



Selective Racking System



Contact Information



Selective Racking System Catalogue





Racking System

ชั้นวางสินค้า

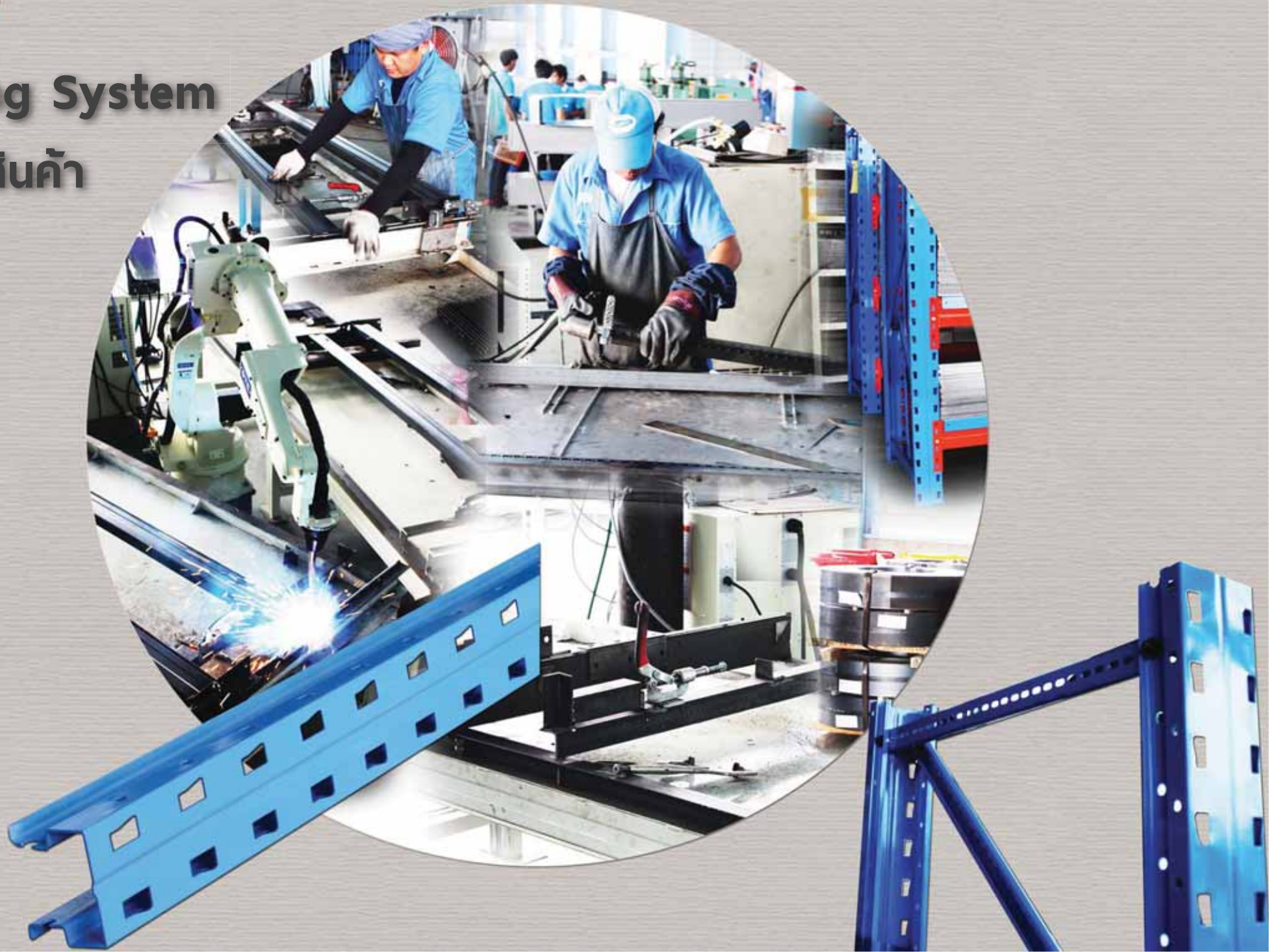




TABLE OF CONTENT

	Page
คุณลักษณะทั่วไปของชั้นวางสินค้าประเภทหยิบเลือกสินค้าได้ General Features of Selective Racking	1 - 2
ข้อดีในการเลือกใช้ชั้นวางสินค้าประเภทหยิบเลือกสินค้าได้ Advantages of Selective Racking System	3
ประเภทและรายละเอียดของชั้นวางสินค้า Type and Specification of Selective Racking System	4
ส่วนประกอบพื้นฐานของชั้นวางสินค้า Basic Selective Racking Components	5
ภาพรวมของชั้นวางสินค้าแบบหยิบเลือกสินค้าได้ Selective Racking Overview	6
คุณลักษณะของแวงเสา Specification of Upright Frame	7
คุณลักษณะของคานประกอบ Specification of Couple Beam	8
ราคาลำดับวางสินค้าจัดเต็มชุด Price for SR Product - Completed Racking Units	9 - 12
ราคาลำดับส่วนและอุปกรณ์ชั้นวางสินค้า Price for Parts and Accessories	13 - 15
กล่องพลาสติก Plastic Box	16 - 18
Project Reference	19



General Features of Selective Racking

Selective Racking System is also known as a Pallet Racking System which store a good on the pallet and put on the shelves. This makes it easy to move good by selecting any desired products as required and no need to move any others pallet.

In addition, it helps to manage the storage and easy to control the stock and also maximized the utilities spaces. As this selective racking can be designed to suit the need and requirements. It can be stored any type of product and loaded with a heavy weight.

This is the reason why selective racking is the most popular type of material handling storage system in the industry.





คุณลักษณะทั่วไปของชั้นวาง สินค้าประเภทหยิบเลือกสินค้าได้

ชั้นวางสินค้าประเภทหยิบเลือกสินค้าได้ รู้จักกันในชื่อภาษาอังกฤษว่า Selective Racking หรือเรียกอีกแบบหนึ่งว่า Pallet Racking เป็นชั้นวางสินค้าที่มีการจัดเก็บสินค้าบนพาเลท ซึ่งทำให้สะดวกต่อการเคลื่อนย้ายสินค้า โดยผู้ใช้งานสามารถหยิบสินค้าที่ต้องการได้ทันที ง่ายในการจัดเก็บและสามารถควบคุมสต็อกสินค้าได้ตามความต้องการ อีกทั้งยังช่วยประหยัดพื้นที่ที่ใช้สอยให้สามารถใช้ประโยชน์จากพื้นที่ได้อย่างสูงสุด เพราะชั้นวางสินค้าประเภทนี้ สามารถออกแบบโครงสร้างตามพื้นที่ใช้สอยได้ตามความต้องการ และสามารถออกแบบโครงสร้างตามประเภทของการจัดเก็บสินค้าได้ อีกทั้งสามารถรับน้ำหนักของสินค้าที่น้ำหนักมากได้เป็นอย่างดี จึงเป็นเหตุผลที่ทำให้ชั้นวางสินค้าประเภท Selective Racking นี้ได้รับความนิยมสูงสุดในอุตสาหกรรมทุกภาคส่วน





Advantages of Selective Racking System:

1. Can store any product type
2. Convenient and easy access to all stored pallets even to top levels.
3. Inventory Management becomes easy and more convenient.
4. 100% inventory turnover.
5. Beam can be adjusted according to the pallet size which can be maximize the use of spaces.
6. The structure is a heavy duty design to accommodate heavy goods.
7. Access with different kinds of handling equipment styles such as Forklift, Handlift, etc.
8. 35% floor utilization for storage.
9. Flexible customised designed to maximizing the use of spaces.



