

บริษัท ซิน泰 จำกัด

# SIN TAI

Company Limited

## CONTACT

- +66 89 812 9738
- 02 316 2655
- 02 316 2656
- t0898129738
- [sintai2019@hotmail.com](mailto:sintai2019@hotmail.com)
- [www.sintai2019.com](http://www.sintai2019.com)

Stainless Retractable Door Manufacturer and Distributor  
ผลิตและจําหน่ายประตูบานเลื่อนสแตนเลส



sin tai ผลิตในประเทศไทย

# Foldable sliding door

## 伸縮折疊門 折れ戸 ประตูบานเลื่อนแบบพับเก็บ

### 01 Material 材質說明 (วัสดุที่ใช้)

Our retractable door is highly durable and does not rust as it is made from "stainless 304," a non-rusting material. Aside from its durability, stainless 304 also makes it appealing and easy to maintain. To test, customers can use any magnetic materials; the real stainless 304 will not attract the magnetic materials. In addition, our company provides a two-year warranty on stainless 304 spare parts.

ประตูบานเลื่อนแบบพับเก็บของเรามีความทนทานสูง และไม่ขึ้นสนิมเนื่องจากถูกผลิตจาก "สแตนเลส 304" ซึ่งเป็นวัสดุที่ไม่ขึ้นสนิม นอกจากในส่วนของความทนทาน สแตนเลส 304 ยังทำให้ประตูดูสวยงาม มีระดับ และง่ายต่อการดูแลรักษา ลูกค้าสามารถใช้วัสดุที่เป็นแม่เหล็กในการทดสอบสแตนเลส 304 ได้ หากเป็นสแตนเลส 304 จะริงแม่เหล็กจะไม่ดูด นอกจากนั้น บริษัทของเรามีการรับประกันอย่างหล่อที่ทำจากสแตนเลส 304 เป็นระยะเวลา 2 ปีอีกด้วย

304 不锈鋼伸縮門是可以承受生鏽的耐用材料。客戶可以使用磁鐵檢查材料，以評估材料是否會粘在磁鐵上。304 不锈鋼伸縮門還可以照亮舊門，使其看起來像新門一樣。也很容易清洗並保持。公司為材料提供2年的保修期。

同社のスライド門扉は丈夫で錆びに強い耐久性であるステンレス鋼304という素材から製造されました。さらに、ステンレス鋼304はお客様の門扉を明るくして、華麗な入口に見えることもあります。お客様は、磁石を使用して材料を検査し、材料が磁石に付着するかどうかを評価できます。最後に、同社がステンレス鋼304のスペアパーツは2年間の保証を提供しています。

### 02 Benefits 優點可伸縮折疊りたたみスライド門扉の特徴 (ข้อดีของประตูบานเลื่อนแบบพับเก็บ)

1. It allows you to save up space.
2. It boosts the property's appearance.
3. It comes in two options: automatic and non-automatic.
4. It can be opened/closed from afar (up to 30 meters) with the remote control system.
5. For safety purposes, it can stop automatically and immediately when hits any obstructions.
6. In case of power outage, it can be switched from automatic to non-automatic mode.
7. The wheels are highly durable as they are made from the same type of steel used for trains.
8. Bearings are installed in each wheel to help with the rotation and extend the gate's lifespan.

1. ประหยัดพื้นที่
2. สร้างความสวยงามให้กับอาคาร หรือพื้นที่
3. สามารถเลือกติดตั้งได้ 2 ระบบ ได้แก่ ระบบอัตโนมัติ และระบบแมนนวล
4. สามารถสั่งเปิด/ปิดประตูจากทางไกลด้วยระบบบริโภคตอนโทรล (ไกลสุดถึง 30 เมตร)
5. เพื่อความปลอดภัย ประตูสามารถหยุดโดยอัตโนมัติ ทันทีเมื่อชนกับสิ่งกีดขวาง
6. ในกรณีไฟฟ้าดับ ผู้ใช้สามารถเปลี่ยนจากระบบอัตโนมัติเป็นระบบแมนนวลได้
7. ล้อมีความทนทาน เนื่องจากผลิตจากวัสดุเดียวกันกับที่ใช้ทำล้อรถไฟ
8. ในแต่ละล้อมีลูกปืนที่ช่วยในการหมุน และยืดอายุการใช้งานของประตู

