

# JG-75L



Outstanding Outstanding Climbing Ability, Digging Excavation!  
爬坡能力卓越突出，挖山掘路信手可得!



## 工作范围 RANGE OF OPERATION

动臂长度 Boom length	3030mm
斗臂长度 Arm length	1860mm
最大挖掘距离 Maximum Digging Reach	6000mm
最大挖掘深度 Maximum Digging Depth	3580mm
最大挖掘力 Maximum Digging Force	45KN
最大挖掘高度 Maximum Digging Height	5400mm
最大卸载高度 Maximum Dumingo Height	4000mm
后端回转半径 Back-end radius of gyration	1700mm

## 外形尺寸 DIMENSIONS

(总长*总宽*总高) 运输状态 (Length*width*height) travel position	5200*2100*2650mm
运输状态斗杆外缘到回转减速机距离 Distance from the arm ti rotate machie	3600mm
机高 Machine heigh	2550mm
轴距 (前/后) Wheel base	2060mm
轨距 Track gauge	1570mm
履带宽 Width of crawler	400mm
平面宽 Width of platfor	2000mm
配重离地间隙 Ground clearance of counterweight	730mm
最小离地间隙 Min ground clearance	360mm

## 技术参数 TECHNOLOGY PARAMETERS

旋转角度 Angle of rotation	360°
整机重量 Machine weight	6000kg
发动机型号 Engine model	云内
额定功率 Rated Power	58.8KW
额定转速 Rated Speed	2200r/min
液压系统工作压力 Hydraulic system working pressure	21Mpa
液压系统流量 Hydranic system flow	120L/min
变量柱塞泵 Variable piston pump	2*28ml/r
最大牵引力 Max Hauling force	45KN
行驶速度 Walking speed(高速/低速)(High speed/low speed)	4.5/2.5km/h
爬坡度 Grade Climbing ability	70%/35°
挖掘斗容 Volume Of Bucket	0.2-0.3m <sup>3</sup>
回转过载压力 Revolution Overdrive Pressure	16Mpa
全回转时间 Full circle swinging time	5.5s
燃油量 Fqt Fuel Quantity	≥4L/h
燃油箱容量 Capacity Of The Fuel Tank	130L
液压油箱容量 Hydraulic Tank Capacity	110L

# JG-75S



Concise And Smooth Appearance Precision Manufacturing A Stro  
外观造型简练流畅，精工制造强劲威力!



## 工作范围 RANGE OF OPERATION

动臂长度 Boom length	3030mm
斗臂长度 Arm length	1860mm
最大挖掘距离 Maximum Digging Reach	6000mm
最大挖掘深度 Maximum Digging Depth	3380mm
最大挖掘力 Maximum Digging Force	45KN
最大挖掘高度 Maximum Digging Height	5800mm
最大卸载高度 Maximum Duming Height	4300mm
后端回转半径 Back-end radius of gyration	1775mm

## 外形尺寸 DIMENSIONS

(总长*总宽*总高) 运输状态 (Length*width*height)/travel position	5500*2100*2850mm
轴距 Wheel base	2430mm
轮距 (前/后) Track(Front/rear)	1660mm/1580mm
配重离地间隙 Ground clearance of counterweight	1060mm
最小离地间隙 Min ground clearance	200mm

## 技术参数 TECHNOLOGY PARAMETERS

旋转角度 Angle of rotation	360°
整机重量 Machine weight	6000kg
发动机型号 Engine model 可选 (optional)	云内/新柴
额定功率 Rated Power	48KW
额定转速 Rated Speed	2300r/min
液压系统工作压力 Hydraulic system working pressure	19.5Mpa
液压系统流量 Hydranlic system flow	110L/min
定量齿轮泵 Metering gear pump	2*25ml/r
最大牵引力 Max Hauling force	45KN
最高行驶速度 Walking speed	35km/h
爬坡度 Grade Climbing ability	58%/30°
轮胎型号 Tyre model	750.16
挖掘斗容 Volume Of Bucket	0.2-0.3m <sup>3</sup>
回转过载压力 Revolution Overdrive Pressure	16Mpa
全回转时间 Full circle swinging time	5.5s
燃油量 Fqt Fuel Quantity	≥4L/h
燃油箱容量 Capacity Of The Fuel Tank	130L
液压油箱容量 Hydraulic Tank Capacity	110L

# JG-80S



## 自动档液压行走

重量机身稳扎稳打，机械性能首屈一指！  
The Machine stand and steadily, Mechanical Comes First.



### 工作范围 RANGE OF OPERATION

动臂长度 Boom length	3030mm~3475mm
斗臂长度 Arm length	1860mm
最大挖掘距离 Maximum Digging Reach	6080mm
最大挖掘深度 Maximum Digging Depth	3380mm
最大挖掘力 Maximum Digging Force	45KN
最大挖掘高度 Maximum Digging Height	6160mm
最大卸载高度 Maximum Duming Height	4000mm~4650mm
后端回转半径 Back-end radius of gyration	1750mm

### 外形尺寸 DIMENSIONS

(总长*总宽*总高) 运输状态 (Length*width*height)/travel position	5400*2100*2970mm
轴距 Wheel base	2600mm
轮距 (前/后) Track(Front/rear)	1660mm/1580mm
配重离地间隙 Ground clearance of counterweight	1050mm
最小离地间隙 Min ground clearance	220mm

