

DEVELON



SIAM SUN  
AUTOSALES

www.siamsunautosales.com

# DEVELON

## DX300LC-7M

*Crawler Excavator*

**FOR SALE**



**บุงก์ 1.5 คิว**

เงื่อนไขเป็นไปตามที่บริษัทกำหนด

**จองเลขวันดี**

**☎ 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

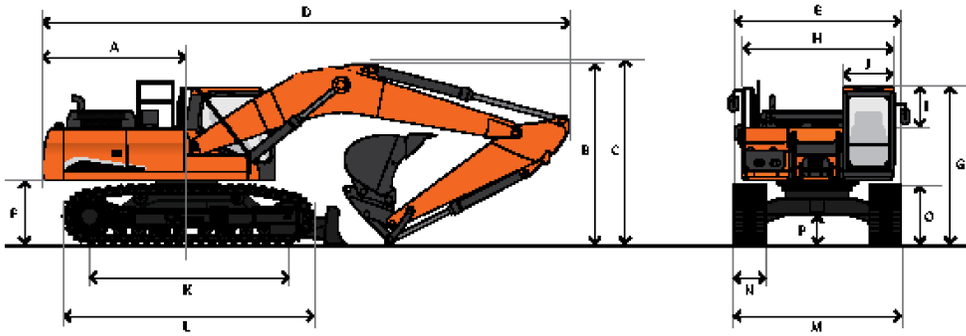


@siamsun

# DX300LC-7M

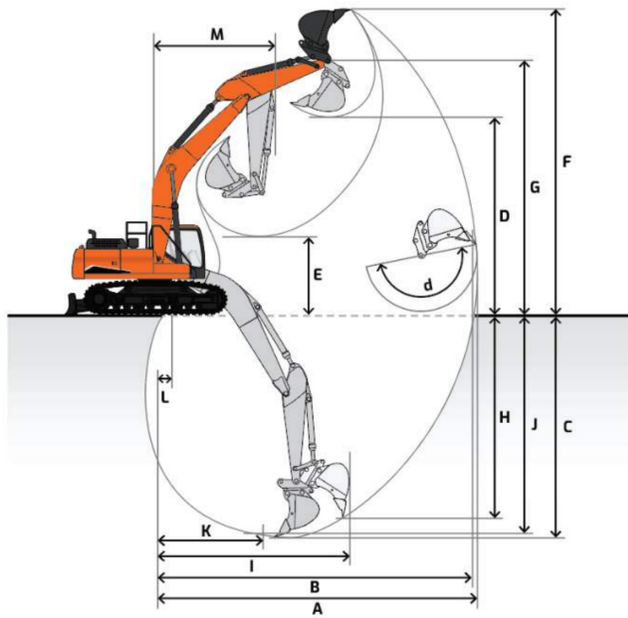
## Crawler Excavator

### DIMENSIONS



ความยาวบูม	-	20' 5.9" (6,245 มม.)	-	32' 9.7" (10,000 มม.)
ความยาวอาร์ม	-	10' 2.0" (3,100 มม.)	12' 3.6" (3,750 มม.)	23' 0.0" (7,000 มม.)
ขนาดบั้งกี (SAE)	-	1.66 ภาฯ (1.27 ม <sup>3</sup> )	1.34 ภาฯ (1.03 ม <sup>3</sup> )	0.84 ภาฯ (0.64 ม <sup>3</sup> )
รัศมีสวิงด้านท้าย	A	10' 7.2" (3,230 มม.)	-	-
ความสูงขง (บูม)	B	10' 8.5" (3,265 มม.)	11' 4.0" (3,455 มม.)	11' 0.5" (3,365 มม.)
ความสูงขง (ท้อ)	C	11' 0.7" (3,370 มม.)	11' 8.7" (3,575 มม.)	11' 4.8" (3,475 มม.)
ความยาวขง	D	34' 9.5" (10,605 มม.)	35' 1.5" (10,705 มม.)	47' 2.9" (14,400 มม.)
ความกว้างขง	E	11' 1.8" (3,400 มม.)	10' 6.0" (3,200 มม.)	11' 1.8" (3,400 มม.)
ระยะห่างตึ้นน้ำหมัก*	F	3' 8.1" (1,120 มม.)	-	-
ความสูงห้องโดยสาร	G	10' 0.0" (3,050 มม.)	-	-
ความกว้างโครงสร้างส่วนบน	H	9' 8.5" (2,960 มม.)	10' 0.9" (3,072 มม.)	9' 8.5" (2,960 มม.)
ความสูงห้องโดยสารเหนือโครง	I	2' 9.4" (850 มม.)	-	-
ความกว้างห้องโดยสาร	J	3' 3.8" (1,010 มม.)	-	-
ระยะห่างล้อพวง (Tumbler distance)	K	13' 3.0" (4,040 มม.)	-	-
ความยาวแทร็กทั้งหมด	L	16' 2.5" (4,940 มม.)	-	-
