

SEMI-SLIDE SELF-CLOSING SLIDING RAIL Single / Double

ระบบปิดประตูรางเลื่อนกึ่งอัตโนมัติ SEMI-SLIDE
ชนิดบานเดี่ยว และ บานคู่

คุณสมบัติพิเศษของ SEMI SLIDE

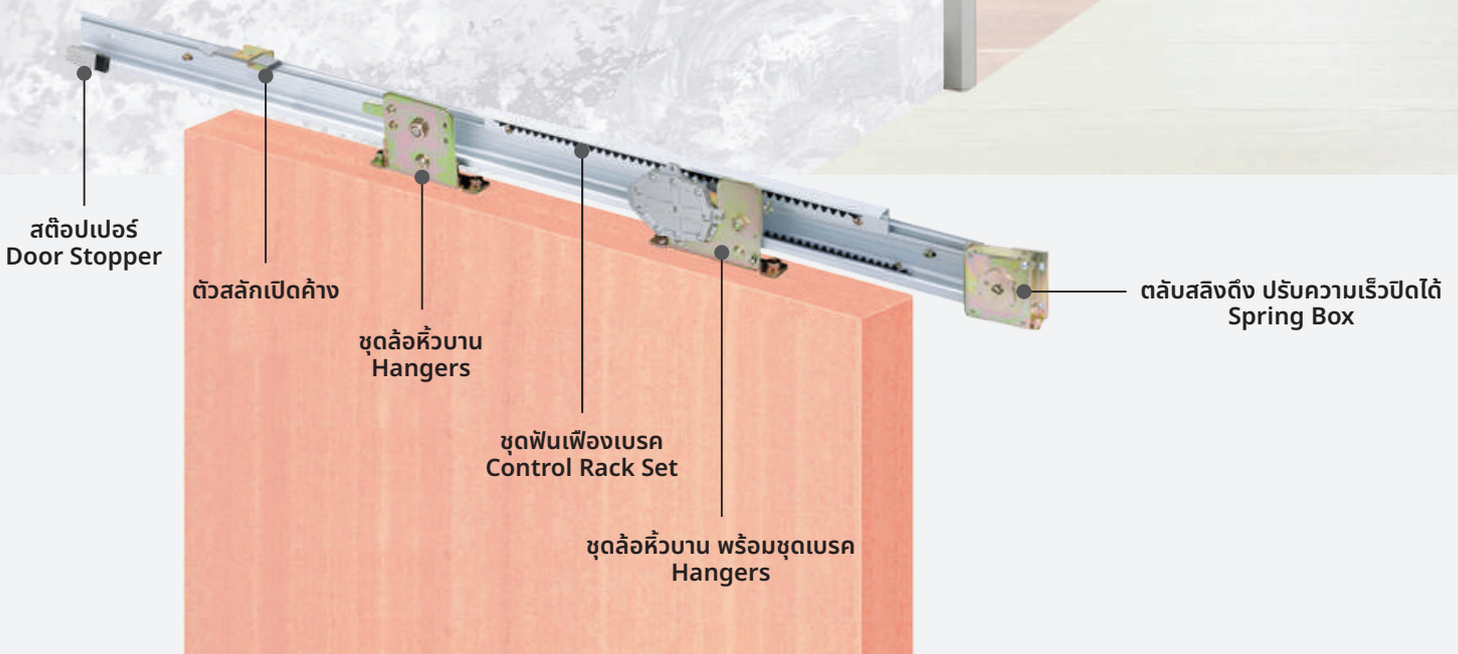
เป็นระบบปิดประตูเลื่อนโดยอัตโนมัติ ควบคุมกลไกด้วยระบบสปริง คลัช และรางเลื่อน โดยติดตั้งรางขนานกับวงกบ หรือ กรอบบานประตู

ข้อดีของประตูบานเลื่อนกึ่งอัตโนมัติ

- ไม่ต้องใช้ไฟฟ้า ทำให้ใช้ประตูได้โดยไม่มีการใช้พลังงาน
- เสียงเบา เสียงรบกวนน้อยกว่าแบบเปิดปิดด้วยตัวเอง
- อุปกรณ์ในชุดติดตั้ง สำหรับติดตั้งประตูมีจำนวนน้อย ติดตั้งไม่ยุ่งยาก
- สามารถใช้งานได้ทั้งแบบบานเดี่ยว และบานคู่



