

Memo

# CLIP top BLUMOTION บานพับสำหรับหน้าบานบาง ติดตั้งง่ายและปลอดภัย

## ใช้กับหน้าบานเฟอร์นิเจอร์หนาตั้งแต่ 8 มม. ขึ้นไป

บานพับ CLIP top BLUMOTION 110° สำหรับหน้าบานบางเป็นการผสมผสานรวมฟังก์ชันที่ได้รับการยอมรับของ Blum ทั้งการปรับที่ง่าย การประกอบระบบ CLIP ที่สะดวกสบาย และระบบปิดนุ่มนวล soft close BLUMOTION ที่รวมอยู่ในตัวบานพับ ระบบพุกยึดหน้าบาน EXPANDO T ทำให้บานพับยึดกับหน้าบานบางได้แน่นและปลอดภัย โดยไม่จำเป็นต้องเจาะรูถ่วงบานพับ คุณสามารถ

เลือกวัสดุใช้ทำหน้าบานได้หลากหลายประเภทโดยมีความหนาตั้งแต่ 8 มม. ขึ้นไป ต้องขอขอบคุณบานพับ CLIP top BLUMOTION สำหรับหน้าบานบางที่มีระยะทดบานเท่ากับศูนย์ ทำให้สามารถใช้ได้กับตู้ที่มีลิ้นชักอยู่ด้านในหรือชั้นวางเลื่อนออกได้โดยไม่ชนกับหน้าบาน

## คุณภาพระดับท็อปที่ใส่ใจทุกรายละเอียด



BLUMOTION อยู่ในแขนบานพับ



สวิตช์ปิด BLUMOTION



ยึดฐานรองบานพับที่ตำแหน่งมาตรฐาน



EXPANDO T – นวัตกรรมในการติดตั้ง



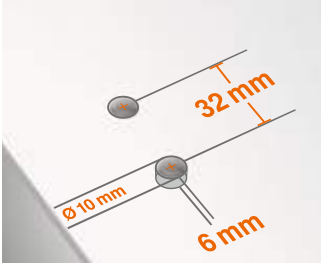
เรียนรู้เพิ่มเติมเกี่ยวกับระบบยึด

EXPANDO T ของเรา

[www.blum.com/EXPANDO\\_T\\_1](http://www.blum.com/EXPANDO_T_1)

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





ยึดบานพับโดยไม่ต้องเจาะรูด้วยบานพับ



ใส่ทุกในรูที่เจาะไว้



ชั้นสกรูให้แน่นก็เรียบร้อย



ประกอบและถอดออกง่ายด้วยเทคโนโลยี CLIP

### ข้อมูลการสั่งซื้อ

บานริมทับขอบ กลางทับขอบ และบานในขอบ			
	<input type="checkbox"/> ถ้ายบานพับ	<input type="checkbox"/> EXPANDO T	
<b>บานพับ</b>	<b>สปริง</b>	<b>สี</b>	
CLIP top BLUMOTION	●	NI   ONS	71B453T
CLIP top	●	NI	71T453T
CLIP top	○	NI	70T453T.TL
ใช้วิธีปรับตำแหน่งยึดเพื่อให้ได้ระยะทับขอบแผงข้างที่แตกต่างกัน			



การปรับระดับบาน 3 ทิศทางที่เข้าใจง่าย

อุปกรณ์เสริม			
	<input type="checkbox"/> ผ่าปิดแขนบานพับ		
<b>พิมพ์/ บีมูน</b>	<b>โลโก้</b>	<b>สี</b>	
ไม่มีโลโก้	-	NI   ONS	70.4503
บีมูน	Blum	NI	70.4503.BP

**ข้อแนะนำการใช้งานและการติดตั้ง**  
EXPANDO T เหมาะสำหรับใช้ยึดอุปกรณ์ Blum กับวัสดุหน้าบานเฟอร์นิเจอร์ที่มีขนาดบางได้ทุกประเภท หน้าบานเฟอร์นิเจอร์ต้องหนาตั้งแต่ 8 มม. และต้องมีความแข็งแรงเพียงพอ

ผ่าปิดถ้ายบานพับ			
	<input type="checkbox"/>		
<b>บานพับ</b>	<b>สี</b>		
CLIP top BLUMOTION	NI   ONS		70T4504
CLIP top	NI		70T4504

วัสดุหน้าบานที่ผ่านการทดสอบโดย Blum	แรงบิดการขันยึดอย่างต่ำ (Nm)
ชิปบอร์ด (ความแข็งแรงทางแรงดึงตามขวาง > 0.4 N/mm <sup>2</sup> )	1.5
MDF (ความแข็งแรงทางแรงดึงตามขวาง > 0.6 N/mm <sup>2</sup> )	1.5
HDF	2
HPL	2
แผ่นคอมโพสิตหิน	2
หินแกรนิต – Nero Assoluto	3
หินเทียม – คอมโพสิตควอตซ์	3
แผ่นเซรามิก	3

TIP-ON กดกระเดื่องบานตู้			
	<input type="checkbox"/>		
<b>รุ่น</b>	<b>บานพับ</b>	<b>สปริง</b>	
สั้น	CLIP top	○	956.1004
ยาว	CLIP top	○	956A1004
ยาว	CLIP top	●	956A1006

**ข้อจำกัดของความรับผิดชอบ**  
Blum จะไม่รับผิดชอบใด ๆ หากใช้ EXPANDO T ร่วมกับวัสดุหรืออุปกรณ์จากผู้ผลิตรายอื่นที่ไม่ได้ระบุไว้ ขอแนะนำให้ใช้วัสดุหรืออุปกรณ์จากผู้ผลิตเฟอร์นิเจอร์ที่น่าเชื่อถือเท่านั้น

ตัวหยุดมุมเปิด			
	<input type="checkbox"/>		
<b>มุมเปิด</b>	<b>สี</b>		
85°	สีเทาเข้ม		70T4503
92°	สีเทา RAL 7037		70T4503.09

- มีสปริง
- ไม่มีสปริง
- NI ชูบนิคเกิล
- ONS สีตาโอนิกซ์