1. 節省空間
2. 因為門是公司的門面, 因此提高了公司的聲譽。
3. 兩種類型的門系統自動和手動
4. 易於使用, 具有30米範圍的遙控器
5. 傳感器停止系統安全可靠, 當碰到障礙物時可以立即停止門
6. 在停電的情況下, 客戶可以將遠程系統切換為手動系統
7. 門的輪子由鐵材製成。
8. 內輪子是離合器軸承, 從而延長了門的使用壽命。

1. 省スペース
2. 門扉が会社の顔のようなものであるため、会社のイメージが高めます。
3. 「自動」と「手動」2種類のシステムが選択できます。
4. 30メートルの距離のリモコンコントロールでつかいやすい。
5. 人または障害物にぶつかった時センサストップシステムで門扉が直ぐに停止します。
6. 停電の場合、顧客はリモートシステムを手動システムに切り替えることができます。
7. ホイールは列車の車輪と同じ素材で作られているから耐久性が高いです。
8. 各ホイールには、回転に役立つベアリングが付いているので、ドアの耐用年数を延長します。



## 03 Sensor-Stop System 傳感器停止系統 センサストップシステムについて (ระบบเซ็นเซอร์สต็อป)

The retractable door uses an electrical motor to operate and can be controlled from afar with the remote control system. So, for safety purposes, the "sensor-stop" system is installed on the door so that it stops immediately when it hits any obstructions while operating automatically. The door will re-operate when being controlled from the remote system.

ประตูบานเลื่อนแบบพับเก็บใช้กำลังไฟฟ้าในการทำงาน และสามารถควบคุมจากระยะไกลด้วยระบบบริโภคในท่อร้อน ดังนั้นเพื่อความปลอดภัยในการใช้งานจึงมีการติดตั้งระบบเซ็นเซอร์ไว้กับตัวประตู เพื่อที่ว่าหากประตูชนกับสิ่งกีดขวาง ประตูจะหยุดโดยอัตโนมัติทันที และจะทำงานอีกครั้งเมื่อยกกลับสั่งการจากในท่อร้อน

折疊式伸縮門採用電動機驅動，由遙控器控制。為了使其安全，在門內安裝了傳感器停止系統。門當有人或其他物體與門接觸時，此系統將啓動，門將立即停止，直到用戶按下繼續按鈕。

伸縮式滑動門扇是、電氣馬達を使用し、遠隔リモコンによって制御できます。安全・安心のため、人または何かがセンサに接触すると作用し、門扉が即座に停止します。門扉を再起動するにはリモコンを使用しなければなりません。

Model

# 560 Automatic

ແບບອັຕໂນມັສີ ສ້ອເໜັກ ວາງຮາງ

The door frame of this model comes in the shape of an elongated semicircle which can be made as an open, close, or semi-close frame. Rail installation is optional.

ເຟຣມໜັກຂອງປະຕູເປັນທຽບຄົງວົງກລມຍາວ ສາມາດພລິຕເປັນແບບໂປ່ງ ທຶນ ມີກິ່ງທຶນໄດ້ ແລະຈຳເປັນຕົ້ນ  
ຕິດຕັ້ງຮາງໃນການໃໝ່ງານ

椭圓形的門有分為有軌道和無軌道二種, 可用於透明和半透明及非透明模型。

楕円形の門扉で、軌道ありと軌道なしの2種類に分けられ、透明・透明、半透明や不透明が製造できます。レールを設置する必要があります。詳細は以下です;



Model

# 560 Automatic

แบบอัตโนมัติ ล้อยาง ไม่วางราง

The door frame of this model comes in the shape of an elongated semicircle which can be made as an open, close, or semi-close frame. No rail installation is required.

