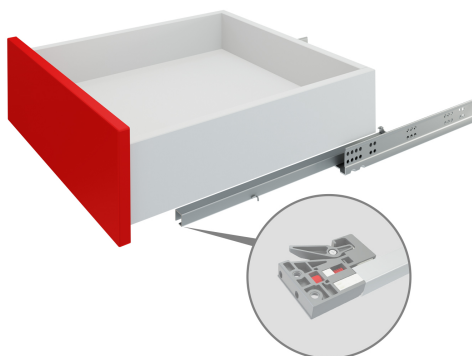


# Системы выдвижения B-Slide DB8886Zn/450



PUSH  
-TO-  
OPEN

## Характеристики

|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| Цвет изделия                         | Zn - Цинк  |
| Наличие доводчика                    | Нет  |
| Тип выдвижения                       | Неполное выдвижение                                  |
| Метод крепления                      | Надвижной (с пластиковым фиксатором) метод крепления |
| Тип продукции                        | Основная продукция                                   |
| Тип конструкции направляющих         | Направляющие скрытого монтажа                        |
| Монтажная длина                      | 450 мм   |
| Линейка                              | Направляющие скрытого монтажа B-SLIDE                |
| Наличие толкателя                    | Есть   |
| Наличие толкателя и доводчика вместе | Нет  |
| Несущая способность (на пару)        | 22,5 кг  |

## Модельный ряд

### Монтажная длина

300 мм

350 мм

400 мм

450 мм

500 мм

## Описание

Направляющие скрытого монтажа неполного выдвижения с опцией открывания легким нажатием на фасад (push-to-open), со способом установки мебельного ящика при помощи надвижного монтажа.

Отличительная особенность данной системы – особый механизм толкателя, который не повреждается и продолжает корректно функционировать при случайном открытии выдвижного ящика без нажатия на фасад даже после 100 некорректных открываний.

Модель обладает возможностью регулировки фасада по вертикали клипсой – +2 мм.

Система выдвижения B-Slide DB8886 выдерживает нагрузку до 25 кг (зависит от монтажной длины) и гарантирует бесперебойную работу на протяжении 60 000 циклов открывания/закрывания.

Раскрой и присадочные размеры идентичны направляющим скрытого монтажа B-Slide DB8882.

### Внимание, важная информация!

Следуя инструкции по установке направляющих, **при создании внутренних ящиков или ящиков с вкладными фасадами не забудьте предусмотреть специальный ограничитель** или упор, чтобы фасады всех ящиков выровнялись относительно боковых стенок корпуса и встали в одну линию. В варианте с накладными фасадами функцию такого упора выполняет боковая стенка корпуса.