

DEVELON



SIAM SUN
AUTOSALES

www.siamsunautosales.com

DEVELON

DX220LC-7M

Crawler Excavator

FOR SALE



บู๊ตัก 1 คิว

เงื่อนไขเป็นไปตามที่บริษัทกำหนด

จองเลขวันนี้

☎ 086 302 1778



บริษัท สยาม ซัน ออโต้เซลส์ จำกัด
(สำนักงานใหญ่พุทธมณฑลสาย 5)
99 หมู่ 2 ถ.บรมราชชนนี (ปิ่นเกล้า-นครชัยศรี)
ต.ทรงคนอง อ.สามพราน จ.นครปฐม 73210



@siamsun



Develon XGMA by Siam Sun



siamsun.autosales



Develon XGMA by Siam Sun

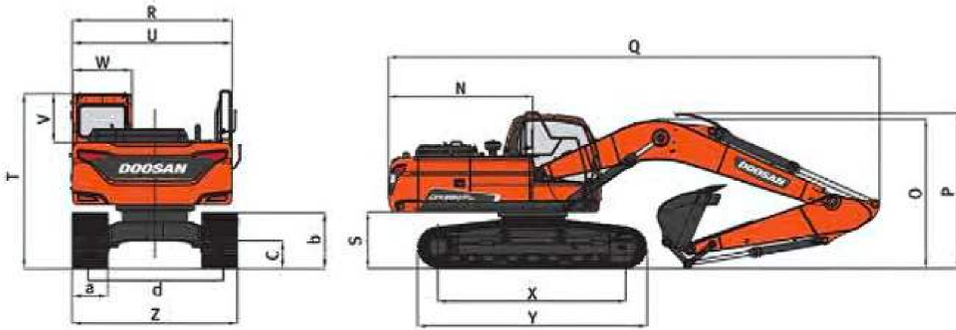


@siamsun

DX220LC-7M

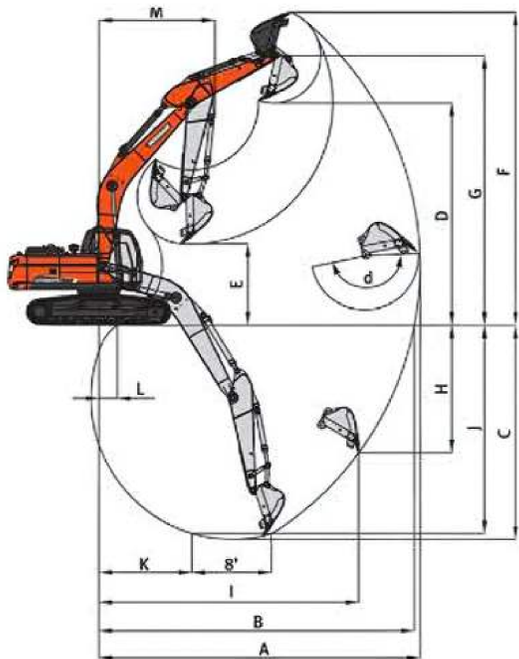
Crawler Excavator

DIMENSIONS



ความยาวบูม		mm	5,700
ความยาวอาร์ม		mm	2,900
รัศมีการสวิงด้านท้าย	N	mm	2,794
ความสูงถึงด้านบนของบูม	O	mm	2,951
ความสูงถึงด้านบนของท้อส่ง	P	mm	3,065
ความยาว	Q	mm	9,506
ความกว้าง	R	mm	2,990/3,190
ระยะห่างจากพื้นถึงจุดกึ่งหน้าหนัก	S	mm	1,096
ความสูงของห้องคนขับ	T	mm	2,985
ความกว้างฟากรอบ	U	mm	2,709
ความสูงห้องคนขับเหนือฟากรอบ	V	mm	832
ความกว้างห้องคนขับ	W	mm	1,008
ระยะห่างระหว่างล้อนำและเฟือง	X	mm	3,635
ความยาวแทรค	Y	mm	4,440
ความกว้างโดยรวม	Z	mm	2,990/3,190
ความกว้างแทรค	a	mm	600/800
ความสูงแทรค	b	mm	950
ความสูงจากพื้นถึงจุดกึ่งกลางแทรค	c	mm	475
ระยะกึ่งกลางระหว่างตีนตะขาค	d	mm	2,390

WORKING RANGES



ระยะบูตไกลสุด	A	mm	9,873
ระยะบูตไกลสุดวัดจากระดับพื้น	B	mm	9,699
ระยะบูตลึกสุด	C	mm	6,595
ระยะตัวสูงสุด	D	mm	6,830
ระยะตัวต่ำสุด	E	mm	2,501
ระยะบูตสูงสุด	F	mm	9,616
ความสูงถึงสลักบู่งที่	G	mm	8,274
ระยะบูตสูงสุดเมื่อตั้งฉากกับพื้น	H	mm	3,929
รัศมีแนวตั้ง	I	mm	7,988
ระยะบูตลึกสุดที่พื้นระดับ 8'	J	mm	6,411
ระยะบูตต่ำสุดที่พื้นระดับ 8'	K	mm	2,858
ระยะบูตต่ำสุด	L	mm	562
รัศมีการสวิงแคบสุด	M	mm	3,560
มุมบู่งที่	d	deg	177