เฟรมหลักของประตูเป็นทรงครึ่งวงกลมยาว สามารถผลิตเป็นแบบปोร์ง ทึบ หรือกึ่งทึบได้ และสามารถใช้ได้โดยไม่ต้องติดตั้งราง

椭圆形的門自動無軌道, 可用於透明和半透明及非透明模型。

椭円形の門扉で、透明、半透明や不透明が製造できます。レールを設置する必要がありません。詳細は以下です；



รุ่น Model	ความสูง Height (m.)	ช่องกว้าง ระยะห่างเฟรม Span (cm.)	ความกว้าง ล้อเดี่ยวล้อ Tread (cm.)	เฟรมหลัก/รอง หนา Frame (mm.)	แผ่นปิดทึบหนา Plate thk. (mm.)	แผ่นปิดกึ่งทึบสูง Semi-transparent plate height (cm.)	แผ่นปิดทึบสูง Non-transparent plate height (cm.)	ขนาดหัวประตู Head length (cm.)
Transparent แบบปोร์ง 透明	1.20 ม.	±45	56	1.20 / 0.80	0.80	100	120	±40
Semi-Transparent แบบกึ่งทึบ 半透明	1.50 ม.	±45	56	1.20 / 0.80	0.80	100	150	±40
Non-Transparent แบบทึบ 不透明	1.70 ม.	±45	56	1.20 / 0.80	0.80	100	170	±40
	1.90 ม.	±45	56	1.20 / 0.80	0.80	100	190	±40

Model

# 560 Manual

ແບບແມນນວລ ລ້ອຍາງ ໄນວາງຈາກ

The door frame of this model is open and comes in the shape of an elongated semicircle and is installed with rubber-tyred wheels. The model is movable and no rail installation is required which will be suitable for temporary use. The dimensions of this model are stated in the table below.

ເຟຣມໜັກຂອງປະຕູເປັນແບບໂປ່ງ ແລະເປັນທຽງຄົງວົງກລມຍາວ ລ້ອຫຼຸມດ້ວຍຍາງ ໂມໂດລນໍສາມາດເຄີ່ອນຍ້າຍໄດ້ຈ່າຍສາມາດໃຫ້ໄດ້ເລືອດໄຍ້ໄມ່ຕ້ອງຕິດຕັ້ງຮາງ ເໝາະກັບການໃໝ່ງານແບບຫົ່ວຄຣາ ອີ່ວ່າດ້ວຍມີການຍ້າຍບ່ອຍໆ

椭圆形的門透空，易於運輸，無需在地板上安裝。其長度和高度可以定制。對於臨時遮擋區域，此模型的屬性如下；

ゴムのホイール、透明で楕円形の門扉は持ち運びが簡単で、床に設置する必要がありません。エリアを一時的にブロックするには主な目的です。レールを設置する必要がありません。詳細は以下です；



ຮູນ Model	ຄວາມສູງ Height (m.)	ຄວາມກ້ວາງຮະໜ່າງເຟຣມ Width between frames (cm.)	ຄວາມກ້ວາງຄອດດຶງລ້ອ Width between wheels (cm.)	ຄວາມໜາເຟຣມ ຮັກ/ຮອງ Width of main/supporting frames (mm.)
Transparent ແບບໂປ່ງ 透明	1.20 ມ.	±45	56	1.20 / 0.80
	1.50 ມ.	±45	56	1.20 / 0.80
	1.70 ມ.	±45	56	1.20 / 0.80
	1.90 ມ.	±45	56	1.20 / 0.80

Model

# 660 Automatic

ແບບອັຕໂນມັຕີ ລ້ອເໜັກ ວາງຮາງ

The door frame of this model comes in the shape of an elongated semicircle with a slanted top which can be made as an open, close, or semi-close. Rail installation is optional. The dimensions of this model are stated in the table below.

ເຟັນໜັກຂອງປະຕູເປັນທຽບຄົງວົງກລມຍາວໂດຍດ້ານບ່ນເປັນສົລປເລີຍລົງ ສາມາດຜົລິຕເປັນແບບໄປ່ງ ທຶນ ພົບ ອົງທຶນ ແລະ ຈຳເປັນຕື່ອງຕິດຕັ້ງຮາງໃນການໃຊ້ງານ ສໍາຫັບໄມ້ເດລນີ້ຄວາມສູງສາມາດປັບປຸງເປົ້າໄຟ້ເນື່ອຈາກຮູານ ມີຄວາມກວ້າງກວ່າໂມ່ເດລອື່ນ

門採用弧形設計，有軌道和無軌道兩種，可製成透明，半透明和不透明的門，長度和高度均可定製；

門扉は弧状に設計されており、軌道ありと軌道なしの2種類に分けられ、透明・半透明・不透明の扉になり、長さや高さをカスタマイズできます。レールを設置する必要があります。