ความกว้างช่วงล่าง	M	11' 1.8" (3,400 มม.)	11' 3.8" (3,450 มม.)	11' 5.8" (3,500 มม.)
ความกว้างแผ่นตีนตะขาก	N	31.5" (800 มม.)	33.5" (850 มม.)	35.4" (900 มม.)
ความสูงแทร็ก*	O	3' 2.2" (970 มม.)	-	-
ระยะห่างใต้ท้องรถ*	P	1' 6.5" (471 มม.)	3' 8.1" (1,120 มม.)	1' 6.5" (471 มม.)

### WORKING RANGES



ความยาวบูม		ส่วนหน้ามาตรฐาน	แขนยาว	ระยะเอียงยาวพิเศษ
ระยะขงสูงสุด	A	35' 2.4" (10725 มม.)	36' 10.5" (11240 มม.)	57' 5.4" (17510 มม.)
ระยะขงสูงสุด (ระดับพื้น)	B	34' 6.6" (10530 มม.)	36' 3.2" (11055 มม.)	57' 0.6" (17390 มม.)
ความลึกในการขงสูงสุด	C	23' 11.6" (7305 มม.)	26' 0.8" (7945 มม.)	45' 2.5" (13780 มม.)
ความสูงในการขงสูงสุด	D	23' 10.6" (7280 มม.)	24' 2.9" (7390 มม.)	39' 4.0" (11990 มม.)
ความสูงในการขงต่ำสุด	E	9' 0.3" (2750 มม.)	6' 11.1" (2110 มม.)	7' 8.3" (2345 มม.)
ความสูงในการขงสูงสุด	F	33' 10.5" (10325 มม.)	34' 1.6" (10405 มม.)	46' 6.9" (14195 มม.)
ความสูงขงบั้งกีสูงสุด	G	29' 1.6" (8880 มม.)	29' 5.7" (8985 มม.)	43' 3.9" (13205 มม.)
ความลึกขงขงสูงสุด	H	20' 11.4" (6125 มม.)	15' 7.8" (4770 มม.)	38' 0.3" (11590 มม.)
รัศมีขงขงสูงสุด	I	22' 5.28" (6840 มม.)	27' 6.3" (8390 มม.)	35' 9.1" (10900 มม.)
ความลึกขงขงถึงเส้น B	J	23' 3.9" (7110 มม.)	25' 5.3" (7755 มม.)	44' 9.2" (13645 มม.)
รัศมีขงขงถึงเส้น B	K	9' 10.1" (3000 มม.)	9' 7.0" (2920 มม.)	16' 10.6" (5150 มม.)
ระยะขงต่ำสุด	L	2' 0.4" (620 มม.)	0'-11.0" (-280 มม.)	3' 9.7" (1160 มม.)
รัศมีขงขงหัวขงต่ำสุด	M	13' 3.6" (4040 มม.)	13' 3.6" (4055 มม.)	20' 0.9" (6120 มม.)
มุมบั้งกี (องศา) (d)		175°		169°

