

Шухляда TANDEMBOX під мийку

Оптимальне використання корисного простору під мийкою

www.blum.com

 **blum**®

Memo

Шухляда під мийку:
рішення на основі
стандартного асортименту царг



BLUMOTION

by Blum

SERVO-DRIVE

by Blum

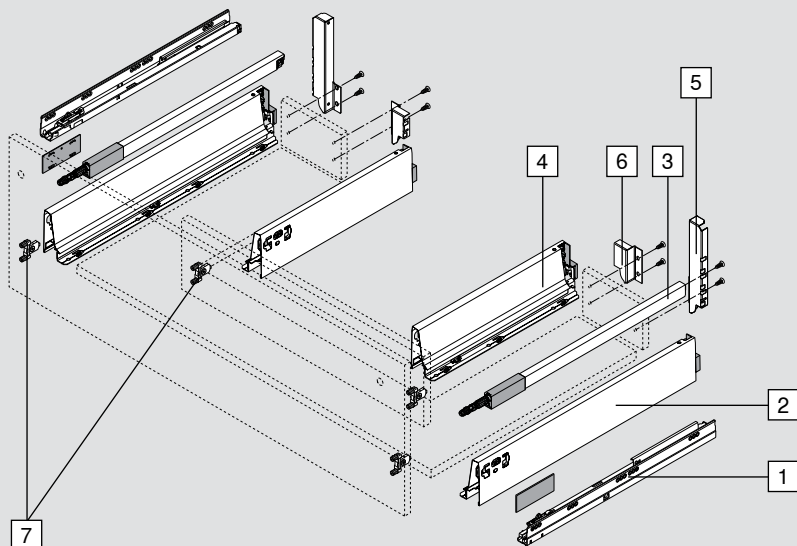
TIP-ON
BLUMOTION

by Blum

Зі спеціальною П-подібною шухлядою простір праворуч і ліворуч від мийки використовується якнайкраще. Так часто використовувані предмети – губки, засоби для миття посуду – завжди розташовані під рукою і немає потреби тримати їх постійно на робочій поверхні. У комбінації з технологіями руху SERVO-DRIVE чи TIP-ON BLUMOTION шухляду можна висунути, легко торкнувшись до її фасаду. Це дуже зручно, якщо обидві руки мокрі або чимось зайняті. Із BLUMOTION шухляда засувається м'яко й тихо.

Відтепер шухляду під мийку можна реалізувати з усіма лініями TANDEMBOX: стандартні компоненти у поєднанні з новим тримачем задньої стінки з ДСП.

Огляд компонентів

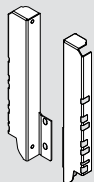


- 1 Напрямна до корпусу
- 2 Зовнішні царги*
- 3 Поздовжній релінг, лів./прав.
- 4 Внутрішні царги*
- 5 Тримач задньої стінки, зовнішній
- 6 Тримач задньої стінки, внутрішній
- 7 Кріплення фасаду

* NL зовнішньої царги - NL внутрішньої царги = мін. 150 (рекомендовано)

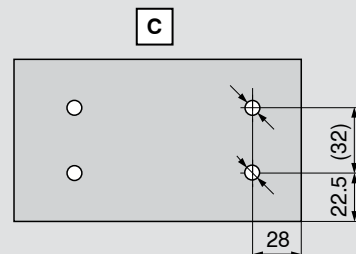
5 Тримач задньої стінки, зовнішній

Шухляду від Blum під мийку можна виготовити зі стандартними царгами – спеціальні царги під мийку більше не потрібні.

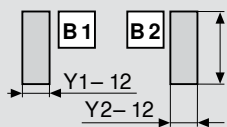


	SW	RAL9006	TS
	Білий шовк	Сірий	Терра-чорний
	Сталь		
Висота C	Z30C000S.22		
Висота D	Z30D000S.22		

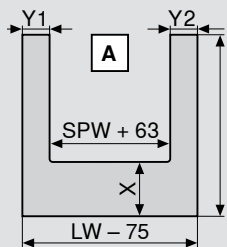
Карта свердління середньої панелі



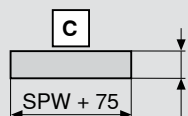
Розміри для розкрою, ДСП товщиною 16 мм



Задня стінка
84 мм



Дно шухляди
Задня стінка з ДСП
NL - 24 мм



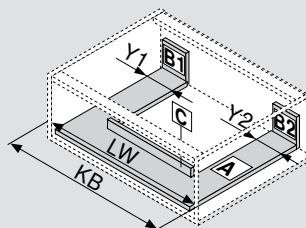
Середня панель
71 мм

$X = NL \text{ зовнішньої царги} - NL \text{ внутрішньої царги} - 10$

Y мін. = 48 мм

Y мін. = 75 мм із TIP-ON BLUMOTION

Y макс. = 225 мм



KB Ширина корпусу

LW Внутрішня ширина корпусу

NL Номінальна довжина

SPW Внутрішня ширина між царгами