ຮຸນ Model	ຄວາມສູງ Height (m.)	ຄວາມກວ້າງ ຮ່າງວ່າງເຟັນ Width between frames (cm.)	ຄວາມກວ້າງ ຮ່າງວ່າງເລື້ອ Width between wheels (cm.)	ຄວາມໜາຂອງ ເຟັນໜັກ/ຮອງ Width of main/supporting frames (mm.)	ຄວາມໜາ ຂອງແພັນປິດແບບທຶນ Thickness of frames's panels (mm.)	ຄວາມໜາຂອງແພັນປິດ (ແບບຖຶນ) Height of frames's panels (semi-close) (cm.)	ຄວາມສູງຂອງແພັນປິດ (ແບບຖຶນ) Height of frames's panels (close) (cm.)	ຄວາມຍາຂອງ ຫັວປະຕູ Length of the heading frame (cm.)
Transparent ແບບໄປ່ງ 透明	1.50 ນ.	±45	66	1.20 / 0.80	0.80	100	150	±40
Semi-Transparent ແບບຖຶນ 半透明	1.70 ນ.	±45	66	1.20 / 0.80	0.80	100	170	±40
Non-Transparent ແບບຖຶນ 不透明	1.90 ນ.	±45	66	1.20 / 0.80	0.80	100	190	±40

Model

# 380 Manual

แบบแม่นๆ ล้อยาง ไม่วางร่าง

The door frame of this model is open and comes in the shape of an elongated semicircle and is installed with rubber-tyred wheels. The dimensions of this model are stated in the table below.

เฟรมหลักของประตูเป็นแบบปีริ่ง และเป็นทรงครึ่งวงกลมยาง ล้อหุ้มด้วยยาง

椭圓形的門可用於透明模型。該模型的特性如下；

四角い門扉で、透明モデルと、ゴムのホイールも製造できます詳細は以下です；



รุ่น Model	ความสูง Height (m.)	ความกว้างระหว่างเฟรม Width between frames (cm.)	ความกว้างระหว่างล้อ Width between wheels (cm.)	ความหนาเฟรมหลัก/รอง Width of main/supporting frames (mm.)	ขนาดของล้อ Wheel size
Transparent แบบปีริ่ง 透明	1.00 ม.	±39	38	1.20 / 0.80	ล้อยาง 3"
	1.20 ม.	±39	38	1.20 / 0.80	ล้อยาง 3"

# Retractable Stainless Fence

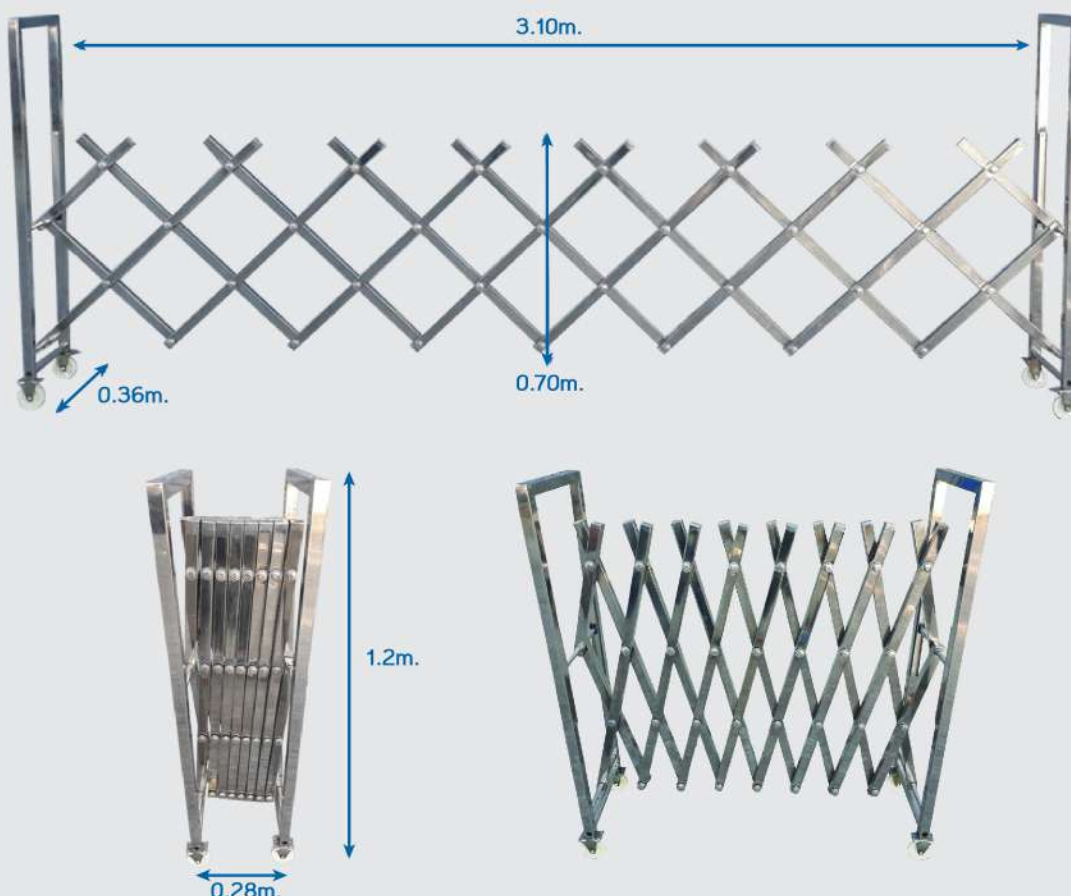
可折疊的不銹鋼 (柵欄門) 折りたたみ式ステンレスバア  
ແພັກັນສແຕນເລສແບບພັບເກີບໄດ້

