

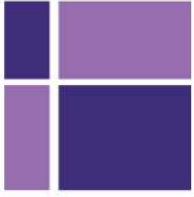
Logistics
Solution Provider Co.,Ltd



**DESIGN BUILD
WAREHOUSE
CONSTRUCTION**

LOGISTICS SOLUTION PROVIDER CO.,LTD
บริษัท ลอจิสติกส์ โซลูชั่น โปรไวเดอร์ จำกัด





Logistics
Solution Provider Co.,Ltd

บริษัท ลอจิสติกส์ โซลูชัน โปรไวเดอร์ จำกัด

ผู้เชี่ยวชาญทางด้าน Logistics เราเป็นตัวแทนจำหน่าย และให้เช่าโฟล์คลิฟท์หรือฟอร์คลิฟท์แบรนด์คนไทยภายใต้ชื่อแบรนด์ **"ACHILLES"** ที่ได้คุณภาพมาตรฐานสากล พร้อมการบริการหลังการขาย และแบรนด์ **"COMBILIFT"** ที่เราเป็นดีลเลอร์เจ้าแรกในประเทศไทย มานานกว่า 14 ปี เป็นรถโฟล์คลิฟท์แบบ Multi Loader นำเข้าจากประเทศ IRELAND ที่ได้รับความนิยมและเชื่อมั่นในทั่วโลก เป็นรถ 3 ล้อ ขับเคลื่อนได้ 4 ทิศทาง โดยไม่ต้องใช้วงเลี้ยว เหมาะสำหรับสินค้าที่มีความยาว 4 เมตร ขึ้นไป สามารถเพิ่มพื้นที่การจัดเก็บสินค้าในคลังได้มากขึ้น 50-100 เปอร์เซ็นต์

เราตระหนักและเล็งเห็นความสำคัญต่อธุรกิจที่จำเป็นต้องใช้รถโฟล์คลิฟท์ ที่สำคัญเรามุ่งมั่นพัฒนา เพื่อประโยชน์ในการดำเนินการธุรกิจทุกรูปแบบ เพื่อการจัดการคลังสินค้าให้เกิดประสิทธิภาพสูงสุดในองค์กรของท่าน

วิสัยทัศน์และพันธกิจ

วิสัยทัศน์ บริษัทมุ่งมั่นสรรหาวิธีการและคำตอบที่ดีที่สุด เพื่อแก้ไขปัญหาโดยใช้ความคิดเชิงบูรณาการ ให้เกิดอรรถประโยชน์ และคุณค่าสูงสุดสำหรับธุรกิจของท่าน เราพร้อมที่จะหาคำตอบที่ดีที่สุด เพื่อเป็นอรรถประโยชน์สูงสุดให้กับธุรกิจของท่าน เราขอเป็นส่วนหนึ่งของคำตอบ Logistics ของท่าน โดยถือปรัชญาคือ **"สรรหากุณาคำที่ดีที่สุดสำหรับลูกค้า"**

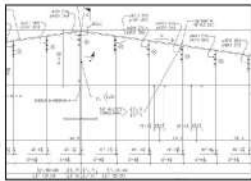


WAREHOUSE SOLUTION

อาคารโครงสร้างเหล็กสำเร็จรูปแบบน็อคดาวน์
 เราเป็นผู้เชี่ยวชาญด้านการสร้างอาคาร โดยที่
 โครงสร้างทุกส่วนประกอบแบบ อย่างถูกต้อง
 ตามหลักวิศวกรรม (PEB)