ข้อดีในการเลือกใช้ชั้นวางสินค้าประเภทยกยิบเลือกสินค้าได้

1. สามารถจัดเก็บสินค้าได้ทุกประเภท
2. สะดวกและง่ายต่อการเข้าถึงสินค้าบนเพลาถาด แม้แต่ที่อยู่ในระดับสูงถึงเพดาน
3. การจัดการควบคุมหยิบสต็อกสินค้ากลายเป็นเรื่องง่าย และสะดวกรวดเร็วยิ่งขึ้น
4. สต็อกสินค้าหมุนเวียนง่ายตลอดเวลา 100%
5. ตัวความของชั้นวางสินค้าสามารถปรับระดับสูง-ต่ำ ได้ตามขนาดของสินค้า ซึ่งทำให้สามารถใช้ประโยชน์จากพื้นที่ได้อย่างมีประสิทธิภาพสูงสุด
6. โครงสร้างของชั้นวางสินค้า ถูกออกแบบมาเพื่อรองรับสินค้าที่มีน้ำหนักมากได้อย่างมั่นคงแข็งแรง
7. สามารถใช้กับอุปกรณ์เคลื่อนย้ายได้หลายชนิด เช่น รถโฟล์คลิฟท์, รถเข็นดัลฟ์ท์ เป็นต้น
8. ใช้พื้นที่ในการจัดเก็บสินค้าเพียง 35% ของพื้นที่ทั้งหมด
9. มีความยืดหยุ่นในการออกแบบโครงสร้างของชั้นวางสินค้า ให้มีความเหมาะสมกับพื้นที่ใช้สอยให้ได้ประโยชน์สูงสุด



Types and Specification of Selective Racking System:

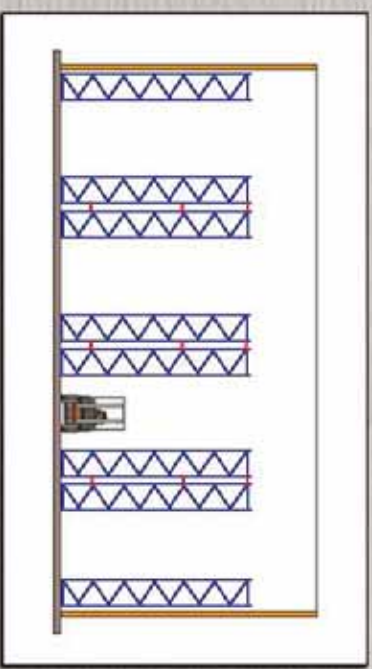
1. Single Row Selective Racking
2. Double Row Selective Racking
3. Double Depth Selective Racking

In general, the selective racking warehouse will be located with a single row against the wall for each side and a double row selective racking will be located in the middle of the warehouse. The spaces between each rack and the rack height will depend on the type of forklift or lifting equipment, the pallet sizes, and the height of the warehouse. Double depth selective racking is suitable for storing a large number of pallets which will allow the user to store one pallet in front of the other on each side of the aisle.

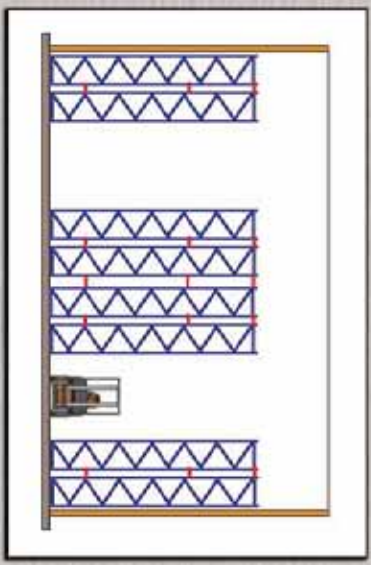
ประเภทและรายละเอียดของ ชั้นวางสินค้า

1. ชั้นวางสินค้าประเภทแถวเดี่ยว
2. ชั้นวางสินค้าประเภทแถวคู่
3. ชั้นวางสินค้าประเภทแถวคู่ลึก

โดยทั่วไปแล้วคลังสินค้าที่ใช้ชั้นวางสินค้าประเภทเลือกหยิบสินค้าได้นั้นจะมีชั้นวางสินค้าแบบแถวเดี่ยวชิดกับผนังของคลังสินค้าทั้งสองด้าน โดยที่บริเวณตรงกลางจะวางชั้นวางสินค้าแบบแถวคู่ เนื่องจากสามารถใช้พื้นที่ได้ถึงสองด้าน ส่วนระยะห่างและความสูงของชั้นวางสินค้าแต่ละอันจะขึ้นอยู่กับปัจจัยหลายอย่าง เช่น ประเภทของ Forklift หรือ อุปกรณ์ในการยกสินค้า ที่ใช้งาน,