Retractable stainless fence is used to temporarily partition or fence an area such as a construction site and parking area. As the price of this fence type is not high, it is suitable for customers who want to temporarily use the fence or keep the budget low.

ແພັກັນສແຕນເລສແບບພັບເກີບໄດ້ໃຫ້ສໍາຮັບກັນແບ່ງພື້ນທີ່ແບບຂ່ວຍຄຣາວ ພົມກັນເປັນຮ້ວຍອຸບພື້ນທີ່ ເຊັ່ນ ກັນພື້ນທີ່ກ່ອສ້າງພື້ນທີ່ສໍາຮັບຈອດຮຽນ ເປັນຕົ້ນ ເນື່ອຈາກແພັກັນແບບນີ້ມີຄາມໄມ່ສູງ ຈຶ່ງເໝາະກັບລູກຄ້າທີ່ຕ້ອງກັນພື້ນທີ່ຂ່ວຍຄຣາວ ຢ່ອ ຕ້ອງການປະຫຍດປະປະມານ

可折疊的不銹鋼封鎖裝置用於設置臨時參數的標準封鎖裝置，例如用於建築，停車場或加油站中的封鎖。對於這種類型的封鎖，價格合理，並且適合預算有限且需要臨時封鎖的客戶。

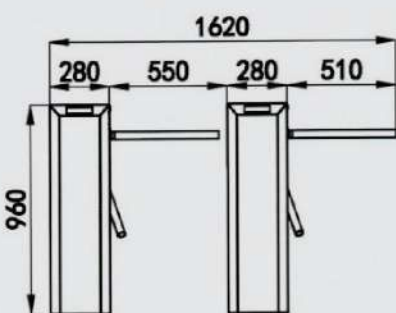
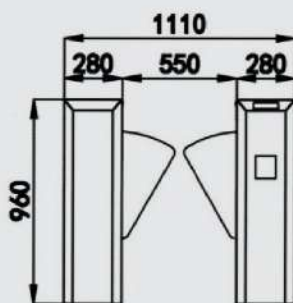
伸縮ステンレスバリアは一時的な領域を限定するために使用される標準的なバリアです。建設、駐車場、ガソリンスタンドに使用できます。このタイプのバリアの場合、価格は手頃な価格であり、予算が厳しく、一時的なバリアが必要な顧客に適しています。



ຄວາມສູງ Height (m.)	ຄວາມກ້າງ Span (m.)	ຂນາດສແຕນເລສ Stainless steel (mm.)	ຄວາມສູງຂອງດ້າຄັກ The height of the knit (m.)	ຮຍຍພັບເກີບ Fold distance (m.)	ຂນາດຂອງລັດ Wheel size
1.20 ມ.	3.10	30x30x0.80	0.70	0.28	ລ້ອໄնລອນ 3"
1.65 ມ.	3.10	30x30x0.80	1.16	0.33	ລ້ອໄນລອນ 3"

# Flap and Tripod Turnstile Gate 通道閘

## ประตูกั้นแบบปีกผีเสื้อ และแบบสามขา



Turnstile gate is a form of gate which allows one person to pass at a time. It is usually installed in front of a factory or office building's entrance. Flap and Tripod are the two most common types of turnstile gate. It can be set up to allow a person to pass freely, or set up with a scanning system which only allows a person with an entrance card to pass.