DESIGN



Concept Drawing



Proposal Drawing



Contract Award



Approval & Shop Drawing

FABRICATION



Raw Material Test

Passed Checking



Tensile Test



CNC & Hydraulic Cutting

Passed Checking



Automatic & Manual Welding



Package

Passed Checking



Delivery



Painting & Testing

Passed Checking



ND Testing



Surface Preparation



Making Straight



Grinding

ERECTION



Setting up anchor bolt



Frame Erection



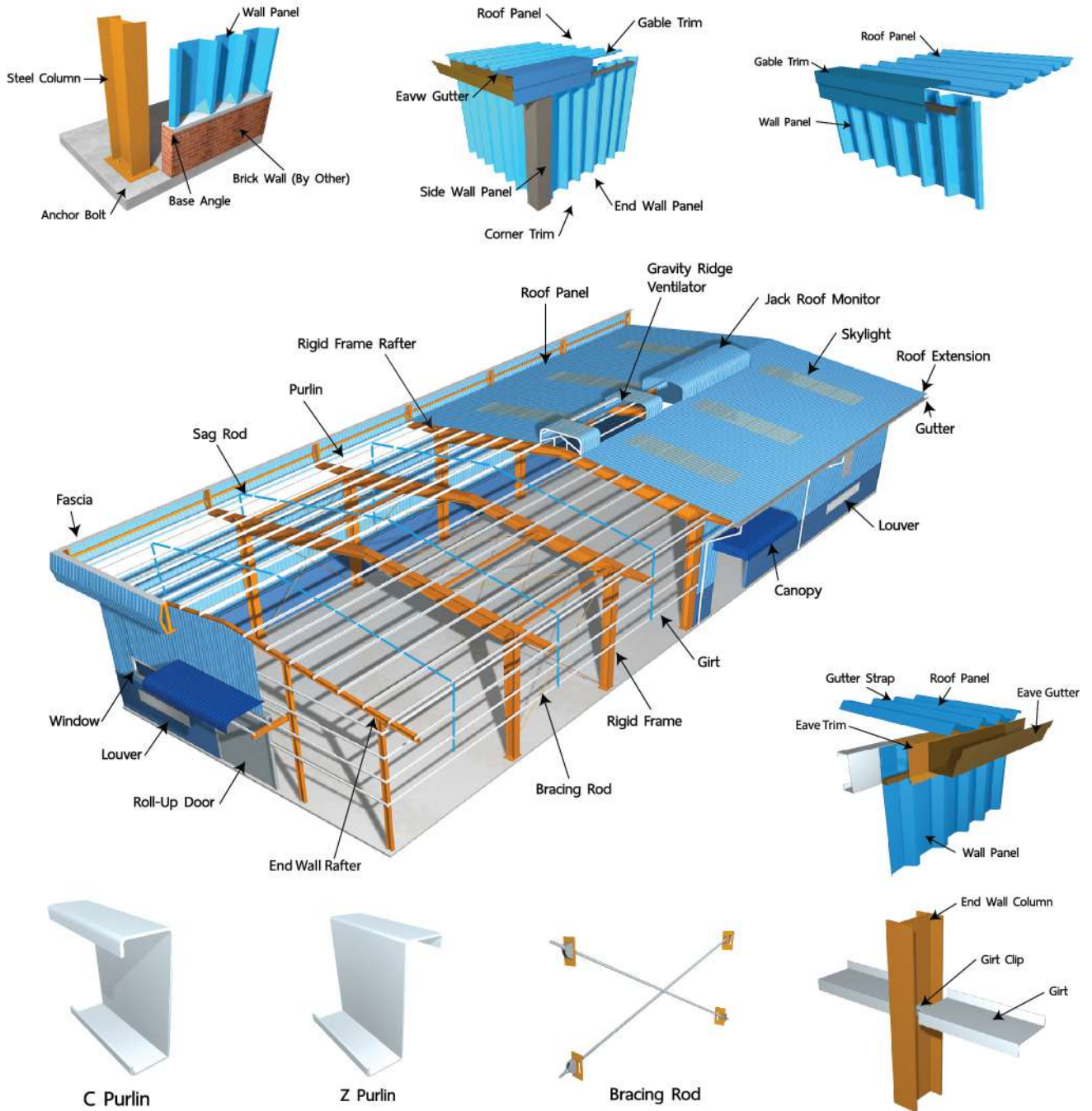
Installation of panel and accessories



Completion

WAREHOUSE CONSTRUCTION

PEB STEEL PRE-ENGINEERED BUILDINGS STANDARD



รับออกแบบผลิตติดตั้งอาคารสำเร็จรูป (PEB) โครงอาคารเหล็กสำเร็จรูปแบบน็อคดาวน์

โดยที่โครงสร้างทุกส่วนประกอบแบบ อย่างถูกต้องตามหลักวิศวกรรม **คุณสมบัติเด่นของโครงสร้างนี้**

