

面向小型石矿山以及土方市场的两栖生产力机型：**DX260LC-7M**

### 重载型前部体

- 大小臂采用重载加强型设计，关键部位有效加强，可充分满足破碎工况使用；

前部体规格	
大臂	5.9m
小臂	3.0m



### 大生产量铲斗

- 配置1.28m<sup>3</sup>大容量铲斗，充分确保最优作业效率；
- 独特斗型设计，铲斗的穿透力和满载率都更出色；

### 加宽底盘，作业更稳定

- 3.2m加宽底盘，同吨位最宽设计，稳定性出色；
- 更能支撑大铲斗输出最大生产价值；

### DX系驾驶室

- 大型化驾驶室提供360°全向安全视野，悬浮座椅可多级多向调节，操作舒适，大幅缓解作业疲劳；
- 空调制冷能力，储物收纳能力对比竟对更出色；

Develon DL06发动机，  
VBO液压系统省油高效

- 进口六缸DL06发动机，动力强劲；
- 大排量电控主泵，VBO液压系统，动作响应更快，执行效率更高；

### 高端液压件，操控性更出色

- 主泵，主控阀等全部采用进口Mottrol液压部品，专为迪万伦挖机打造，匹配度高，操控协调性十分出色；
- 回转马达，行走马达品质耐久已通过苛刻野外验证；

## 核心卖点

1

DL06 高性能6缸发动机，动力性能十分出色，品质耐久也十分出色；

2

VBO电控液压系统，全Mottrol品牌液压部品，专为迪万伦挖机设计匹配，动作性能更出色；

3

LC底盘采用加长加宽设计，即使加装属具也能确保最优稳定性；

4

SPC/EPOS多重自我动力选择系统，最大化燃油经济型。

# DX260LC-7M - 规格参数

T3 (国III) 排放

DEVELON DX260LC-7M Excavator

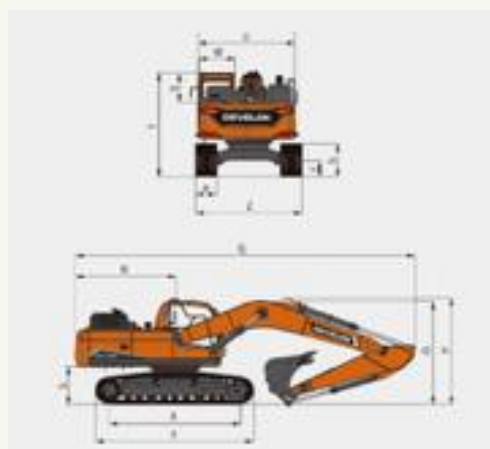
[www.wme.cn/developon-dx260lc-7m/](http://www.wme.cn/developon-dx260lc-7m/)



型号	DX260LC-7M
机种CODE	CEBER
液压系统	VBO
排放法规	T3
发动机	DEVELON_DL06
功率 (kW)	132
主泵	Mottrol
控制阀	Mottrol
回转马达	Mottrol
行走马达	Mottrol

	DESCRIPTION		UNIT	DEVELON DX260LC-7M
General Specification 基本参数	Operating Weight	操作重量	kg	26,000
	Weight of Counterweight	配重重量	kg	5,500
	Standard Shoe width	履带宽度	mm	600
	Standard Boom Length	大臂长度	mm	5,900
	Standard Arm Length	小臂长度	mm	3,000
	STD Bucket Capacity(SAE)	铲斗容	m <sup>3</sup>	1.28
Engine 发动机性能	Maker	发动机制造商	-	DEVELON
	Model	发动机型号	-	DL06A-C3
	Horse Power	最大功率	kw/rpm	132/2000
	Emission Certified	排放标准	-	Tier 3
	No. of Cylinder	缸数	-	6
	Bore & Stroke	缸径x冲程	mm x mm	100X125
	Displacement	排量	cc	5,890
	Max Torque	最大扭矩	kg.m/rpm	80/1400
Hydraulic system 液压系统	System Pressure(Front)	最大压力(工作)	kg/cm <sup>2</sup>	330
	Max Pump Flow(Main)	主泵最大流量	l/min	2x237
Performance 作业性能	Travel Speed	行走速度	km/hr	3.26/5.6
	Drawbar Pull	最大牵引力	kg	-
	Gradeability	最大爬坡度	DEG	25
	Ground Pressure	接地比压	kg/cm <sup>2</sup>	0.5
	Swing Speed	回转速度	rpm	9.9
	BKT Digging Force(ISO)	铲斗挖掘力	ton	15.1/15.9
	Arm Digging Force(ISO)	小臂挖掘力	ton	11.8/12.4
	Boom Length	大臂长度	mm	5,900
Working Range 作业范围	Arm Length	小臂长度	mm	3,000
	Max Digging Reach	最大挖掘半径	mm	10,200
	Max Digging Depth	最大挖掘深度	mm	6,835
	Max Digging Height	最大挖掘高度	mm	9,670
	Max Dump Height	最大卸载高度	mm	6,995
	Min Swing Radius	最小回转半径	mm	3,720

## 运输指南



	DESCRIPTION		UNIT	DEVELON DX260LC-7M
Dimension 运输尺寸	Overall Length	全长	mm	10,082
	Overall Height(to top of boom)	全高 (大臂顶部)	mm	3,015
	Overall Height(to top of cab)	全高 (驾驶室顶部)	mm	2,990
	Upperstructure Height	上部体高度	mm	1,880
	Overall Width(upperstructure)	全宽 (上部转台)	mm	3,200
	Overall Width	运输全宽	mm	3,200
	Rear Swing Radius	尾部回转半径	mm	3,040
	Ground Clearance(c/weight)	离地间隙 (配重下)	mm	1,110
	Ground Clearance(minimum)	离地间隙 (最低处)	mm	450

### 前部体配置 (STD) :

区分	大臂 (mm)	小臂 (mm)	铲斗 (m <sup>3</sup> )
标配STD	5900 HD	3000 HD	1.28

### OPT 铲斗规格:

- 1.4m<sup>3</sup> H Class Bucket
- 1.50m<sup>3</sup> H Class Bucket

### 上部车身:

#### STD

- 后视摄像头(Rear View Camera)
- 驾驶室辅助照明系统 2 LED (2 Additional Working Lamp(LED))
- 回转报警灯 (Rotating Beacon)
- 驾驶室防雨挡 ( Rain Shield)
- Two Way (Two Way with Pedal)
- 电子燃油加注泵 ( FUEL FILLER PUMP)

#### OPT

- 液压快换管路 ( Quick Coupler Piping)
- 驾驶室防护网 (Cabin Front Guard)
- 大臂&小臂油缸锁定阀 ( BOOM & ARM Lock Valve)
- 破碎管路 ( One Way Piping)
- TMS装置 (DEVELON Fleet Management)
- 作业警报装置 (Alarm for all)
- 驾驶室辅助照明系统 6 LED (6 Additional Working Lamp LED)
- 回转接头 (Rotating Piping)
- 主泵带PTO功能 ( Main Pump without PTO Function )

### 液压油:

#### STD

- 寒带液压油 (Cold Weather VG32)

#### OPT

- 常规液压油 (Normal VG46)