ประตูกั้นอัตโนมัติ ใช้ในการกั้นคนเข้าหรือออกจากสถานที่ต่างๆ เช่น ทางเข้าโรงงาน หรือทางเข้าตึกสำนักงาน โดยทั่วไปประตูกั้นอัตโนมัติ จะมีสองชนิด คือแบบปีกผีเสื้อ และแบบสามขา ซึ่งสามารถติดตั้งระบบให้บุคคลสามารถผ่านประตูได้อย่างอิสระ หรือติดตั้งระบบสแกนเพื่อให้บุคคลที่มีบัตรเท่านั้นที่จะสามารถผ่านประตูได้

- 具有零位自檢功能, 方便用戶維護及使用。
- 可設置雙向刷卡, 進刷卡出感應開門等多種通行模式。
- 非法闖入, 尾隨有報警提示功能。
- 防衝功能, 在沒有接收功能開關信號, 開門自動鎖死。
- 紅外防夾功能, 在伸縮擋板重置的過程中紅外檢測到人在通道中, 擋板會自動返回打開狀態。
- 斷電後通道自動常開, 上電自動閉合。
- 整個系統運行平穩, 噪音小。

แรงดันไฟฟ้า (Voltage) 輸入電壓	100V – 240V
มอเตอร์ (Motor) 驅動電壓	24V DC
กำลังไฟฟ้า (Wattage) 設備功率	35 Watt
ระยะเวลาเปิด-ปิด (Opening/Closing Speed) 韻應時間	0.2 s
ความเร็วในการผ่านเข้าออก (Pass rate) 通行速度	35-50 คน / min 常開50人/分, 常閉35人/分
โหมดในการใช้ (Mode) 模式	เข้าออกโดยใช้บัตร / ไม่ใช้บัตร With card / Free 入卡/不入卡