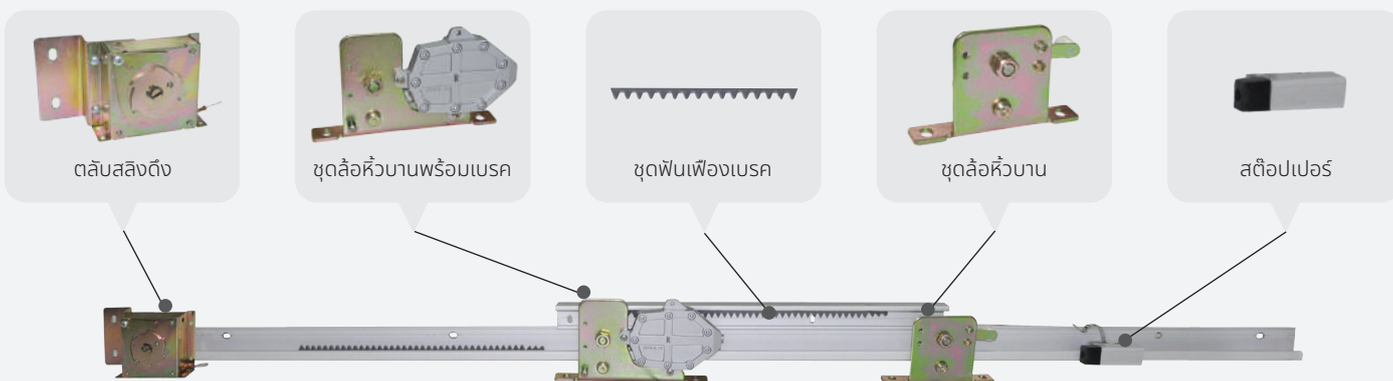
ระบบเปิด-ปิดประตู แบบนุ่มนวล



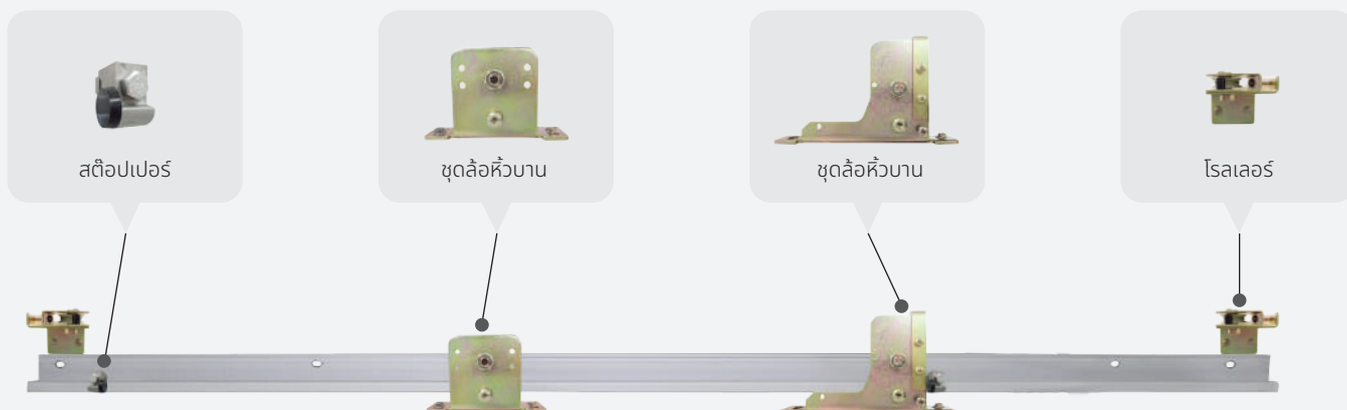
ข้อมูลทางด้านเทคนิครางเลื่อนกึ่งอัตโนมัติ (Self-Closing Sliding Rail)

ชนิดประตู	บานเดี่ยว	บานคู่
ความกว้างประตู	600 - 1,200 mm	600 - 1,200 mm x 2
น้ำหนักสูงสุด	10 - 90 kg	10 - 80 kg x 2
ความยาวราง	2,200 mm	2,200 mm x 2
ระบบการปิด (Spring Box)	กล่องเก็บขดสปริง	
ระบบควบคุม (Control Rack Set)	ชุดฟันเฟืองเบรค	
ข้อกำหนดทั่วไป	สามารถปรับการเบรคได้	
	สามารถปรับความเร็วในการปิดได้	

ชุดอุปกรณ์ SEMI-SLIDE บานเดี่ยว



ชุดอุปกรณ์ SEMI-SLIDE บานคู่ (เสริมเข้ากับบานเดี่ยว)



นำเข้าและจัดจำหน่ายโดย

[LINE](#) @hammerautodoor |
 [Facebook](#) Hammer Automatic Door |
 [YouTube](#) Hammer Autodoor |
 [TikTok](#) hammerautodoor |
 ☎ 065 509 6363 |
 www.hammerautodoor.com

All rights reserved.

Hammer ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงชื่อและข้อกำหนด โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า โดยข้อมูลนี้ปรากฏในเอกสารนี้ คำนี้มีให้ใช้ได้ใช้ประโยชน์ ทำซ้ำ ดัดแปลง นำออกแสดง ทำให้ปรากฏหรือเผยแพร่ต่อสาธารณชน ไม่ว่าด้วยประการใดๆ ซึ่งข้อมูลในเอกสารนี้ไม่รับประกันหรือบางส่วนผิดหรืออ้างอิง ข้อมูลบางส่วนของเอกสารนี้ ไม่รับประกันความแม่นยำของเอกสาร ต้องรับรู้ถึงความรับผิดชอบของลิขสิทธิ์ในข้อมูลของบริษัท โดยสมบูรณ์