Single Row at the end with Double Row in the middle



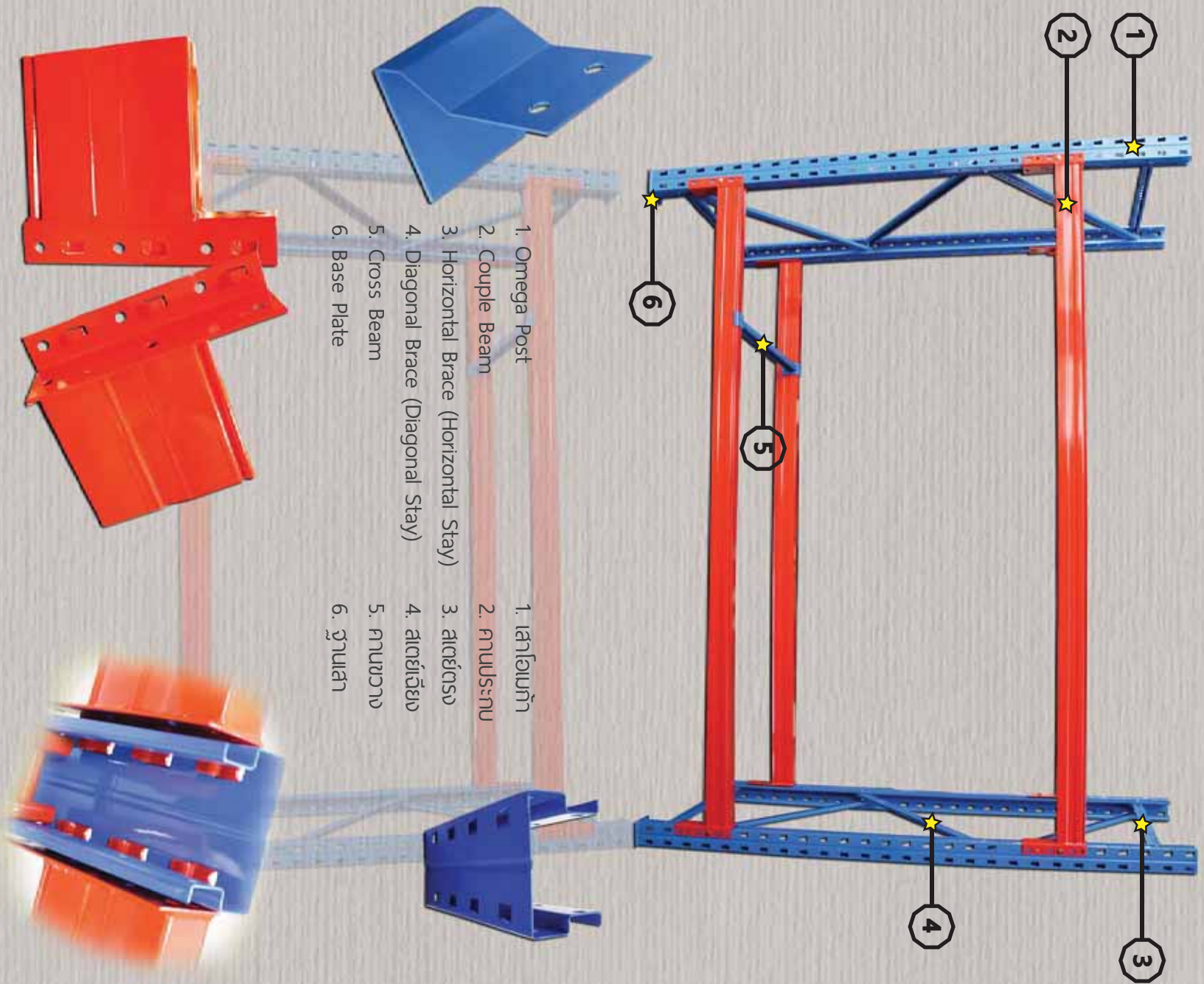
Double Depth Type

ขนาดของพาเลทที่ใช้ และความสูงของตัวอาคารคลังสินค้าที่ต้องการ

สำหรับชั้นวางสินค้าแบบแถวคู่ลึกนั้น เหมาะสำหรับการจัดเก็บสินค้าบนพาเลทแบบมีจำนวนมาก ซึ่งชั้นวางสินค้าประเภทนี้ผู้ใช้สามารถวางพาเลทด้านหน้าและด้านหลังชิดกับผนังคลังสินค้าแต่ละทางเดินได้ ซึ่งผู้ใช้จะสามารถเข้าถึงสินค้าบนพาเลทได้จากพาเลทด้านหน้าเท่านั้น จึงควรวางสินค้าที่เก็บประเภทเดียวกันเพื่ออำนวยความสะดวกแก่การเคลื่อนย้ายสินค้าที่ไม่ต้องการโดยไม่เป็น



Basic Selective Racking Components

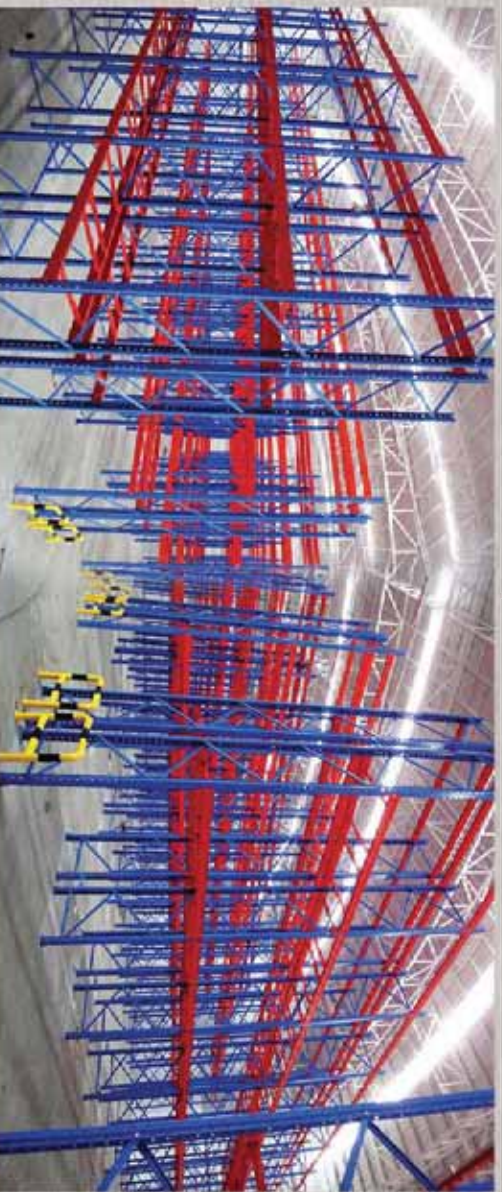




Selective Racking Overview

Applications	Selective racking is suitable for the storage of low to high volume products with heavy loads
Advantages	<ol style="list-style-type: none"> 1. It can store any product type. 2. It is convenient with easy access to all stored pallets. 3. Inventory Management becomes easy and more convenient. 4. 100% Inventory turnover 5. Beam can be adjusted according to the pallet size which maximizes the use of space. 6. The robust structure is designed to accommodate heavy goods. 7. Suitable with all kinds of handling equipment such as Forklift, Handlift, etc. 8. 35% floor utilization for storage. 9. Flexible customised design to maximizing the use of spaces.
Design	Bolted frames with longitudinal beams, 4 upright profiles (70, 85, 100, 115), 23 frame heights, 4 beam types (75, 100, 125, 150).
Crosswise connection	Hook clip system
Perforation	75:75 mm.
Frame width	70, 85, 100, 115 mm.
Frame load Capacity	up to 9,000 - 11,000 kg.
Horizontal load capacity	up to 4000 kg per pair
Frame finish	Epoxy powder coated in blue
Beam finish	Epoxy powder coated in orange

