

SPS-W Adjustable Straddle Leg Semi Auto Stackers

รถยกพาเลท ยกสูง แบบกึ่งอัตโนมัติ แบบปรับขาได้



Easy maneuverability and secure braking. Economic and mobile work aid. Compact and space saving storage. Adjustable fork.

Easy operation through ergonomically designed control handle.

Effortless pulling during transport with long tiller. Mechanical parking brake system ensures safe parking under any circumstances.

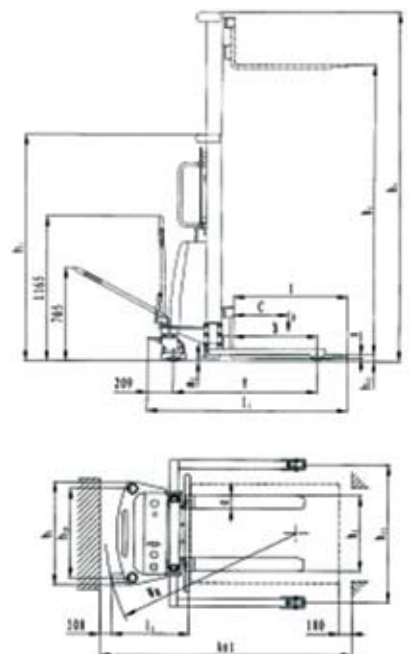
Adjustable straddle-leg design applies to diverse sizes of pallets with maximum stability.

Fork platform (optional) serves for the transporting of bulk goods and use as a worktable.

With up to 3500mm maximum lift height, this is the economic alternative compared with trucks fitted with a drive motor. It is able to deal with a large number of applications with its different mast options (1600 3000 3500 mm) and a powerful lift motor. Serves as a multi-functional truck with utility as a transporter, stacker and worktable.

Built-out Charger with a diverse choice of plugs to suit all the markets world wide. Advanced aviation plug with high safety and reliability, easy to operate and reliable.

The electro-hydraulic lift control and easy accessibility of lifting and lowering function keys facilitate precise positioning of the forks. All operating and display instruments are clearly arranged.



Model รุ่น		SPS1016W	SPS1030W	SPS1035W
Drive: electric (battery or mains), diesel, petrol, fuel gas, manual แบบ		manual	manual	manual
Type of operation : hand, pedestrian, standing, seated, order-picker รูปแบบการใช้งาน		pedestrian	pedestrian	pedestrian
Load Capacity / rated load น้ำหนักบรรทุก	Q	1000	1000	1000
Load centre distance จุดโหลดเซ็นเตอร์	c	600	600	600
Load distance, centre of drive axle to fork จุดโหลด	x	725	725	725
Wheelbase ฐานล้อ	y	1206	1206	1206
Service weight น้ำหนักสุทธิ	kg	450	490	500
Tyres: solid rubber, pneumatic, polyurethane ชนิดล้อ		Nylon/PU	Nylon/PU	Nylon/PU
Tyre size, front ขนาดล้อหน้า		180x50	180x50	180x50
Tyre size, rear ขนาดล้อหลัง		102x70	102x70	102x70
Wheels, number front/rear (x=driven wheels) จำนวนล้อ หน้า/หลัง		2/2	2/2	2/2
Track width, front ความกว้าง หน้า	b10	680	680	680
Track width, rear ความกว้าง หลัง	b11	1026/1166/1306	1026/1166/1306	1026/1166/1306
Lowered mast height ความสูงเสา(ต่ำสุด)	h1	1798	2078	2328
Lift height ความสูงสุดยก	h3	1545	2945	3445
Extended mast height ความสูงเสา (สูงสุด)	h4	1798	3465	3965
Height of tiller in drive position min./max. ความสูงของด้ามจับขณะขับเคลื่อน	h14	1165/705	1165/705	1165/705
Lowered height ความสูงต่ำสุดของงายก	h13	55	55	55
Overall length ความยาวทั้งหมด	l1	1605/1757	1605/1757	1605/1757
Length to face of forks ความยาวหน้างายก	l2	690	690	690
Overall width ความกว้างทั้งหมด	b1	777	777	777
Fork dimensions ขนาดงายก	s/e/l	30x100x915(1067)	30x100x915(1067)	30x100x915(1067)
Width over forks ความกว้างงายก	b5	210-720	210-720	210-720
Ground clearance, centre of wheelbase ระยะระหว่างพื้นกับตัวรถ	m2	29	29	29
Aisle width for pallets 1000X1200 crossways วงเลี้ยว	Ast	2346	2346	2346
Aisle width for pallets 800X1200 lengthways วงเลี้ยว	Ast	2346	2346	2346
Turning radius วงเลี้ยว	Wa	1455	1455	1455
Lift speed, laden/unladen ความเร็วการยก บรรทุก/ไม่บรรทุก	mm/s	80/152	78/150	76/146
Lowering speed, laden/unladen ความเร็วการยกลง บรรทุก/ไม่บรรทุก	mm/s	105/102	103/100	100/97
Parking brake เบรค		Manual	Manual	Manual
Lift motor rating มอเตอร์ยก	kw	1.6	1.6	1.6
Battery voltage, nominal capacity แบตเตอรี่	V/Ah	12/150	12/150	12/150
Battery dimensions l/w/h ขนาดแบตเตอรี่	mm	505x220x210	505x220x210	505x220x210
Battery weight น้ำหนักแบตเตอรี่	kg	45	45	45

Residual Capacity different lifting height		
Up to h3 mm	ACTUAL CAPACITY (Q) kg	
1600	1000	1000
2500	1000	850
3000	900	800
3500	800	700
Load centre distance (C) mm	600	700

1KG=2.2LB 1 INCH=25.4MM