### SPECIFICATION

#### ENGINE

ผู้ผลิต	DEVELON
รุ่น	DL08 (คอมมอนเรล)
จำนวนกระบอกสูบ	6 สูบ
กำลังสูงสุด	200 HP /@ 1,900 rpm
(Gross, SAE J1995)	
กระบอกสูบ × ช่วงชัก	111 mm. × 139 mm.
ระบบสตาร์ท	24 V / 80 A
แบตเตอรี่	2 X 12 V / 150 Ah
ระบบกรองอากาศ	แบบ 3 ชั้นตอน

#### Drive System

ความเร็วเดินทาง (ต่ำ-สูง)	5.3/3.0 km/h
แรงขุดลากสูงสุด	15,700/28,300 kg
ความสามารถไต่ทางลาดสูงสุด	70% (35°)

#### Environment

ระดับเสียง (2000/14/EC)	105 เดซิเบล (A)
ระดับเสียงในห้องโดยสาร (ISO 6396)	71 เดซิเบล (A)

#### Refill Capacities

ถังน้ำมันเชื้อเพลิง	500 L
ระบบหล่อเย็น (รวมหม้อน้ำ)	30.6 L
น้ำมันเครื่อง (รวมไส้กรอง)	7 L
ชุดสวิง	7 x 2 L
	280 L

#### Working Pressure

บูม/อาร์ม/บั้งกี (โหมดปกติ)	4,980 psi (350.0 กก./ซม. <sup>2</sup> )
บูม/อาร์ม/บั้งกี (โหมดพลังสูง)	5,260 psi (370.0 กก./ซม. <sup>2</sup> )
ระบบขับเคลื่อน	4,980 psi (350.0 กก./ซม. <sup>2</sup> )
ระบบสวิง	4,200 psi (295.0 กก./ซม. <sup>2</sup> )
ระบบนำร่อง	586 psi (40.8 กก./ซม. <sup>2</sup> )

#### Hydraulic Cylinders

บูม (2)	140 × 95 × 1,450 มม.
อาร์ม <sup>1</sup> (1)	150 × 105 × 1,670 มม.
บั้งกี (1)	135 × 90 × 1,150 มม.



ตัวกรองน้ำมันไฮดรอลิก แบบส่งกลับการปกป้องระบบไฮดรอลิกมีประสิทธิภาพโดยการใช้ตัวกรองใยแก้วสามารถกรองอนุภาคแปลกปลอมได้มากกว่า 99.5% ช่วยยืดระยะเวลาการเปลี่ยนถ่ายน้ำมัน



เครื่องกรองอากาศความจุสูงสามารถกำจัดอนุภาคในอากาศได้ 99% ช่วยลดความเสี่ยงของการปนเปื้อนในเครื่องยนต์



อุปกรณ์แยกน้ำประสิทธิภาพสูงในเชื้อเพลิงเพื่อป้องกันความเสียหายของเครื่องยนต์ โดยการกำจัดความชื้น ลดความเสี่ยงของการปนเปื้อนจากภายนอกเครื่องยนต์และยืดอายุการใช้งานของเครื่องยนต์



ปั๊มถ่ายโอนไฟฟ้า (ETP) (อุปกรณ์เสริม) ใช้สวิตช์เพื่อเติมน้ำมันเชื้อเพลิงให้กับเครื่องของคุณได้อย่างง่ายดายหลังจากตรวจสอบหรือซ่อมแซมแล้ว

#### บริษัท สยาม ซัน ออโต้เซลส์ จำกัด (สำนักงานใหญ่)

99 ม. 2 ตำบล ทรงคนอง อำเภอสามพราน นครปฐม 73210

sales.admin@siamsunautosales.com

Tel. 034-393-001

Fax. 034-393-456

www.siamsunautosales.com



@siamsun