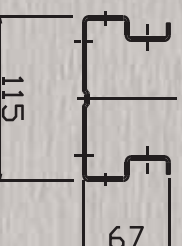
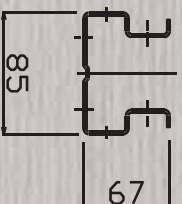
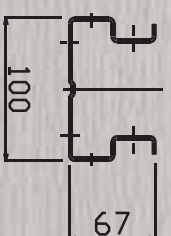
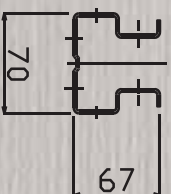
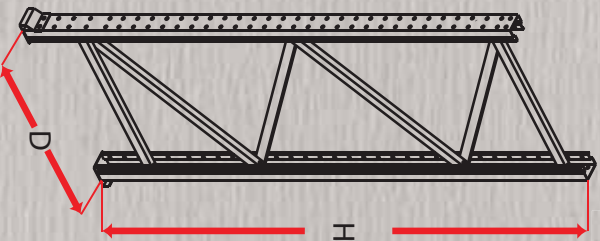
การใช้ประโยชน์	สามารถจัดเก็บสินค้าได้ทุกประเภท ใช้ทั้งงานเบา สามารถรองรับน้ำหนักได้มาก
ข้อดี	<ol style="list-style-type: none"> 1. สามารถจัดเก็บสินค้าได้ทุกประเภท 2. สะดวกและง่ายต่อการเข้าถึงสินค้าบนพาลเลต แม้แต่อยู่ในระดับสูงถึงเพดาน 3. การจัดการควบคุมสินค้าออกสินค้ากลายเป็นเรื่องง่ายและสะดวกรวดเร็วยิ่งขึ้น 4. สะดวกสินค้าหมุนเวียนได้รวดเร็วตลอดเวลา 100% 5. ตัวความของชั้นวางสินค้าสามารถปรับระดับได้ตามขนาดของสินค้าซึ่งทำให้สามารถที่ใช้ประโยชน์จากพื้นที่ได้อย่างมีประสิทธิภาพสูงสุด 6. โครงสร้างถูกออกแบบมาเพื่อรองรับสินค้าที่น้ำหนักมากได้อย่างมั่นคงแข็งแรง 7. สามารถใช้กับอุปกรณ์เคลื่อนย้ายได้หลายชนิด เช่น รถโฟล์คลิฟท์, รถเข็นดัดลิฟท์ เป็นต้น 8. ใช้พื้นที่ในการจัดเก็บสินค้าเพียง 35% ของพื้นที่ทั้งหมด 9. มีความยืดหยุ่นในการออกแบบโครงสร้างของชั้นวางสินค้าให้มีความเหมาะสมกับพื้นที่ใช้สอยสูงสุด
การออกแบบ	แบ่งเสาแบบชนิดกรู ซึ่งมีขนาดของหน้าเสา 4 ขนาด (70, 85, 100, 115) เสาที่มีความสูงทั้งหมด 23 ขนาด, ตัวคาน 4 ขนาด (75, 100, 125, 150).
การเชื่อมต่อในแนวขวาง	เป็นระบบแบบน๊อตหัวท้าย
ระยะห่างระหว่างเสา	75:75 มิลลิเมตร
ความกว้างของเสา	70, 85, 100, 115 มิลลิเมตร
เสาสามารถรับน้ำหนักได้	ได้สูงสุด 9000 - 11000 กิโลกรัม
ความสามารถรับน้ำหนักได้	ได้สูงสุด 4000 กิโลกรัมต่อคานหนึ่งคู่
การเคลือบผิวของตัวเสา	เคลือบผิวด้วยสีพ่นประเภทอีพอกซี - สีนํ้าเงิน
การเคลือบผิวของตัวคาน	เคลือบผิวด้วยสีพ่นประเภทอีพอกซี - สีส้ม





Selective Rack Parts

UPRIGHT FRAME (UWDIRA1)



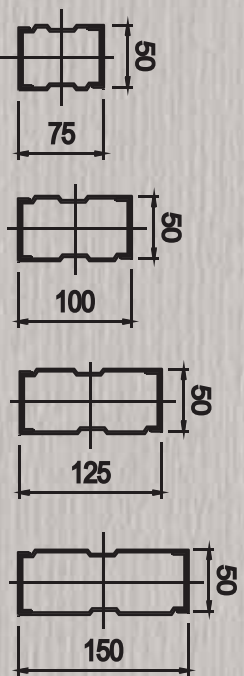
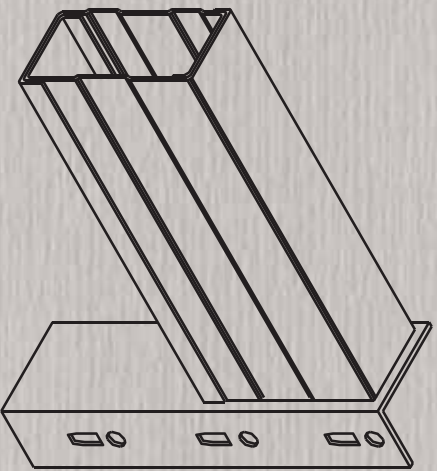
Specification:

Material:	<ul style="list-style-type: none">Upright frames are precisely roll-formed from high strength formable, thermo-mechanical controlled heated rolled steel. Conforming to JIS G3101 SS400 up to SS490 with guaranteed minimum yield strength range from 245 to 355 N/5q,mm.
Dimension:	<ul style="list-style-type: none">Posts are punched on the face to provide positive independent beam placement on 75mm verticals. Frames have a capacity of 7000 kg up to 12000 kg with a 192 safety factor where vertical beam spacing does not exceed 1400mm.Depending on load, post widths are available in 70, 85, 100 and 115 mm (thickness 1.8 & 2.0mm)The bracing is fixed diagonally and horizontally through location holes of 11 mm, at both ends by a M10 - 4.6 grade nut and bolt set.Base plates or foot plates are 4.0 mm thick with 1 or 2 anchor bolt positions.
Standard length:	<ul style="list-style-type: none">Standard lengths are available up to 12,000 mm in 75 mm. increments.
Design:	<ul style="list-style-type: none">The design criteria considers a combinations of vertical and horizontal loads under the most unfavourable circumstances. This includes moments and forces induced in the upright post by the beam. A built-in minimum safety factor of 192 on the yield strength is incorporated into the design, conforming to appropriate RMI, SEMA and AISI standards.
Finish:	<ul style="list-style-type: none">Epoxy Powder Coated in Blue



Selective Rack Parts

COUPLE BEAM (ඇවුട්තු)



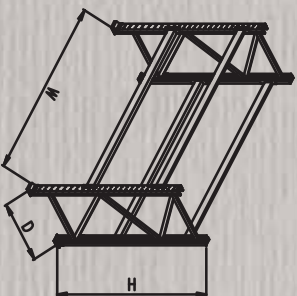
Specification:

Material:	<ul style="list-style-type: none">Hot Rolled Steel Sheet, JIS G3101 SS400 with guaranteed minimum yield strength 245 N/Sqmm.
Dimension:	<ul style="list-style-type: none">Depending on load of customer product, beam height 75, 100, 125 and 150 mm (thickness 2.0mm)Beam length 2300 - 2700mm Option: Can be supplied up to 4000mm.
Design:	<ul style="list-style-type: none">Load beam is regarded as a simple support subject to a uniformly distributed load. Bending moment, reaction forces and shear forces are based upon this criteria. A 25% load allowance is adopted to cover vertical impact which is used to calculate load beam deflection.Load beam deflection is limited to a maximum of $1/200$ of the length at the working load and measured with respect to the ends of the beam, including possible deformations in the connections.Load beam design conforms to RMI, SEMA and AISI standards.
Beam connector:	<ul style="list-style-type: none">Beam ends are welded to end connections. 75, 100 and 125 mm. beams are welded to 3 hook connectors. The 150 mm beam uses a 3 or 4 hook connector. Safety locking pins are provided with each connector to prevent the beam being accidentally dislodged from its location.
Finish:	<ul style="list-style-type: none">Epoxy Powder Coated in Orange