# Automatic Barrier Gate (Model 760)

## 道閘 ไม้กั้นอัตโนมัติ รุ่น 760

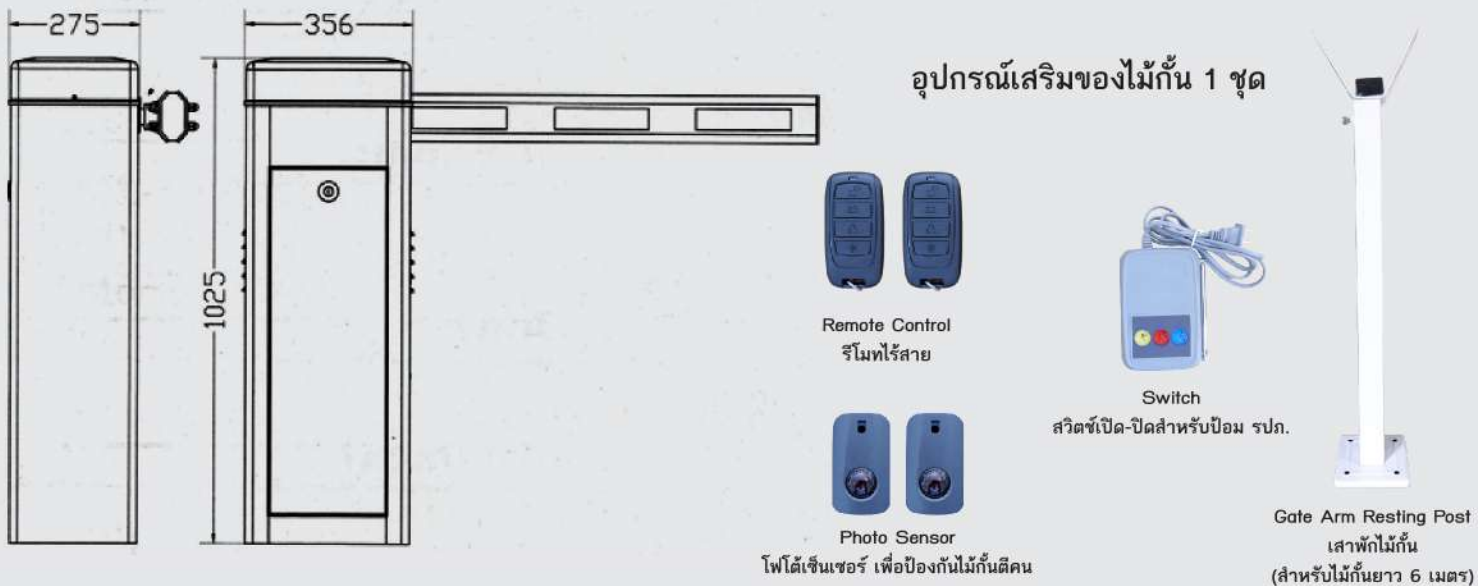


ไม้กั้นอัตโนมัติ รุ่น 760 มีโครงสร้างรวมที่มีความแม่นยำสูงที่เป็นเอกลักษณ์และมีจิตจำจัด ของตัวเข้ารหัสการทำงานที่มั่นคง การเริ่มต้นงานที่นุ่มนวลและหยุดแบบนุ่มนวล จึงทำให้มีความปลอดภัยสูง ในการไฟฟ้าดับ ผู้ใช้สามารถเปลี่ยนจากระบบอัตโนมัติเป็นระบบแมนนวลได้

Automatic Barrier Gate Model 760 has a unique high-precision integrated structure and encoder limit for stable operation. Soft start and soft stop Thus making it highly secure In case of power failure Users can switch from automatic to manual.

1. 獨特的高精度一體化結構。
2. 編碼器限位，運行平穩。
3. 停電時可以手動操作。
4. 支持紅外保護，環路感應器，壓力傳感器。

ความยาวไม้กั้น Length of the Arm (m.)	ความเร็วการยก Opening/Closing Speed (s.)	ช่วงอุณหภูมิที่สามารถ ทำงานได้ Working Temperature Range	แรงดันไฟฟ้า Voltage
1-2 m.	1.5 s.	-40°C — 50°C	220 VAC 50Hz
3-4 m.	3 s.	-40°C — 50°C	110 VAC 60Hz
5-6 m.	6 s.	-40°C — 50°C	



# Installation Procedures

在安裝門軌之前進行準備

ขั้นตอนการติดตั้งประตู



## Retractable Door Installation Process

1. Drill the floor to the width of 1.00 m. and depth of 20 cm.
2. Place the wire mesh or tie the steel bars
3. Install the rail
4. Pour cement
5. Install the retractable door after the cement is dry and hardened

## ขั้นตอนการติดตั้งประตูบานเลื่อนแบบพับเก็บ

1. เจาะพื้นให้มีความกว้าง 1.00 ม. และลึก 20 ซม.
2. วางไวนิลเมช หรือผูกเหล็กเส้น
3. ติดตั้งรางประตู
4. เทปูน
5. ติดตั้งประตูหลังจากปูนแห้ง และแข็งตัว

## Installation of gate track

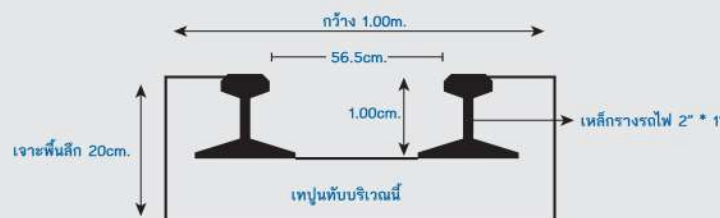
1. 客戶必須在地板鑿寬度 1.00 m. 深度 20 cm..
2. 客戶必須放置絲網或綁紮鋼筋。
3. 我們將安裝軌道。
4. 完成軌道安裝後舖上水泥直到水泥凝固。
5. 安裝大門。

## レールを取り付けます

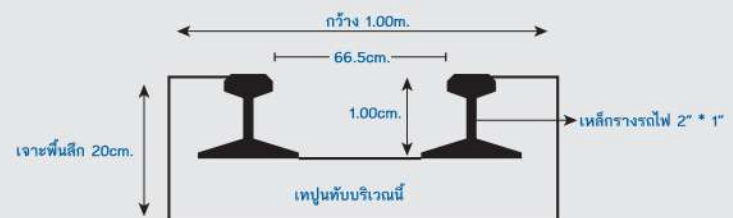
1. 顧客は、幅1.00 m、深さ20cmの床を掘る必要があります。
2. 顧客はワイヤーメッシュまたはスチール丸棒を配置する必要があります。
3. 次に、レールをインストールします。
4. レールの設置を完成させたら、セメントを塗ります。
5. セメントが固まってから、ゲートを設置します。



