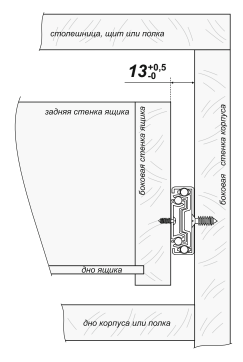


S 2 30кг

50 000



NL	L1	L2	Н	A	В	С	D
300	300	295	256	64	-	64	261
350	350	345	312	64	128	96	311
400	400	395	400	64	160	128	361
450	450	445	450	64	224	192	411
500	500	495	500	64	224	192	461

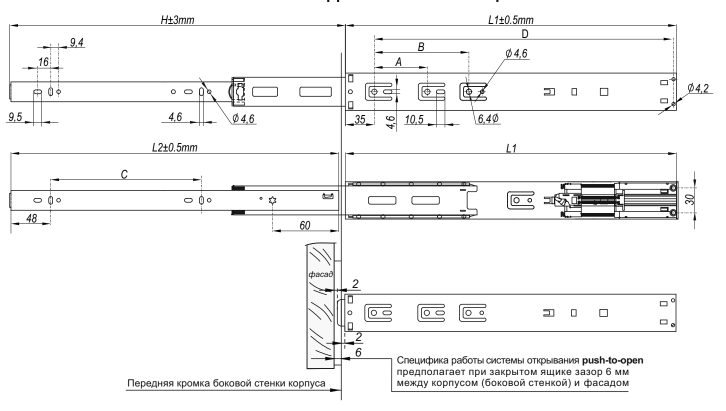
NL - номинальная длина, мм.



300 500

СХЕМА ПРИСАДКИ НАПРАВЛЯЮЩИХ

100%



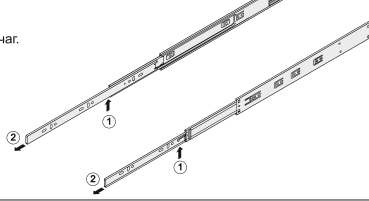
DB4518

НАПРАВЛЯЮЩИЕ ШАРИКОВЫЕ PUSH+SOFT ДЛЯ ВЫДВИЖЕНИЯ МЕБЕЛЬНЫХ ЯЩИКОВ.

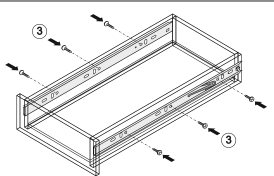
Телескопический механизм полного выдвижения* с опцией открывания легким нажатием на любую точку фасада и опцией закрытия ящика плавным доведением. Максимальная нагрузка на пару – 30 кг.

*Полное выдвижение реализовано в направляющих длиной 400-500 мм

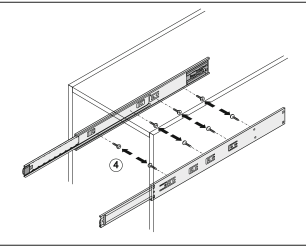
- 1. Надавите на деблокировочный рычаг.
- **2.** Снимите внутренние подвижные планки направляющих.



3. Закрепите саморезами внутренние подвижные планки направляющих к боковым стенкам ящика. Рекомендуется вкрутить один из саморезов в отверстие в форме звездочки



 Прикрепите саморезами внешние неподвижные планки направляющих на боковые стенки корпуса в соответствии со схемой присадки.



5. Вставьте ящик внутренними направляющими в подвижные части внешних направляющих в корпусе изделия. Задвиньте ящик до фиксации деблокировочным рычагом. Для снятия ящика также используйте деблокировочный рычаг.