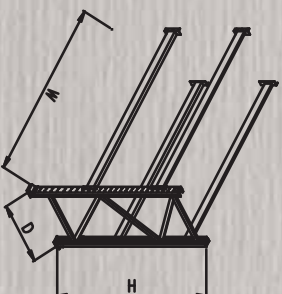


Selective Racking Units

SR PRODUCT - COMPLETED RACKING UNITS



FIRST BAY

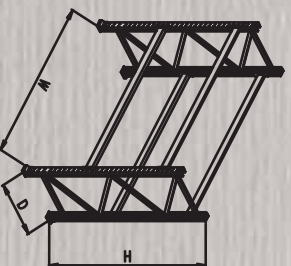


NEXT BAY

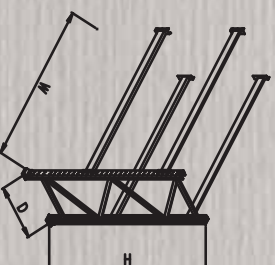
Finished: - Frame: Epoxy Powder Coated in Blue

- Beam: Epoxy Powder Coated in Orange

Model	Product code	W (mm.)	D (mm.)	H (mm.)	Unit Price (Baht)	
					First Bay	Next Bay
SR-2501	SR-07018-07515-23082550	2300	800	2550	7,750.00	5,835.00
SR-2502	SR-07018-10015-23082550	2300	800	2550	8,230.00	6,315.00
SR-2503	SR-07018-07515-23102550	2300	1000	2550	7,912.00	5,916.00
SR-2504	SR-07018-10015-23102550	2300	1000	2550	8,392.00	6,396.00
SR-2505	SR-07018-07515-27082550	2700	800	2550	8,390.00	6,475.00
SR-2506	SR-07018-10015-27082550	2700	800	2550	8,910.00	6,995.00
SR-2507	SR-07018-07515-27102550	2700	1000	2550	8,552.00	6,556.00
SR-2508	SR-07018-10015-27102550	2700	1000	2550	9,072.00	7,076.00



FIRST BAY



NEXT BAY

Finished: - Frame: Epoxy Powder Coated in Blue

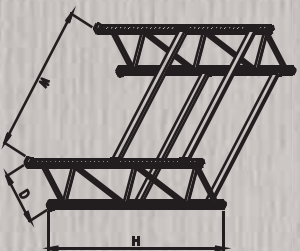
- Beam: Epoxy Powder Coated in Orange

Model	Product code	W (mm.)	D (mm.)	H (mm.)	Unit Price (Baht)	
					First Bay	Next Bay
SR-3001	SR-07018-07515-23083000	2300	800	3000	8,444.00	6,182.00
SR-3002	SR-07018-10015-23083000	2300	800	3000	8,924.00	6,662.00
SR-3003	SR-07018-07515-23103000	2300	1000	3000	8,636.00	6,278.00
SR-3004	SR-07018-10015-23103000	2300	1000	3000	9,116.00	6,758.00
SR-3005	SR-07018-07515-27083000	2700	800	3000	9,084.00	6,822.00
SR-3006	SR-07018-10015-27083000	2700	800	3000	9,604.00	7,342.00
SR-3007	SR-07018-07515-27103000	2700	1000	3000	9,276.00	6,918.00
SR-3008	SR-07018-10015-27103000	2700	1000	3000	9,796.00	7,438.00

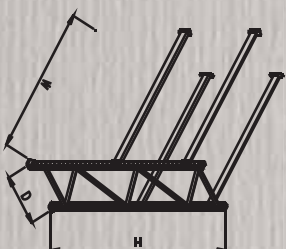


Selective Racking Units

SR PRODUCT - COMPLETED RACKING UNITS



FIRST BAY

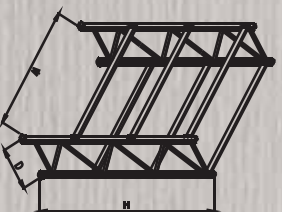


NEXT BAY

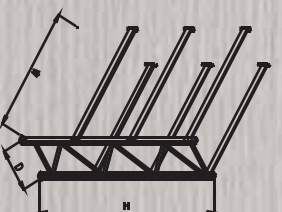
Finished: - Frame: Epoxy Powder Coated in Blue

- Beam: Epoxy Powder Coated in Orange

Model	Product code	W (mm.)	D (mm.)	H (mm.)	Unit Price (Baht)	
					First Bay	Next Bay
SR-3501	SR-07018-07515-23083525	2300	800	3525	9,178.00	6,549.00
SR-3502	SR-07018-10015-23083525	2300	800	3525	9,658.00	7,029.00
SR-3503	SR-07018-07515-23103525	2300	1000	3525	9,400.00	6,660.00
SR-3504	SR-07018-10015-23103525	2300	1000	3525	9,880.00	7,140.00
SR-3505	SR-07018-07515-27083525	2700	800	3525	9,818.00	7,189.00
SR-3506	SR-07018-10015-27083525	2700	800	3525	10,338.00	7,709.00
SR-3507	SR-07018-07515-27103525	2700	1000	3525	10,040.00	7,300.00
SR-3508	SR-07018-10015-27103525	2700	1000	3525	10,560.00	7,820.00



FIRST BAY



NEXT BAY

Finished: - Frame: Epoxy Powder Coated in Blue

- Beam: Epoxy Powder Coated in Orange

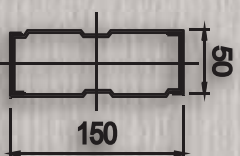
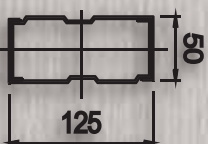
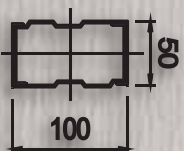
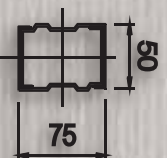
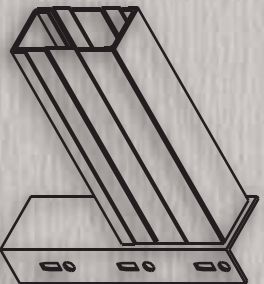
Model	Product code	W (mm.)	D (mm.)	H (mm.)	Unit Price (Baht)	
					First Bay	Next Bay
SR-4001	SR-07018-07515-23084050	2300	800	4050	11,912.00	8,896.00
SR-4002	SR-07018-10015-23084050	2300	800	4050	12,632.00	9,616.00
SR-4003	SR-07018-07515-23104050	2300	1000	4050	12,164.00	9,022.00
SR-4004	SR-07018-10015-23104050	2300	1000	4050	12,884.00	9,742.00
SR-4005	SR-07018-07515-27084050	2700	800	4050	12,872.00	9,856.00
SR-4006	SR-07018-10015-27084050	2700	800	4050	13,652.00	10,636.00
SR-4007	SR-07018-07515-27104050	2700	1000	4050	13,124.00	9,982.00
SR-4008	SR-07018-10015-27104050	2700	1000	4050	13,904.00	10,762.00

