

Механізм TIP-ON BLUMOTION

Як правильно підібрати

www.blum.com



Мемо

i

Інформація



Наведені приклади використання – тільки орієнтовні, бо очікувана загальна вага шухляди різниться залежно від типу висувної системи, номінальної довжини, висоти фасаду, використовуваного матеріалу та речей, що зберігатимуться в шухляді.



Відповідний тип механізму TIP-ON BLUMOTION можна зручно вирахувати в конфігураторі виробів. Просто сконфігуруйте шухляду та поєднайте її із запропонованими продуктами чи речами для зберігання!



[www.blum.com/
configurator](http://www.blum.com/configurator)

➤ Докладну інформацію про TIP-ON BLUMOTION Ви знайдете за посиланням: www.blum.com/tiponblumotion



Підбір відповідного механізму TIP-ON BLUMOTION

Відповідно до діапазонів ваги та номінальних довжин пропонуємо різні механізми TIP-ON BLUMOTION. Вони пристосовані до загальної ваги наповненої шухляди з фасадом.

Для оптимального процесу висунання і засування важливо використовувати рекомендований механізм TIP-ON BLUMOTION.

Приклади використання – це нормативні показники того, скільки важить наповнена шухляда в середньому. Для того, щоб оптимально підібрати механізм TIP-ON BLUMOTION, порівняйте наведені приклади використання з рекомендованими діапазонами ваги або просто використайте наш конфігуратор виробів.

Механізм TIP-ON BLUMOTION



Приклади використання як основа для підбору

Столове приладдя



KB 600, NL 500

11 кг

Вага порожньої шухляди

5.6 кг

Господарські дрібниці



KB 600, NL 500

9 кг

Вага порожньої шухляди

5.6 кг

Робоче приладдя



KB 600, NL 500

11 кг

Вага порожньої шухляди

5.6 кг

Кухарське приладдя



KB 600, NL 500

9 кг

Вага порожньої шухляди

5.6 кг

Запаси в металевих і скляних банках



KB 600, NL 500

21 кг

Вага порожньої шухляди

7.7 кг

Все для сніданку



KB 600, NL 500

20 кг

Вага порожньої шухляди

7.7 кг

Крупи та макаронні вироби



KB 600, NL 500

23 кг

Вага порожньої шухляди

7.7 кг

KB – ширина корпусу

Неохоложені напої



KB 600, NL 500

35 кг

Вага порожньої шухляди

9.5 кг

NL = номінальна довжина

Тарілки



KB 900, NL 500

40 кг

Вага порожньої шухляди

11 кг

Приклади використання як основа для підбору

Механізм TIP-ON BLUMOTION



Ємності для зберігання



KB 900, NL 500

20 кг

Вага порожньої шухляди

11 кг

Спеціальний посуд



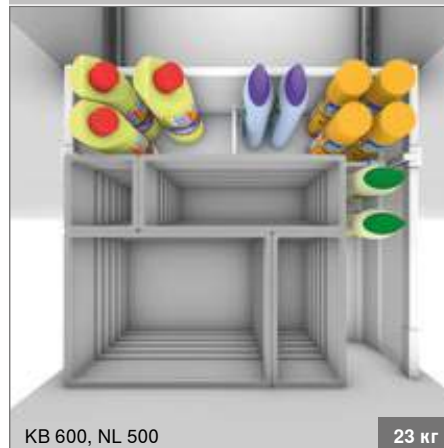
KB 600, NL 500

20 кг

Вага порожньої шухляди

7.7 кг

Сміття, відходи та мийні засоби



KB 600, NL 500

23 кг

Вага порожньої шухляди

9.5 кг

Приправи



KB 450, NL 500

14 кг

Вага порожньої шухляди

7.5 кг

Оцет та олія



KB 300, NL 500

15 кг

Вага порожньої шухляди

5.9 кг

Оцет, олія та дощечки для нарізання



KB 450, NL 500

24 кг

Вага порожньої шухляди

8.5 кг

Миски і сита



KB 600, NL 500

21 кг

Вага порожньої шухляди

7.7 кг

KB – ширина корпусу

Каструлі та сковорідки



KB 900, NL 500

30 кг

Вага порожньої шухляди

11 кг

NL = номінальна довжина



Інформація

Наведена вага стосується шухляди з фасадом, наповненої або порожньої.

У наведених прикладах використання вага шухляд обчислювалась на основі різних висувних систем від Blum.

Механізм TIP-ON BLUMOTION



Рекомендовані діапазони навантаження

LEGRABOX

Комплект TIP-ON BLUMOTION (механізм, тригер та адаптер вала синхронізації)				Рекомендовані діапазони навантаження* для оптимального висунання і засування шухляд						
Підходить для:				< 10 кг	20 кг	30 кг	40 кг	50 кг	60 кг	70 кг
Номінальна довжина (NL)	Механізм	Арт.								
270–300 мм	S0	T60L704x		≤ 10						
	S1	T60L714x			> 10–20					
350–650 мм	L1**	T60L734x		≤ 20						
	L3**	T60L754x				15–40				
	L5***	T60L757x						35–70		

** Лише для напрямних із динамічним навантаженням 40 кг (750.)

*** Рекомендовано: лише для напрямних із динамічним навантаженням 70 кг (753.)

TANDEMBOX

Комплект TIP-ON BLUMOTION (механізм, тригер та адаптер вала синхронізації)				Рекомендовані діапазони навантаження* для оптимального висунання і засування шухляд						
Підходить для:				< 10 кг	20 кг	30 кг	40 кг	50 кг	60 кг	65 кг
Номінальна довжина (NL)	Механізм	Арт.								
270–300 мм	S0	T60B303x		≤ 10						
	S1	T60B313x			> 10–20					
350–650 мм	L1**	T60B333x		≤ 20						
	L3**	T60B353x				15–40				
	L5***	T60B356x						35–65		

** Лише для напрямних із динамічним навантаженням 30 кг (578.)

*** Рекомендовано: лише для напрямних із динамічним навантаженням 65 кг (576.)

MOVENTO

Комплект TIP-ON BLUMOTION (механізм, тригер та адаптер вала синхронізації)				Рекомендовані діапазони навантаження* для оптимального висунання і засування шухляд					
Підходить для:				< 10 кг	20 кг	30 кг	40 кг	50 кг	60 кг
Номінальна довжина (NL)	Механізм	Арт.							
270–320 мм	S0	T60L704x		≤ 10					
	S1	T60L714x			> 10–20				
350–750 мм	L1**	T60L734x		≤ 20					
	L3**	T60L754x				15–40			
	L5***	T60L757x						35–60	

** Лише для напрямних із динамічним навантаженням 40 кг (760H)

*** Рекомендовано: лише для напрямних із динамічним навантаженням 60 кг (766H)

* Йдеться про вагу наповненої шухляди з фасадом

Для оптимального функціонування та спрацювання TIP-ON BLUMOTION використовуйте вал синхронізації

i Інформація

Якщо загальна вага шухляди перебуває в межах перетину діапазонів потужності двох типів механізмів TIP-ON BLUMOTION, то слід вирішити, яка з цих двох технологій руху потрібна більше. Для того, щоб мати змогу засунути шухляду з меншим розмахом, рекомендуємо обрати слабший тип TIP-ON BLUMOTION. Якщо ж шухляда має автоматично висуватися на більшу відстань, обирайте сильніший тип механізму.