- สร้างเสร็จเร็ว ภายใน 90 วัน
- คำนึงถึงความประหยัด คุ่มค่า
- ได้มาตรฐานตามหลักวิศวกรรมสถานแห่งประเทศไทย (วสท.)
- ออกแบบได้หลากหลายรูปแบบ (Customized Design) พร้อมดำเนินการขอแบบก่อสร้าง รง.4 ให้พร้อม

FORKLIFT ACHILLES

FORKLIFT DIESEL ENGINE

(รถโฟล์คลิฟท์เครื่องยนต์ดีเซล)

เครื่องยนต์ ISUZU C240

และเครื่องยนต์มาตรฐาน 498 Diesel Engine

มาตรฐานสากล กทนทานคุ้มค่า คืบทุนเร็ว

พร้อมบริการหลังการขาย อะไหล่หาง่าย



เริ่มต้น 1.5 Ton – 3 Ton

ราคาเริ่มต้น 385,000.-

จำหน่ายและให้เช่ารถโฟล์คลิฟท์

พร้อม Maintenance ตรวจเช็คสภาพรถ 3 เดือน/ครั้ง

รับประกัน 1 ปี หรือ 1,200 ชม. อย่างใดอย่างหนึ่งถึงก่อน

- ขนาดเล็กคล่องตัว
- แข็งแรงบำรุงรักษาง่าย
- ประหยัดกว่าเมื่อเทียบกับยี่ห้ออื่นทั่วไป
- จุดศูนย์ถ่วงที่มั่นคงโดยการใช้คอมพิวเตอร์ออกแบบ
- มีระบบตรวจสอบความเร็วของงานในขณะทีลดลงต่ำก่อนถึงพื้น
- ระบบบังคับเลี้ยวไฮดรอลิก ซึ่งส่งกำลังขับเคลื่อนบังคับเลี้ยวอย่างแม่นยำแม้ในพื้นที่จำกัด

FORKLIFT ACHILLES (LPG)

(รถโฟล์คลิฟท์เครื่องยนต์แก๊สแอลพีจี)



FORKLIFT HYUNDAI



HYUNDAI DIESEL FORKLIFT

รถโฟล์คลิฟท์เครื่องยนต์ดีเซล

เริ่มต้น 1.5 Ton – 25 Ton

HYUNDAI LPG FORKLIFT

รถโฟล์คลิฟท์เครื่องยนต์แก๊สแอลพีจี

เริ่มต้น 1.5 Ton – 7 Ton



HYUNDAI BATTERY FORKLIFT

รถโฟล์คลิฟท์ไฟฟ้า

เริ่มต้น 1.5Ton – 5 Ton





13/15/18/20BR-9
25/30BR-9

HYUNDAI ELECTRIC REACH TRUCK

เริ่มต้น 1.3 Ton – 3Ton



HYUNDAI ELECTRIC PALLET TRUCK

เริ่มต้น 1.5 Ton – 2Ton

15/18/20EP



ENGINE POWERED FORKLIFT

(รถยกโฟล์คลิฟท์เครื่องยนต์ดีเซล)

เริ่มต้น 1.5 Ton – 10 Ton



GASOLINE/LPG FORKLIFT

(รถยกโฟล์คลิฟท์เครื่องยนต์แก๊สแอลพีจี)

เริ่มต้น 1.5 Ton – 3 Ton



ELECTRIC FORKLIFT

(รถยกโฟล์คลิฟท์ไฟฟ้า) เริ่มต้น 1 Ton – 2.5 Ton



HEAVY VEHICLE BIG TRUCK

(เครื่องยนต์ดีเซล) เริ่มต้น 120 Ton – 460 Ton



AC ELECTRIC REACH TRUCK

(รถยกไฟฟ้าแบบยื่นจับ) เริ่มต้น 1.5 Ton – 1.8 Ton



AC ELECTRIC REACH TRUCK

(รถยกไฟฟ้าแบบนั่งจับ) เริ่มต้น 1.6 Ton – 2 Ton





CDD10-050/060/070
POWER STACKER



CBD20-180
POWER PALLET TRUCK



CBD20/25/30-460
POWER PALLET TRUCK



CDD12/14/16/20
POWER STACKER



CQDH13/14-850
POWER STACKER



CQDM12/15-810
REACH TRUCK



WAREHOUSE
TRUCKS

FORKLIFT COMBILIFT

- เพิ่มพื้นที่จัดเก็บมากกว่า 50-100%
- เหมาะกับสินค้ายาว 4 เมตรขึ้นไป
- วิ่งได้ 4 ทิศทาง โดยไม่ต้องใช้วงเลี้ยว