Price and availability of information are subject to change without notice



Selective Racking Units

SR PRODUCT - COUPLE BEAM (กานุดคู่)

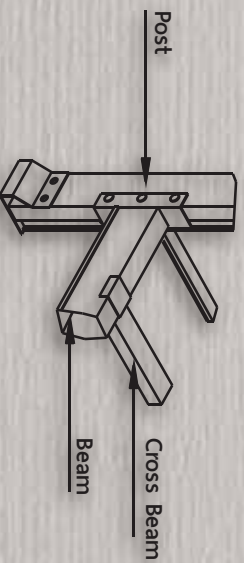
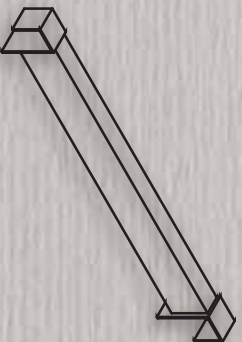


Finish: - Epoxy Powder Coated in Orange

Beam Length (mm.) Model	Unit Price (Baht/Pair) ส่วนต่อคู่ (บาท/คู่)				
	1200	2300	2400	2700	3400
C-07515-XXXX	1,120.00	1,960.00	2,040.00	2,280.00	2,820.00
C-10015-XXXX	1,240.00	2,200.00	2,280.00	2,540.00	3,140.00
C-10018-XXXX	1,440.00	2,600.00	2,700.00	3,020.00	3,740.00

Remark: xxxx = Length of beam (mm.)

SR PRODUCT - CROSS BEAM (กานุดขวาง)



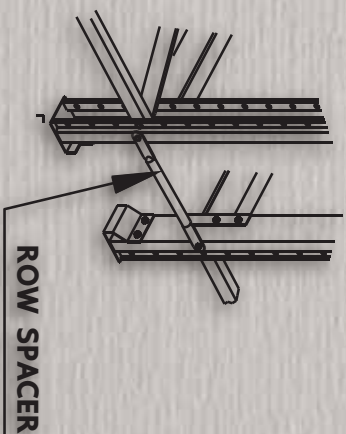
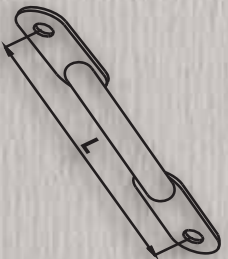
Finish: - Epoxy Powder Coated in Orange

Model	Rack Depth	Unit Price (Baht/Pcs.)
CR-5016-0800	800	164.00
CR-5016-0900	900	182.00
CR-5016-1000	1000	199.00
CR-5016-1200	1200	233.00
CR-7520-0800	800	297.00
CR-7520-0900	900	330.00
CR-7520-1000	1000	362.00
CR-7520-1200	1200	427.00



Selective Racking Units

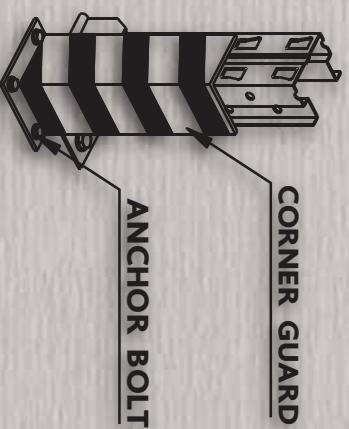
SR PRODUCT - ROW SPACER (ရော့ဆာဇာ)



Finish: - Epoxy Powder Coated in Blue

Model	Distance of Post (mm.)	Unit Price (Baht/pcs.)
RS-250	250	25.00
RS-300	300	30.00
RS-350	350	35.00
RS-400	400	40.00

SR PRODUCT - CORNER GUARD (ဂံာ်ပိတ်ပိတ်)



Finished: - Epoxy Powder Coated in Yellow - Black

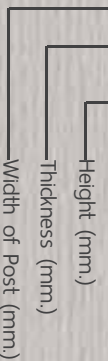
Model	Distance of Post (mm.)	Unit Price (Baht/pcs.)
CG-300	300	185.00
CG-500	500	300.00
CG-800	800	490.00



PARTS & ACCESSORIES

OMEGA POST (ໂຕໂຟເມັກ)

Part Code:
PTR-P-XXXXX-XXXXX

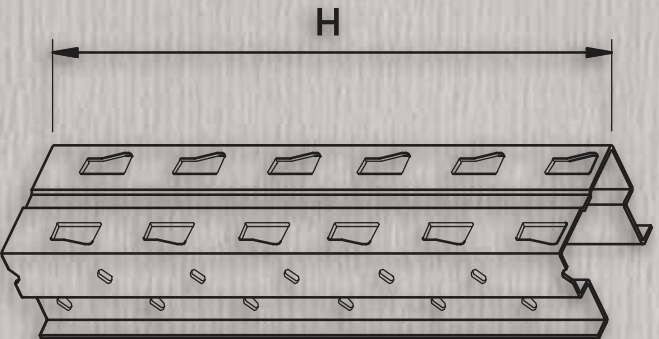


Example: Post 70 with 18 mm. thickness and Height 6525 mm.

Part Code: P-07018-6525

Finish: Epoxy Powder Coated in Blue

Height (mm.)	POST SIZE (ໝູນໂຕ)				
	70x1.8t	70x2.0t	85x2.0t	100x2.0t	115x2.0t
1050	290.00	320.00	350.00	370.00	390.00
1500	420.00	460.00	490.00	520.00	550.00
2025	560.00	630.00	670.00	710.00	750.00
2550	710.00	790.00	840.00	890.00	940.00
3000	840.00	930.00	990.00	1,050.00	1,110.00
3525	980.00	1,090.00	1,160.00	1,230.00	1,300.00
4050	1,130.00	1,250.00	1,330.00	1,420.00	1,490.00
4500	1,250.00	1,390.00	1,480.00	1,570.00	1,660.00
5025	1,400.00	1,560.00	1,660.00	1,760.00	1,850.00
5550	1,550.00	1,720.00	1,830.00	1,940.00	2,050.00
6000	1,670.00	1,860.00	1,980.00	2,100.00	2,210.00
6525	1,820.00	2,020.00	2,150.00	2,280.00	2,400.00
7050	1,960.00	2,180.00	2,320.00	2,460.00	2,600.00
7500	2,090.00	2,320.00	2,470.00	2,620.00	2,760.00
8025	2,240.00	2,480.00	2,640.00	2,800.00	2,960.00
8550	2,440.00	2,710.00	2,890.00	3,060.00	3,230.00
9000	2,570.00	2,860.00	3,040.00	3,220.00	3,400.00
9525	2,720.00	3,020.00	3,220.00	3,410.00	3,600.00
10050	2,980.00	3,300.00	3,520.00	3,730.00	3,940.00
10575	3,130.00	3,480.00	3,700.00	3,930.00	4,140.00
11025	3,260.00	3,630.00	3,860.00	4,090.00	4,320.00
11550	3,420.00	3,800.00	4,040.00	4,290.00	4,520.00
12000	3,550.00	3,950.00	4,200.00	4,460.00	4,700.00