SPECIFICATION

รายละเอียด

ความจุบุงที่	0.92-1.2 m ³
น้ำหนักตัวรถ	22,000 kg

เครื่องยนต์

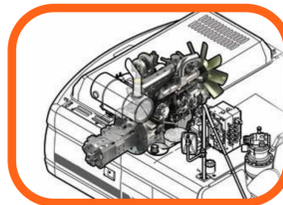
รุ่น	DEVELON DL06 (คอมมอนเรล)
ชนิดเครื่องยนต์	4 จังหวะ เทอร์โบชาร์จเจอร์ อินเตอร์คูลเลอร์
ระบบอัดอากาศ	เทอร์โบชาร์จเจอร์
จำนวนลูกสูบ	6
ลูกสูบและช่วงชัก	100 mm x 125 mm
กำลังแรงม้า	175 HP / 1,900 rpm
ความเร็วเคลื่อนที่สูงสุด	3.0/5.5 km/h
แรงดูดลาก	22.50/10.3 ton
ความเร็วการหมุน	10.2 rpm
ความจุถังน้ำมันเชื้อเพลิง	400 L
มอเตอร์สตาร์ท	24V x 4.5 kW
แบตเตอรี่	24V(12V x 2/100 AMH)
กรองอากาศ	กรองอากาศคู่

ระบบสวิง



- ระบบสวิง ประกอบด้วยมอเตอร์สวิงแบบลูกสูบบิวาล์วควบคุม ช่วยลดแรงกระแทกขณะหมุนสวิง ทำให้รถหยุดแบบนุ่มนวล แรงบิดสวิงสูงถึง 6.5 ตัน ช่วยเพิ่มแรงในการเคลื่อนหน้าดิน

เทคโนโลยีเครื่องยนต์



เทคโนโลยีใหม่ล่าสุดจาก Develon คือการจับคู่เครื่องยนต์และปั๊มช่วยแก้ปัญหาได้อย่างสมบูรณ์แบบ ทั้งปัญหาเวลาตอนสองที่เข้าของระบบและการสิ้นเปลืองเชื้อเพลิงโดยไม่จำเป็น การจับคู่เวลาตอนสองระหว่างปั๊มและเครื่องยนต์ช่วยลดการสิ้นเปลืองเชื้อเพลิงโดยไม่จำเป็นได้อย่างมีประสิทธิภาพรวมถึงควันไอเสียด้วย



การควบคุมคันโยกที่เหมาะสมที่สุดและการเดินเครื่องอัตโนมัติ 100 เมื่อผู้ใช้งานหยุดพักและปล่อยจอยสติ๊กควบคุมไว้ทั้งเครื่องยนต์และปั๊มจะอยู่ในโหมดสแตนด์บายและป้องกันการสิ้นเปลืองเชื้อเพลิงโดยไม่จำเป็น

ระบบขับเคลื่อน



- มอเตอร์ลูกสูบบแบบปรับความเร็วได้ มาพร้อมกับชุดแพลนเน็ตตารีเกียร์ ช่วยเพิ่มแรงขับเคลื่อนให้สูงขึ้นและมอเตอร์มีวาล์วควบคุมการเกิด Overrunning ป้องกันไม่ให้อุปกรณ์ได้รับความเสียหายขณะวิ่งเร็วลงทางชัน
- มอเตอร์เกียร์ตัวเดิน ชุดเชิงชุดเฟืองทดให้แข็งเพื่อใช้งานที่ยาวนานและเพิ่มอัตราทดให้แรงดูดลากสูงสุดถึง 22.5 ตัน สามารถผ่านในทุกสภาพพื้นผิว ช่วยตะกุกตะกักขณะติดหล่มได้
- แบร์ริงสวิงมีการชุบแข็งพื้นผิว และลูกปืนรับแรงขนาดใหญ่ ช่วยให้แข็งแรงทนทานแม้จะทำงานบนทางลาด หรือสภาพงานหนักแค่ไหน การหมุนสวิงก็ไม่สะดุด

บริษัท สยาม ซัน ออโต้เซลส์ จำกัด (สำนักงานใหญ่)

99 ม. 2 ตำบล ทรงคนอง อำเภอสสามพราน นครปฐม 73210

sales.admin@siamsunautosales.com

Tel. 034-393-001

Fax. 034-393-456

www.siamsunautosales.com



@siamsun