FORKLIFT COMBILIFT CB

- เพิ่มพื้นที่จัดเก็บมากกว่า 50-100%
- ผสมผสานความคล่องตัวทั้งสินค้าใน Pallet และสินค้าที่มีขนาดยาว
- คล่องตัวด้วยขนาดที่เล็กกว่า และวิ่งได้ 4 ทิศทาง โดยไม่ต้องใช้วงเลี้ยว

BEFORE



AFTER



COMBI-SC

STRADDLE CARRIER
FOR CARRIER FOR CONTAINERS
AND OVER-SIZED LOADS

Capacity **20,000 Kg.-100,000 Kg.**
Ideal for Containers
& Oversized Loads

EFFORTLESS DOUBLE
STACKING & TRANSPORT
UNDER LOW DOORWAYS

การจัดเก็บและขนส่งสินค้าแบบคู่ขนาน



COMBI-MG

REMOTE CONTROL MULTIDIRECTIONAL

MOBILE GANTRY **CAPACITY 40,000 KG.**
IDEAL FOR LONG AND OF GAUGE LOADS

THE EFFICIENT SOLUTION FOR OVERSIZED & OUT OF GAUGE LOADS



FORKLIFT

AISLE MASTER



1.5Ton-2.5Ton LPG/AC Electric

- เหมาะสำหรับห้องเย็น -35 องศาเซลเซียส, ใช้ในคลัง DC ทั่วไป
- สามารถเพิ่มพื้นที่จัดเก็บคลังสินค้าได้ถึง 50%
- สามารถวิ่งบนพื้นที่แคบเพียง 2.2 เมตรได้
- ยกของสูงสุดได้ถึง 15 เมตร
- วิ่งได้ทั้งภายในและภายนอกอาคาร



สามารถเพิ่มพื้นที่จัดเก็บคลังสินค้าได้ถึง

50%

และการทำงานยกของสูงในที่แคบ



Stack to left

Stack to right

WORKS
◀ IN ▶
AISLES
AS
NARROW
AS
2.2 m



Combi-WR Walkie Reach-Stacker



Combi-WR Walkie Reach-Stacker

Description	Standard
Mast Range	3000 mm to 4900 mm
Overall Length	1950 mm
Fork Travel	590 mm
Ground Clearance Under Mast	80 mm
Ground Clearance to Centre of Wheelbase	50 mm
Width	1320 mm
Outside Spread of Fork Arms	815 mm
Track Front	1165 mm
Frame Opening	1008 mm
Load Centre Distance	600 mm
Overhang Front	603 mm
Wheelbase	1172 mm
Overhang Back	175 mm
Fork Side Shift	80 mm Left / 80 mm Right
Length from Face of Fork	880 mm
Fork Backward Tilt	3°
Fork Forward Tilt	3°
Minimum Outside Radius	1350 mm
Leg Height	127 mm
Leg Length	530 mm
Capacity	1450 kg @ 3200 mm Lift
Unladen Weight	2500 kg / 2600 kg / 2700 kg
Maximum Ground Speed	6 Km/h
Gradeability	5%
Battery Capacity	24V / 270 Ah
Fork Section	35 mm x 100 mm x 1070 mm
Front Tyre x (Polyurethane)	OD 127 mm / Width 75 mm
Rear Tyre (Vulkollan)	OD 250 mm / Width 75 mm
Standard Colour	Yellow and Grey
AC Electric Traction Motor	24V / 2.5 kW
AC Electric Pump Motor	24V / 5 kW

RACKING SYSTEM

SHUTTLE PALLET RACKING

เป็นนวัตกรรมใหม่ของระบบจัดเก็บคลังสินค้ากึ่งอัตโนมัติที่สามารถจัดเก็บได้มากกว่า 80% ของพื้นที่ ด้วยการทำงานของรถยกพาเลท (Radio Shuttle) ที่ควบคุมการทำงานด้วยรีโมทในการวิ่งนำสินค้าเข้าและออกจากชั้นวาง มีความรวดเร็วและแม่นยำสูงด้วยระบบเซ็นเซอร์ควบคุมตำแหน่ง