The price does not included VAT 7%



PARTS & ACCESSORIES

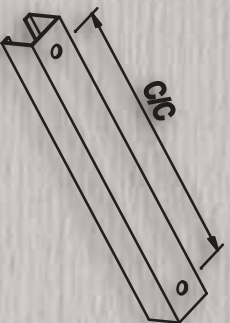
BRACE FOR OMEGA POST (ឥតថ្លៃ)

Part Code:
PTR-HB-XXXX

Part Code:
PTR-DB-XXXX

Finish: Epoxy Powder Coated in Blue

Frame Depth (mm.) ក្រណាត់ (មម.)	Horizontal Brace (ឥតថ្លៃបង)			Diagonal Brace (ឥតថ្លៃបង)		
	Product Code ស្រឡាតិកា	C/C (mm.) ចម្ងាយរវាងចំណុចភ្ជាប់	Price (Baht) តម្លៃ (ហាត)	Product Code ស្រឡាតិកា	C/C (mm.) ចម្ងាយរវាងចំណុចភ្ជាប់	Price (Baht) តម្លៃ (ហាត)
500	HB-0500	400	40.00	DB-0500	721	69.00
600	HB-0600	500	49.00	DB-0600	781	75.00
700	HB-0700	600	58.00	DB-0700	848	81.00
800	HB-0800	700	67.00	DB-0800	922	87.00
900	HB-0900	800	76.00	DB-0900	1000	94.00
1000	HB-1000	900	85.00	DB-1000	1082	102.00
1100	HB-1100	1000	94.00	DB-1100	1166	109.00
1200	HB-1200	1100	103.00	DB-1200	1253	117.00
1300	HB-1300	1200	112.00	DB-1300	1342	125.00
1400	HB-1400	1300	121.00	DB-1400	1432	133.00
1500	HB-1500	1400	130.00	DB-1500	1523	141.00
1600	HB-1600	1500	139.00	DB-1600	1616	149.00



BASE PLATE (ធុរាឡើង)

Finish: Epoxy Powder Coated in Blue

For Post 70, 85 ប្រើសម្រាប់គ្រឿងបន្លាស់ 70, 85	Price (Baht) តម្លៃ (ហាត)	For Post 100, 115 ប្រើសម្រាប់គ្រឿងបន្លាស់ 100, 115	Price (Baht) តម្លៃ (ហាត)
<p>PTR-BP-001</p>	50.00	<p>PTR-BP-002</p>	60.00

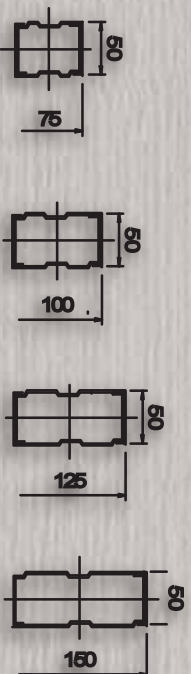
The price does included VAT 7%

Price and availability of information are subject to change without notice

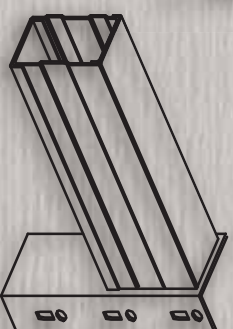
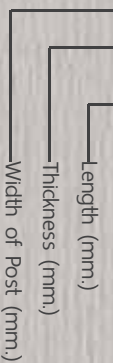


PARTS & ACCESSORIES

COUPLE BEAM (ကျည်းပုံ)



Part Code:
PTR-CXXXXX-XXXXX



Example: Post 70 with 1.8 mm. thickness and Height 6525 mm.

Part Code: P-07018-6525

LENGTH	UNIT PRICE (Baht/Pcs.)							
	75x50x1.5t	100x50x1.5t	100x50x1.8t	125x50x1.5t	125x50x1.8t	150x50x1.5t	150x50x1.8t	
1400	640.00	700.00	830.00	780.00	920.00	860.00	1,010.00	
1500	670.00	750.00	880.00	830.00	980.00	910.00	1,080.00	
1600	710.00	790.00	930.00	880.00	1,040.00	970.00	1,140.00	
1700	750.00	840.00	990.00	930.00	1,100.00	1,020.00	1,210.00	
1800	790.00	880.00	1,040.00	980.00	1,160.00	1,080.00	1,270.00	
1900	830.00	920.00	1,090.00	1,030.00	1,220.00	1,130.00	1,340.00	
2000	870.00	970.00	1,140.00	1,080.00	1,270.00	1,190.00	1,400.00	
2100	910.00	1,010.00	1,190.00	1,120.00	1,330.00	1,240.00	1,470.00	
2200	940.00	1,050.00	1,250.00	1,170.00	1,390.00	1,300.00	1,530.00	
2300	980.00	1,100.00	1,300.00	1,220.00	1,450.00	1,350.00	1,600.00	
2400	1,020.00	1,140.00	1,350.00	1,270.00	1,510.00	1,400.00	1,660.00	
2500	1,060.00	1,180.00	1,400.00	1,320.00	1,570.00	1,460.00	1,730.00	
2600	1,100.00	1,230.00	1,460.00	1,370.00	1,630.00	1,510.00	1,790.00	
2700	1,140.00	1,270.00	1,510.00	1,420.00	1,690.00	1,570.00	1,860.00	
2800	1,180.00	1,310.00	1,560.00	1,470.00	1,750.00	1,620.00	1,930.00	
2900	1,210.00	1,360.00	1,610.00	1,520.00	1,800.00	1,680.00	1,990.00	
3000	1,250.00	1,400.00	1,670.00	1,570.00	1,860.00	1,730.00	2,060.00	
3100	1,290.00	1,440.00	1,720.00	1,620.00	1,920.00	1,790.00	2,120.00	
3200	1,330.00	1,490.00	1,770.00	1,660.00	1,980.00	1,840.00	2,190.00	
3300	1,370.00	1,530.00	1,820.00	1,710.00	2,040.00	1,890.00	2,250.00	
3400	1,410.00	1,570.00	1,870.00	1,760.00	2,100.00	1,950.00	2,320.00	
3500	1,440.00	1,620.00	1,930.00	1,810.00	2,160.00	2,000.00	2,380.00	

The price is NOT INCLUDED VAT 7%



กล่องพลาสติก Plastic Parts Bin

1. สามารถติดการ์ดระบุชื่อหรือรหัสสินค้าได้ทุกขนาด
2. วางซ้อนได้ แขนงบนแผงกล่องพลาสติกตบงัด
3. สำหรับแยกประเภทการจัดเก็บชิ้นส่วนหรือวัสดุขนาดเล็ก
4. ผลิตจากพลาสติก Ppcopo อย่างดี

คุณภาพมาตรฐาน Standard



The Plastic Parts Bin is made of a good quality of

Ppcopo which suitable for storage a small spare part.

