

รุ่น	น้ำหนักยก	ชนิดเชื้อเพลิง	เครื่องยนต์
CPCD30A	3,000 kg	Diesel	ISUZU AK-C240PKJ / 2.37 L
CPCD30A	3,000 kg	Diesel	YANMAR 4TNE98 - BQFLC / 3.318 L
CPCD30A	3,000 kg	Diesel	Xinchai A490BPG / 2.54 L

# CPCD30A

Diesel  
Pneumatic Tire Forklifts



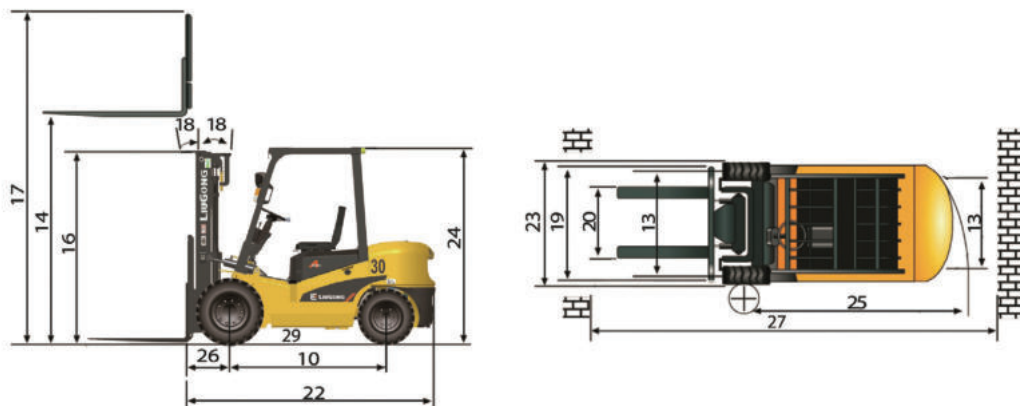
TOUGH WORLD. TOUGH EQUIPMENT.

# CPCD30A SPECIFICATIONS >>>



TOUGH WORLD. TOUGH EQUIPMENT.