(AS/RS) AUTOMATED STORAGE AND RETRIEVAL SYSTEM

- เพิ่มปริมาณการจัดเก็บในแนวสูงได้ถึง 23 เมตร
- เพิ่มประสิทธิภาพและความเร็วในการจัดเก็บ และเบิกจ่ายสินค้า (High Throughput)
- เพิ่มความถูกต้องและแม่นยำในการจัดเก็บและเบิกจ่ายสินค้า
- ลดจำนวนบุคลากรที่ใช้ในการจัดการคลังสินค้า
- ลดความผิดพลาดในการปฏิบัติงานของคลังสินค้า

MOBILE RACKING SYSTEM

เป็น Pallet Racking สูงบนฐานเหล็ก ซึ่งมีมอเตอร์ขับเคลื่อน ล้อไฟฟ้าให้วิ่งไปบนรางที่ติดตั้งอยู่บนพื้น ระบบนี้ทำให้ Racking อยู่ชิดกัน โดยการวิ่งเคลื่อนไปยังตำแหน่งทางเดิน ที่มีอยู่ 1 ช่องทาง การเก็บสินค้า สามารถนำสินค้าเข้าไปเก็บ ในช่อง Racking ที่ต้องการ ทำให้การจัดเก็บได้มากกว่า 80% ของพื้นที่ทั้งหมด จึงเหมาะสำหรับอุตสาหกรรมห้องเย็น





SELECTIVE RACKING

เป็นชั้นเก็บสินค้าที่ออกแบบให้เหมาะกับการจัดเก็บสินค้าที่มีความหลากหลายชนิด จุดเด่นของชั้นวางชั้นค้ำชนิดนี้คือ สามารถเลือกตัวสินค้าในพาเลทใดก่อนก็ได้

CANTILIVER RACKING

เป็นชั้นเก็บสินค้าที่ได้รับการออกแบบให้มีลักษณะที่เหมาะสมกับการวางสินค้ายาวๆ 4 เมตรขึ้นไป ประเภท เหล็กรูปพรรณ หรือท่อเป็งโลหะต่างๆ และไม้



MEZZANINE FLOOR

ถูกออกแบบเพื่อใช้พื้นที่ ที่มีอยู่ให้เป็นประโยชน์ ช่วยเพิ่มพื้นที่การจัดเก็บสินค้า โครงสร้างแข็งแรง รับน้ำหนักได้ในปริมาณมาก มีการออกแบบระบบพื้นวางสินค้าที่แข็งแรง 300 กก./ตารางเมตร เหมาะสำหรับคลังสินค้า หรือคลังอะไหล่

FLOW RACK

ชั้นวางโดยทั่วไปจะตอบสนองการวางสินค้าแบบเรียบง่าย แต่สำหรับระบบ Flow rack สินค้าที่ถูกเก็บจะไหลลงมาเองได้ตามแรงโน้มถ่วง ช่วยให้การบริหารจัดการสินค้าแบบ FIFO (First-in / First-out) ได้ 100%



RACKING SUPPORT BUILDING

เป็นการออกแบบคลังจัดเก็บสินค้าโดยอาศัยโครงสร้างของชั้นจัดเก็บสินค้าเป็นโครงสร้างสำหรับรองรับตัวอาคาร

- ประหยัดงบประมาณและขั้นตอนในการก่อสร้างอาคาร เมื่อเทียบกับการก่อสร้างคลังสินค้าแบบทั่วไป
- ช่วยลดค่าใช้จ่ายในการจัดเก็บ



DRIVE-IN PALLET RACKING

- เหมาะสำหรับการเก็บสินค้าบนพาเลทจำนวนมาก และเป็นสินค้าประเภทเดียวกัน
- สามารถเพิ่มพื้นที่การจัดเก็บได้จำนวนมากๆ และ SKU เดียวกันได้

PUSHBACK RACK

ชั้นวางพาเลทชนิดดันไปด้านหลัง

- ออกแบบมาเพื่อหมุนเวียนสต็อก
- แต่ละชั้นจะวางสินค้าต่างประเภทกัน
- การควบคุมความเร็ว ในการเคลื่อนย้ายพาเลท มีความสำคัญมาก



