

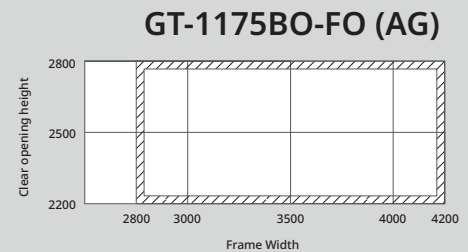
Breakout Door



GT-1175BO-FO (AG)

ประตูบานเลื่อน ชนิดบานเปลือย พร้อมฟังก์ชันบาน เปิดแบบฉุกเฉิน

ในกรณีที่เกิดสถานการณ์อันตราย เช่น ไฟไหม้หรือไฟฟ้าดับเนื่องจากแผ่นดินไหว **ประตูสามารถเปิดออกด้านนอกได้ 90 องศา** โดยใช้มือผลักบานประตู เพื่อช่วยให้สามารถหลบหนีได้ ทั้งนี้ยังเหมาะสำหรับสถานที่ที่มีการจราจรหนาแน่น เช่น สนามบิน โรงพยาบาล รถไฟใต้ดิน ห้างสรรพสินค้า ซูเปอร์มาร์เก็ต โชว์รูมรถยนต์ ศูนย์แสดงสินค้า ห้องนิทรรศการของห้างสรรพสินค้า และสถานที่อื่นๆ ที่มีการจัดแสดงยานพาหนะและสินค้าขนาดใหญ่อื่นๆ เป็นไปตามมาตรฐาน ANSI 156.10, UL, CSA และ CSFM ทำให้มั่นใจในคุณภาพและความปลอดภัยสูง



คุณสมบัติพิเศษของบานเลื่อน ชนิดบานเปลือยแบบเปิดฉุกเฉิน รุ่น GT-1175BO-FO (AG)

- ออกแบบเพื่อรองรับการใช้งานกับ กระจกบานเปลือย ไม่มีกรอบแนวตั้ง เหมาะกับบริเวณลิฟต์หรือบริเวณที่ต้องการตกแต่งให้สวยงาม
- รางชุดขับเคลื่อน (Header Profile) ได้รับการออกแบบให้ติดตั้งได้สะดวก ง่ายในการยึดติดอุปกรณ์มอเตอร์ คอนโทรลต่างๆ
- มอเตอร์เป็นแบบ DC Brushless Motor เชื้อระดับการเปิดโดยอัตโนมัติ ทุกครั้งที่มีการเปิดใช้งานครั้งแรก
- ลูกล่อผลิตจากวัสดุอลูมิเนียมอัลลอยเคลือบด้วยยางโพลียูรีเทน ซึ่งอลูมิเนียมเป็นโลหะที่มีความแข็งแรงทนทาน ไม่แตกหักหรือสึกหรองได้ง่าย และการเคลือบลูกล่อด้วยยางโพลียูรีเทน (Polyurethane Rubber) ช่วยในการลดเสียงรบกวน ในขณะที่เปิดปิดประตูได้ดีมีความยืดหยุ่นสูง โดยคุณสมบัติของยางโพลียูรีเทน รับแรงกดได้ดี ทนต่อแรงกระแทกทนต่อการบิดงอ ทนต่อการฉีกขาด ทนต่อน้ำมัน และสารเคมี
- ระบบมีความเสถียร และใช้ระบบล่อลูกปืนที่มีอายุการใช้งานยาวนาน เพิ่มความนุ่มนวลในการเปิด-ปิด
- มีระบบล่อคล้อที่ปรับตั้งได้ ป้องกันการตกวาง
- สายพานเสริมไฟเบอร์กลาสเพิ่มความแข็งแรงมั่นคงในการเปิด-ปิด
- ใช้ระบบไมโครโปรเซสเซอร์ควบคุม โดยสามารถตั้งเซตค่าต่างๆ ดังนี้
 - ความเร็วในการเปิด-ปิดประตู
 - ตั้งค่าระยะทางและความเร็วในการหยุดประตู
 - ตั้งลดพื้นที่การเปิดบานประตู
 - ปิดกลับอัตโนมัติเมื่อชนสิ่งกีดขวาง
 - ลดความเร็วเมื่อชนสิ่งกีดขวาง
- สามารถเชื่อมต่อกับอุปกรณ์เซ็นเซอร์ได้หลากหลาย ทั้งแบบคลื่นไมโครเวฟหรืออินฟราเรด เพื่อความสะดวกและปลอดภัยสูงสุดในการใช้งาน