ทั่วไป	รุ่น	1		CPCD30	CPCD30	CPCD30	
	ชนิดเชื้อเพลิง	2		Diesel	Diesel	Diesel	
	น้ำหนักยก	3	ที่ระย้าน้ำหนักยก 500 มิลลิเมตร	3,000	3,000	3,000	
	ระย้าน้ำหนักยก	4		500	500	500	
น้ำหนัก	น้ำหนักตัวรถ	5	ขณะ:ไม่บรรทุก	4,230	4,230	4,230	
	น้ำหนักที่เวลา	6	ขณะ: บรรทุก/ไม่บรรทุก, หน้า	6,370 / 1,660	6,370 / 1,660	6,370 / 1,660	
		7	ขณะ: บรรทุก/ไม่บรรทุก, หลัง	860 / 2,570	860 / 2,570	860 / 2,570	
ยาง	ชนิดยาง	8		Pneumatic	Pneumatic	Pneumatic	
	ล้อ	9	หน้า/หลัง	2 / 2	2 / 2	2 / 2	
	ฐานล้อ	10		มิลลิเมตร	1,700	1,700	
	ขนาดยาง	11	หน้า	28x9-15-12PR	28x9-15-12PR	28x9-15-12PR	
		12	หลัง	6.50-10-10PR	6.50-10-10PR	6.50-10-10PR	
13	หน้า/หลัง	1,000 / 980	1,000 / 980	1,000 / 980			
เสาขยก	ยกขาได้สูงสุด	14	เมื่อติดตั้งเสาขยกขนาดมาตรฐาน	มิลลิเมตร	3,000	3,000	
	ฟรีลิฟท์	15	เมื่อติดตั้งเสาขยกขนาดมาตรฐาน	มิลลิเมตร	145	145	
	ความสูงที่หัวเสาขยก ขณะ:ลดงต่ำสุด	16	เมื่อติดตั้งเสาขยกขนาดมาตรฐาน	มิลลิเมตร	2,080	2,080	
	ความสูงที่หัวเสาขยก ขณะ:ยกงาสูงสุด	17	เมื่อติดตั้งเสาขยกขนาดมาตรฐาน	มิลลิเมตร	4,146	4,146	
	มุมคว่ำของเสาขยก (หน้า,หลัง)	18	เมื่อติดตั้งเสาขยกขนาดมาตรฐาน	องศา	6° / 12°	6° / 12°	6° / 12°
	แฉงง	19	ความกว้าง	มิลลิเมตร	1,100	1,100	
	ระยะห่างระหว่างง	20	น้อยที่สุด/มากที่สุด	มิลลิเมตร	272 / 1 ,072	272 / 1 ,072	272 / 1 ,072
	ขนาดของงมาตรฐาน	21	สูง x กว้าง x ยาง	มิลลิเมตร	45 x 122 x 1 ,070	45 x 122 x 1 ,070	45 x 122 x 1 ,070
เซสซี	ความยาวตัวรถ (ไม่รวมง)	22	เมื่อติดตั้งเสาขยกขนาดมาตรฐาน	มิลลิเมตร	2,705	2,705	
	ความกว้าง	23		มิลลิเมตร	1,225	1,225	
	ความสูง	24		มิลลิเมตร	2,125	2,125	
	รัศมีวงเลี้ยว	25	น้อยที่สุด ด้านนอก	มิลลิเมตร	2,400	2,400	
	ระยะกึ่งกลางเพลาน้ำถึงพืน้ำง(fork overhang)	26	เมื่อติดตั้งเสาขยกขนาดมาตรฐาน	มิลลิเมตร	471	471	
	ช่องแคบสุดที่ทำงานได้(Right Angle Stack)	27	บวกความยาวของวัสดุที่ยกและระยะเพื่อ	มิลลิเมตร	4,141	4,141	
	ระย้าน้ำหนัก	ระย้าน้ำหนัก	28	น้อยที่สุด ขณะ:บรรทุก	มิลลิเมตร	135	135
		จุดศูนย์กลางระหว่างฐานล้อ	29			140	140
ความเร็วสูงสุด		30	ขณะ: บรรทุก/ไม่บรรทุก	กิโลเมตร/ชั่วโมง	18.5 / 19	18.5 / 19	
สมรรถนะ	ความเร็วในการยกสูงสุด	31	ขณะ: บรรทุก/ไม่บรรทุก	เมตร/วินาที	0.43 / 0.45	0.43 / 0.45	
	ความเร็วการลดงสูงสุด	32	ขณะ: บรรทุก/ไม่บรรทุก	เมตร/วินาที	0.46 / 0.4	0.46 / 0.4	
	แรงการลากจูงสูงสุด	33	ขณะ:บรรทุก	กิโลกรัม	1,650	2,000	
	อัตราการใช้เชื้อเพลิงสูงสุด	34	ขณะ: บรรทุก/ไม่บรรทุก	%	18 / 20	18 / 20	20 / 20
		เบรค	35	เซอร์ვის	Foot / Hyd	Foot / Hyd	Foot / Hyd
ระบบ		36	พาร์คคั้ง	Hand / Mech	Hand / Mech	Hand / Mech	
		37	ชูปลิต	Xinchai	IS UZU	YAMMAR	
		38	รุ่น	A490BPG	AK-C240PKJ-30	4TNE98-BQFLC	
		39	มาตรฐานการระบายไอเสีย	China Tier II	Euro Tier III	EPA / Euro Tier III	
		40	กระบอกสูบ		4	4	
		41	ความจุ	ลิตร	2.54	2.369	3.318
		42	กำลังสูงสุด	แรงม้า/รอบ	49 / 2,650	47 / 2,500	56 / 2,300
		43	แรงบิดสูงสุด	นิวตัน.เมตร/รอบ	148 / 1,900	137.7 / 1,800	196.3 / 1,700



Specifications and designs are subject to change without notice. Machines shown may include optional equipment.



## บริษัท ยนต์การเครื่องจักรกล จำกัด

71 ม.8 ถ.พหลโยธิน ต.เขียงรากน้อย อ.บางปะอิน จ.พระนครศรีอยุธยา 13180

โทร 0 3525 9555-56, 0 3525 9502 แฟกซ์ 0 3525 9503 www.ytkmachinery.com

www.facebook.com/ytkmachinery www.youtube.com/ytkmachinery