RACKSUPPORT FLOOR

โครงสร้างเป็นชั้นวางแบบ Selective Rack

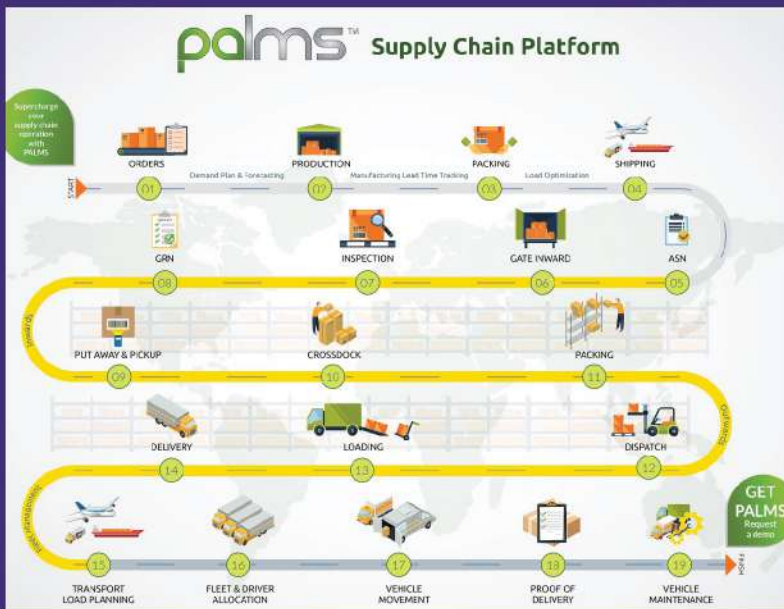
- รับน้ำหนักได้มาก มีความยืดหยุ่นในการใช้งานสูง
- ใช้พื้นที่ในแนวตั้งได้อย่างมีประสิทธิภาพ และ
- สามารถนำสินค้าวางได้โดยตรง โดยไม่ต้องใช้พาเลท



WAREHOUSE MANAGEMENT SYSTEM

PALMS™ WMS คืออะไร

ระบบบริหารจัดการคลังสินค้า ซึ่งเป็นส่วนสำคัญที่สุดของห่วงโซ่อุปทาน และมุ่งเน้นหลักในการควบคุมการเคลื่อนไหว การจัดเก็บวัตถุดิบในคลังสินค้า และประมวลผลของการเคลื่อนไหวต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง ซึ่งรวมไปถึงการจัดส่งสินค้า, การรับสินค้า, การจัดเก็บ, และการจัดเตรียมสินค้า



ระบบยังสามารถแสดงข้อมูลโดยตรงเกี่ยวกับสถานการณ์เคลื่อนไหวของสินค้าตามเวลาจริง เพื่อประสิทธิภาพในการบริหารจัดการคลังสินค้า ให้เกิดประโยชน์สูงสุด



ROBOT LOGISTIC

เป็นหุ่นยนต์อัจฉริยะ ทำหน้าที่เพื่อนถ่ายย้ายของในคลังสินค้า เหมาะสำหรับธุรกิจ E-Commerce

จุดเด่นของระบบนี้คือ

- ใช้ได้ทั้งอุตสาหกรรมการผลิต
- คัดเลือกสินค้าและจำแนกสินค้าสู่ปลายทางที่มีความถูกต้อง
- เคลื่อนย้ายสินค้าไปยังที่ต้องการได้อย่างแม่นยำ
- ทำงานได้เร็วขึ้น 50% ลดต้นทุนการใช้แรงงานคน

ELECTRIC ORDER PICKER

รถกระเช้าขับเคลื่อนระบบไฟฟ้า

LEOP-250

ราคา 230,000.-

Model Number	LEOP-250
Capacity	250 kg.
Lifting height	2980 mm.
Max. working height	4480 mm.
Driving speed at height	1.4 km/h.
Driving speed at low	5.0 km/h.
Lowered height	2120 mm.
Extended height	4430 mm.
Overall length	1420 mm.
Overall width	700 mm.
Weight with battery	580 kg.
Driving wheels	200/70 mm.
Swivel wheels	150/50 mm.
Battery	135 Ah/20 hr.
Power charger	DC-24V/15A