อุปกรณ์มาตรฐาน

- ความยาวรางแล้วแต่หน้างาน (Make to Order)
- ฝาครอบอลูมิเนียมสี N/A (สีเงินอลูมิเนียม) พร้อมฝาข้าง
- มอเตอร์, คอนโทรล, สายพาน, ฟุ่ลเย่ย์, ชุดลูกล้อและอุปกรณ์ติดตั้ง
- เซ็นเซอร์ MICROWAVE นอก-ใน จำนวน 2 ตัว
- อุปกรณ์ป้องกันประตูหนีบ Safety Beam 1 ชุด



N Search Sensor (N01)*
03-000086



Electric lock (T10L)**
01-000655



Electric lock (T10U)***
01-000621



Program switch*
01-000620



Key switch PGS-CL*
25-000042

* Option

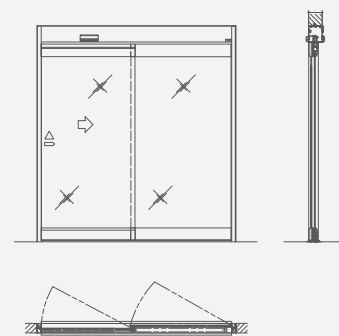
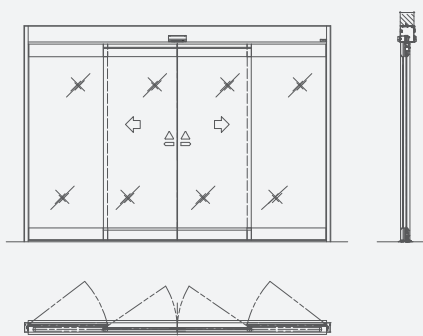
Electric lock (T10L)** = เมื่อเกิดเหตุการณ์ไฟดับ ประตูจะล็อก

Electric lock (T10U)*** = เมื่อเกิดเหตุการณ์ไฟดับ ประตูจะคลายล็อก

ข้อมูลทางด้านเทคนิค GT-1175BO-FO (AG)



ชนิดประตู	บานคู่	บานเดี่ยว
ความกว้างประตู:W (mm)	2800≤W≤4200mm	1800≤W≤2400mm
ชนิดของกระจก	Tempered glass (Laminated glass)	
ความหนาของกระจก	12mm	
ประเภทของกรอบบาน	Aluminum	
รางตรงพื้นประตู	Full length (standard)	



นำเข้าและจัดจำหน่ายโดย
บริษัท ทีจีดี ออโตเมติก ดอร์ส จำกัด

☎ 02 300 9300

LINE @tgdautomaticdoors

f TGD Automatic Doors

▶ TGD Automatic Doors

All rights reserved.

บริษัท ทีจีดี ออโตเมติก ดอร์ส จำกัด ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงเงื่อนไขและข้อกำหนด โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า โดยข้อมูลนี้ปรากฏในเอกสารนี้ ห้ามมิให้ผู้ใดใช้ประโยชน์ ทำซ้ำ ดัดแปลง นำออกแสดง ทำได้ปรากฏหรือเผยแพร่ต่อสาธารณชน ไม่ว่าด้วยประการใดๆ ซึ่งข้อมูลในเอกสารนี้ไม่จำกัดหรือบางส่วนคัดหรืออ้างถึง ข้อมูลบางส่วนในเอกสารนี้ ไม่ว่าในบทความแบบในเอกสาร ต้องรับรู้ถึงความเป็นเจ้าของลิขสิทธิ์ในข้อมูลของบริษัท โดยสมบูรณ์



ISO9001 ISO14001 Certified