## ขั้นตอนการวางแผนร่องไฟประตู รุ่น 560



## ขั้นตอนการวางแผนร่องไฟประตู รุ่น 660





บจก. อินดัสเตรียล ดีเวลลอปเม้นท์ (ไทยแลนด์)  
นิคมอมตะชิตี้ จ.ระยอง



บจก. พงษ์นัน พรีดิ้ง  
บางปะกง จ.ฉะเชิงเทรา



บจก. เช่นนิคส์ (ประเทศไทย)  
โรงงานป้อวิน จ.ชลบุรี



บจก. ซิลแม็กซ์ ชีลลิ่ง โซลูชั่น  
นิคม工業ปลวกแดง จ.ระยอง



บจก. ชัว ยี่  
พัทยา จ.ชลบุรี



บจก. อิมิเนนท์ คิวล ອอปโตอิเล็กทรอนิกส์  
เทคโนโลยี (ประเทศไทย) นิคมฯ จ.ปราจีนบุรี



บจก. อินโน แพคเกจจิ้ง  
นิคมบางปู (เนื้อ) จ.สมุทรปราการ



บจก. โย ยี่ ฟู้ดส์  
นิคมฯ จ.อุบลราชธานี



บจก. ไทย อีสเทิร์นไ沃ร์ เมช  
บ้านบึง จ.ชลบุรี



บจก. หัวเฉิง เอ็นจิเนียริ่ง  
นิคมอมตะชีตี้ จ.ระยอง



บจก. ชานไฮ พรีชีชั่น อินดัสเตรียล  
WHA ESIE 2 จ.ชลบุรี



บจก. เจียงหยาง โมลด์ (ไทยแลนด์)  
บ้านบึง จ.ชลบุรี



บจก. อ华芬 สปริง (ประเทศไทย)  
นิคมอมตะชีตี้ จ.ระยอง



บจก. เจียวฟู (ไทยแลนด์)  
นิคมบางปู ช.12 จ.สมุทรปราการ



บจก. เคียง พาวเวอร์ ทูลส์  
นิคมปันทอง 5 จ.ชลบุรี



บจก. แสนสุวรรณ เอ็นจิเนียริ่งพาร์ท แอนด์ เซอร์วิส  
พัทยา จ.ชลบุรี



บจก. ภัทรชนะ  
พุทธมณฑลศala ya จ.นครปฐม



บจก. เทคโนพลาส (ประเทศไทย)  
นิคม WHA CIE 2 จ.ชลบุรี



บจก. ไทย รินติง โคงดิ้ง จำกัด  
บางบ่อ จ.สมุทรปราการ



บจก. ไทยเรียลไฟคลิฟฟ์  
บางนา-ตราด กม.27 จ.สมุทรปราการ



บจก. ลัสดิอร์ "ไฮดรอลิกแอนด์เครน  
นิคมโรจนะ จ.ปราจีนบุรี



บจก. ทรัพย์วัฒนา ซัพพลายส์  
บางบัวทอง จ.นนทบุรี



บจก. จุ้น จี แมทเทเรียล เทคโนโลยี  
นิคมปันทอง 5 จ.ชลบุรี



บจก. ไทย เอเทค โซลูชั่น  
นิคม WHA ESIE 1 จ.ระยอง



# SIN TAI

Company Limited  
บริษัท ซิน ไท จำกัด



102/255 Moo 7 Soi Mooban Bangpleenives,  
Tamru-Bang Phli Road, Bangplee Yai, Bangplee, Samutprakarn 10540  
เลขที่ 102/255 หมู่บ้านบางพลีนิเวศ<sup>น</sup>  
ต.บางพลี-ดำเนิน ต.บางพลีใหญ่ อ.บางพลี จ.สมุทรปราการ 10540

Tel. 02 316 2655 Fax. 02 316 2656  
ID line: t0898129738  
E-mail: [sintai2019@hotmail.com](mailto:sintai2019@hotmail.com)  
[www.sintai2019.com](http://www.sintai2019.com)