ELECTRIC POWER STACKER

รถกระบะไฟฟ้า

PS15



HANDLIFT

รถลากพาเลท

ACY 30A, AC-Low-51, ACZ 20H



SC06E - SC16E/H



SCISSOR LIFTS

MHP 2/3.3



MOBILE HYDRAULIC PICKER

PS0415



PLATFORM STACKER

SFH 1516, SFH 1025



HAND STACKER

SPN15/30, SPN20/20



SEMI ELECTRIC STACKER

PT20, PT20US



POWER PALLET TRUCK

TF15, TF30, TF50, TF100



TABLE TRUCK

NBF 35



TILTING BARREL FORKLIFT

Drum Series DP25



DRUM PICKER

AUTO PARKING SYSTEM

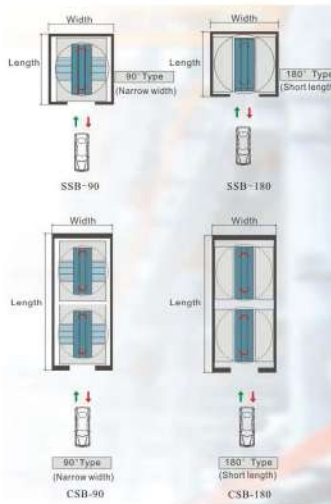
ระบบจอดรถอัตโนมัติ

Parking Tower

เหมาะสำหรับใจกลางเมือง มีที่จำกัด สามารถ
สร้างในพื้นที่เริ่มต้น เพียง 50 ตารางเมตร
เพิ่มที่จอดรถได้ถึง 50 คัน

[Specification Standard]

Size	Tower Type	ML	MM
Device Size	180° Size	W7,430 x L6,780	W7,430 x L6,780
	90° Size	W6,620 x L7,590	W6,620 x L7,590
	Pit (mm)	1,350	
Vehicle Demension	Vehicle length (mm)	5,250	5,000
	Vehicle width (mm)	2,050	1,850
	Vehicle height (mm)	1,550	1,550
	Vehicle weight (kg)	2,300	2,000
Lifting Mode	110m/min (Max.Speed)		
Operation Mode	By touch screen + Button operation		
Power	3 Phase AC 380V 50Hz		



[Height & capacity (Single parking Tower)]

No. of pallets	Full height	No. of pallets	Full height	No. of pallets	Full height
16	17,280	28	26,940	40	36,600
18	18,890	30	28,550	42	38,210
20	20,500	32	30,160	44	39,820
22	22,110	34	31,770	46	41,430
24	23,720	36	33,380	48	43,040
26	25,330	38	34,990	50	44,650

Lift - Sliding type / Multi-storey FP-MS series

เหมาะสำหรับออฟฟิศ, ห้างสรรพสินค้า, โรงแรม,
โรงพยาบาล สามารถใช้พื้นที่ว่างได้อย่างเต็มที่
และมีประสิทธิภาพ มีความคล่องตัวสูง

[Specification Standard]

Type		FP-MS3D	
Items	Vehicle type	Mid-sized MY	Large-sized LZ
Vehicle Dimension	Vehicle length (mm)	5,000	5,200
	2-3 storey vehicle bedplate	5,200	5,400
	Ground sliding bedplate	1,950	2,000
	Vehicle width (mm)	Ground sliding bedplate 2,050 the rest is less than 1,550	
Equipment Dimension	Vehicle height (mm)	2,000	
	Vehicle weight (kg)	6,070	6,270
Drive Device	Full length (mm)	2,450 x N+630	2,500 x N+630
	Full width (mm)	Mode than 5,650	
	Clear length under beam (mm)	100	
Speed	Shallow pit depth (mm)	Steel rope motor drive	
	Drive Mode	By digital button/Induction	
Storage Capacity	Operation Mode	3 Phase AC 380V 50Hz	
	Power	2.2KW-4P	0.2KW-4P
Speed	Second/Third storey motor	4.0m/min	7.6m/min
	Ground level sliding motor	(Nx3)-2	



* N (NO. of Column)

