы механизм работал правильно.




**7** После завершения монтажа закрепить фасадный фасад (C) на скользящей направляющей (A) при помощи саморезов (G) и (F). Проверить, чтобы механизм работал правильно. Проверить, чтобы механизм работал правильно.

**8** Дополнительно закрепить телескопическую раму (J) с фасадом (C) на скользящей направляющей (A) и нижней направляющей (B) для того, чтобы закрепить фасад и направляющую часть телескопической рамы (J) и предотвратить смещение фасада вниз вместе с направляющей частью телескопической рамы.

**9** Закрепить на телескопической раме декоративный корпус (M) саморезами на передней и задней части рамы. Установить корзину (M).

\*Монтаж корзины на примере KR27 "Boya Estetika". Монтаж KR25 идентичен и осуществляется в таком же порядке.

### Состав комплекта

Код		Название	Цена за единицу	Количество
195933		Рама 1970 - 2270 мм для выдвижной колонны STELLA KR26 и KR27, KRK04/1970-2270, хром, (A)Boyard	10 235.90 руб.	1 шт
195937		Комплект корзин 400 мм, дно МДФ, для выдвижной колонны STELLA KR27/400, 5 шт, KR24/1/0/400, хром, (A)Boyard	18 355.34 руб.	1 шт
195934		Направляющие для выдвижной колонны STELLA KR26 и KR27, DB6044Zn/500, хром, (A)Boyard	11 288.39 руб.	1 шт