The plastic box can be stacked for serveral level to safe the storage area.

The plastic box can help to keep the storage area neat and tidy.



Model	TAMCO No.					Load Capacity (kg)	External LxWxH (mm)	Internal LxWxHx1 (mm)	Material	Price/Unit (Bath)
	Red	Blue	Green	Yellow	Grey					
PB-001	-	T11050101	-	-	-	0.2	100X100X50	65X95X47	Ppcopo	18.00
PB-002	T11050102	T11050103	T11050104	T11050105	T11050118	0.5	162X98X73	130X83X70	Ppcopo	28.00
PB-003	T11050106	T11050107	T11050108	T11050109	T11050119	1.5	238X148X125	190X128X120	Ppcopo	44.00
PB-004	T11050110	T11050111	T11050112	T11050113	T11050120	4.0	330X205X155	280X180X150	Ppcopo	96.00
PB-005	T11050114	T11050115	T11050116	T11050117	T11050121	8.0	465X305X175	380X267X165	Ppcopo	180.00

Price and availability of information are subject to change without notice



กล่องใส่กระดาษสติกแบบแบ่งช่องได้ Plastic Box with Dividers

1. มีช่องเสียบการ์ดเพื่อระบุชื่อหรือรหัสสินค้า
2. ภายในกล่องมีแผงกั้นแบ่งเป็นช่องๆ สามารถดึงออกได้
3. ใช้วางร่วมกับตู้ใส่กล่องใส่กระดาษ

1. There is a slot for insert stock card
2. There is a partition to separate into a small slot inside the box
3. It is a spare part to use with the spare part cabinet

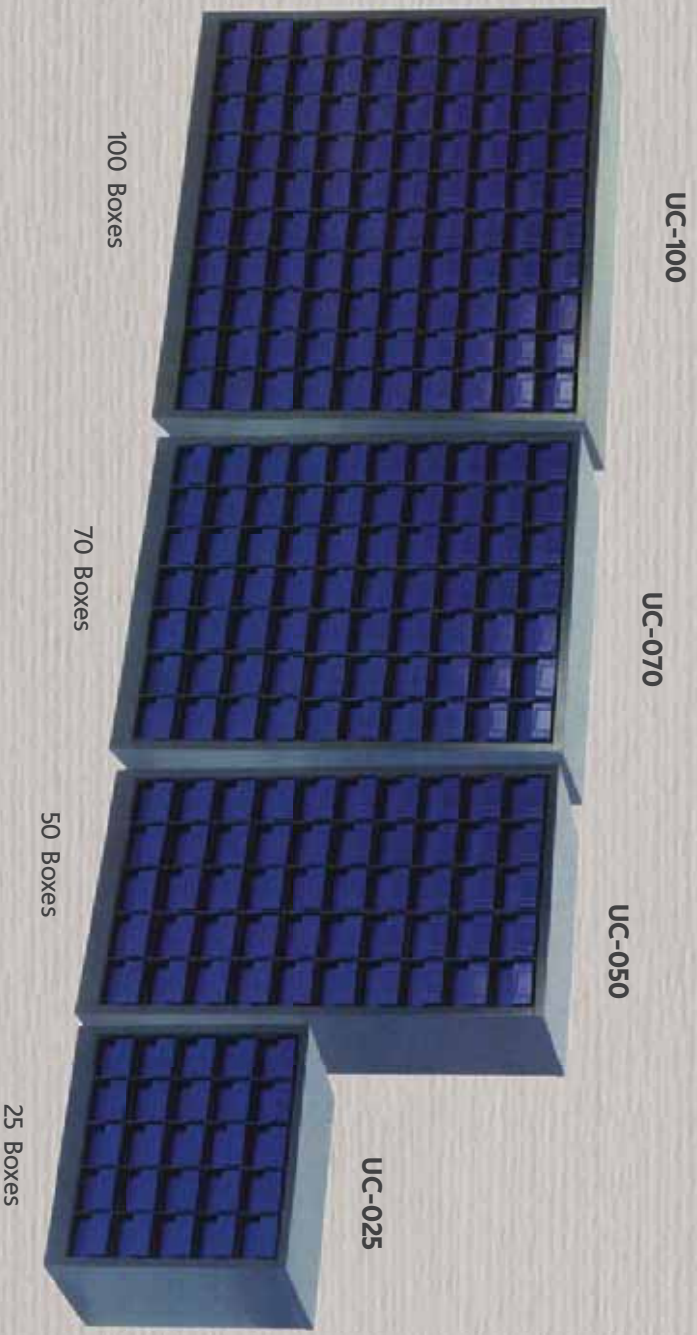


Model	TAMCO No.			Load Capacity (kg)	External LxWxH (mm)	Internal L1xW1xH1 (mm)	Material	Price/Unit (Baht)
	Blue	Clear	Grey					
PB-006	T11050201	-	T11050205	0.7	300X95X77	280X85X70	HiPS	95.00
PB-007	-	T11050202	-	0.7	300X95X77	280X85X70	PS	110.00
PB-008	T11050203	-	T11050206	2.0	300X185X80	280X180X75	HiPS	120.00
PB-009	-	T11050204	-	2.0	300X185X80	280X180X75	PS	135.00



ตู้เก็บอะไหล่ขนาดเล็ก Utilities Cabinet for Small Spare Parts

1. โครงตู้ทำจากเหล็กพับขึ้นรูป เคลือบผิวด้วยสีฝุ่นอีพ็อกซี่
2. มีช่องพลาสติกสำหรับเก็บอะไหล่ตั้งแต่ 25 - 100 ช่องให้เลือก
3. ช่วยให้การจัดเก็บระเบียบใช้สะดวก เหมาะสำหรับการจัดเก็บชิ้นส่วนขนาดเล็ก
4. มีให้เลือก 2 สี คือ สีเทา และสีครีม
1. The cabinet is made of steel folded and coated with Epoxy Powder
2. There are small boxes for keeping the small parts from 25 - 100 boxes per cabinet
3. Easy manage and convenience for storage small parts
4. There are 2 colors: Grey and Cream



Model	TAMCO No.		Dimension WxDxH (mm)	Number of Shelves	Number of Parts Bins (Model: PB-006 Blue)	Price/Unit (Bins Included) (Baht)
	Grey	Cream				
UC-100	T33010104	T33010704	1035X307X930	10	100	20,300.00
UC-070	T33010103	T33010703	738X307X930	10	70	14,050.00
UC-050	T33010102	T33010702	538X307X930	10	50	10,350.00
UC-025	T33010101	T33010701	538X307X520	5	25	5,310.00

Price and availability of information
are subject to change without notice



Project Reference



Fulfill Happiness

Sermasuk Public Company Limited



The Selective Racking System located at Pathum Thani Plant with 1,328 pallets