Simple - lifting pit type PSY2D-T2D



เหมาะสำหรับบ้านเดี่ยว, อพาร์ตเมนต์, คอนโด, สามารถออกแบบติดตั้งได้ตามพื้นที่ และความต้องการ ทั้งในตัวอาคาร และภายนอกอาคาร

[Specification Standard]

Type		PSY2D-T2D	
Items	Vehicle type	Mid-sized MY	Large-sized LZ
Vehicle Dimension	Vehicle length (mm)	4,960	5,200
	Vehicle width (mm)	1,850	1,950
	Vehicle height (mm)	1,550	1,550
	Vehicle weight (kg)	2,000	2,000
Equipment Dimension	Full length (mm)	5,460	5,700
	Full width (mm)	$(2,600+300) \times N+50 \times (N-1)$	$(2,700+300) \times N+50 \times (N-1)$
	Clear height under beam (mm)	More than 3,550	
Drive Mode		Electric chain drive	
Operation Mode		By button	
Drive Device	Power	3 Phase AC 380V 50Hz	
Device	Lifting motor	2.2KW-4P	
Speed	Lifting speed	4.22m/min	
Storage Capacity		Nx2	

* N (NO. of Column)

Plane Sliding type (Serrate type)

เหมาะสำหรับคอนโด, อาคารสำนักงาน, มหาวิทยาลัย ออกแบบติดตั้งได้ตามพื้นที่ มีมาตรฐานความปลอดภัย และมีประสิทธิภาพสูง



[Specification Standard]

Items	Vehicle type	Large-size car ML	Large-size car MM
Vehicle Dimension	Vehicle length (mm)	5,300	5,100
	Vehicle width (mm)	2,050	1,950
	Vehicle height (mm)	1,550	1,550
	Vehicle weight (kg)	2,300	2,300
Equipment Dimension	Parking area length (mm)	5,550	5,350
	Parking area width (mm)	2,300	2,200
	Channel width	5,650	5,450
Story height	Without floor	2,100	
	With floor	1,900(Clear height)+Floor thickness	
Hoistway Dimension	Length (mm)	6,000	
	Width (mm)	3,500	
	Pit depth (mm)	1,600	
Speed	Elevator speed	40m/min(MAX)	
	Upwards speed	60-120m/min(MAX)	
	Sideways speed	120m/min(MAX)	
	Elevator	Electric chain drive	
Drive Mode	Intelligent lifter	Serrate type connection, Electric chain, PU wheel drive	
Operation Mode		By touch screen+Button operation	
Power		3 Phase AC 380V 50Hz	

* Built by steel structure type/reinforced concrete floor type



"ยินดีร่วมเป็น Partner เพียงท่านมีที่ดินสำหรับก่อสร้าง"

REFERENCE



โรงไฟฟ้าชีวมวล
จ. นราธิวาส



CAFE AMAZON



บริษัท บูรณาพาการู๊ป จำกัด
จ. ชลบุรี



บริษัท พาเลท เมกเกอร์ กรุ๊ป จำกัด
จ. สระบุรี



บริษัท ไฟรช ออฟวูด อินดริชทรีลี้
จ. ปทุมธานี



บริษัท เอส บี พี ทิมเบอร์ กรุ๊ป จำกัด
จ. ปทุมธานี



บริษัท ชันสุราษฎร์ ซอว์มิลลี้
จ. สุราษฎร์ธานี



บริษัท ยูไนเท็ด พาราลัมเบอร์วิวด
จ. สุราษฎร์ธานี



บ้านโครงสร้างเหล็ก 3 ชั้น
เอกมัย กรุงเทพ



SKILLED
จ. นครนายก

ลูกค้าของเรา





บริษัท ลอจิสติกส์ โซลูชั่น โปรไวเดอร์ จำกัด
40/1 หมู่ 2 ถนนติวานนท์ ต.บ้านกลาง อ.เมืองปทุมธานี จ.ปทุมธานี 12000

Logistics Solution Provider Co.,Ltd
40/1 Moo 2 Tiwanon Rd. Ban-Klang Amphur Mueng Pathumthani 12000



+66 (0) 9 1556 0540, +66 (0) 8 9139 3712, +66 (0) 8 1823 9348



+66 (0) 2045 3340



info@lsp.in.th



@lsp.in.th



@lsp.forklifts



www.lsp.in.th