### 技术参数 TECHNOLOGY PARAMETERS

旋转角度 Angle of rotation	360°
整机重量 Machine weight	6200kg
发动机型号 Engine model 可选 (optional)	云内/玉柴
额定功率 Rated Power	50KW
额定转速 Rated Speed	2200r/min
液压系统工作压力 Hydraulic system working pressure	21Mpa
液压系统流量 Hydranlic system flow	120L/min
变量柱塞泵 Variable piston pump	63ml/r
最大牵引力 Max Hauling force	45KN
最高行驶速度 Walking speed	25km/h
爬坡度 Grade Climbing ability	58%/30°
轮胎型号 Tyre model	825.16
挖掘斗容 Volume Of Bucket	0.2~0.3m³
回转过载压力 Revolution Overdrive Pressure	16Mpa
全回转时间 Full circle swinging time	5.5s
燃油量 Fqt Fuel Quantity	≥4L/h
燃油箱容量 Capacity Of The Fuel Tank	130L
液压油箱容量 Hydraulic Tank Capacity	110L

# JG-95Z(10T桥) JG-90Z



## 竹木(甘蔗)拾装机

Concise And Smooth Appearance Precision Manufacturing A Stro  
外观造型简练流畅，精工制造强劲威力！



### 工作范围 RANGE OF OPERATION

动臂长度 Boom length	3475mm
斗臂长度 Arm length	1860mm
最大抓取半径 Max radius of capture	6000mm
抓具最大开口宽度 Grab the biggest opening width	1250 ~ 1500mm
抓具最小开口宽度 Grab the minimum opening width	100 ~ 300mm
最大半径抓取重量 Maximum RADIUS weight capacity	600kg
抓具可旋转角度 Grapple rotation angle	360°
最大卸载高度 Max dumping height	4700mm
后端回转半径 Back-end radius of gyration	1775mm

### 外形尺寸 DIMENSIONS

(总长*总宽*总高) 运输状态 (Length*width*height)travel position	6000*2100*2850mm
轴距 Wheel base	2430mm
轮距(前/后) Track(Front/rear)	1660mm/1580mm
配重离地间隙 Ground clearance of counterweight	1060mm
最小离地间隙 Min ground clearance	200mm

### 技术参数 TECHNOLOGY PARAMETERS

旋转角度 Angle of rotation	360°
整机重量 Machine weight	6500kg
发动机型号(可选) Engine model	云内4100/4102
额定功率 Rated Power	58.8KW/65KW
额定转速 Rated Speed	2200r/min/2400r/min
液压系统工作压力 Hydraulic system working pressure	20Mpa
液压系统流量 Hydranlic system flow	110L/min
定量齿轮泵 Metering gear pump	2*25ml/r
抓具回转速度 Grapple swing speed	15r/min
最高行驶速度 Walking speed	35km/h
爬坡能力 Grade Climbing ability	58%/30°
轮胎型号 Tyre model	825.16
燃油量 Fqt Fuel Quantity	≥4L/h
全回转时间 Full circle swinging time	5.5s
燃油箱容量 Capacity Of The Fuel Tank	130L
液压油箱容量 Hydraulic Tank Capacity	110L

# JG-100Z



## 工作范围 RANGE OF OPERATION

动臂长度 Boom length	3670mm
斗臂长度 Arm length	1860mm
最大抓举半径 Max radius of capture	6000-7000mm
抓具最大开口宽度 Grab the biggest opening width	1250-1500mm
抓具最小开口宽度 Grab the minimum opening width	100-300mm
最大半径抓取重量 Maximum RADIUS weight capacity	800kg
抓具可旋转角度 Grapple rotation angle	360°
最大卸载高度 Maximum Duming Height	4700-5000mm
后端回转半径 Back-end radius of gyration	1775mm
驾驶室可提升高度 Max lifting height of cab	800mm
斗臂可伸缩长度 Max extended distance of arm	1000mm

## 外形尺寸 DIMENSIONS

(总长*总宽*总高) 运输状态 (Length*width*height) travel position	6450*2200*2950mm
轴距 Wheel base	2430mm
轮距(前/后) Track (Front/rear)	1850mm/1750mm
配重离地间隙 Ground clearance of counterweight	1060mm
最小离地间隙 Min ground clearance	200mm

## 技术参数 TECHNOLOGY PARAMETERS

旋转角度 Angle of rotation	360°
整机重量 Machine weight	8500kg
发动机型号 Engine model	云内4102
额定功率 Rated Power	65KW
额定转速 Rated Speed	2400r/min
液压系统工作压力 Hydraulic system working pressure	21Mpa
液压系统流量 Hydranic system flow	150L/min
变量柱塞泵 Variable piston pump	71ml/r
最大牵引力 Max Hauling force	58.5KN
最高行驶速度 Walking speed	35km/h
爬坡度 Grade Climbing ability	58%/30°
轮胎型号 Tyre model	825.16
回转过载压力 Revolution Overdrive Pressure	20Mpa
全回转时间 Full circle swinging time	5.5s
挖掘斗容 Volume Of Bucket	0.35m³
燃油量 Fqt Fuel Quantity	≥6L/h
燃油箱容量 Capacity Of The Fuel Tank	130L
液压油箱容量 Hydraulic Tank Capacity	120L



重量机身稳扎稳打，机械性能首屈一指！  
The Machine stand and steadily, Mechanical Comes First.



# JG-100S



Advanced operation system, mobile with agility.  
操作系统先进完善，整体运行机动灵巧。



## 工作范围 RANGE OF OPERATION

动臂长度 Boom length	3820mm
斗臂长度 Arm length	1710mm
最大挖掘距离 Maximum Digging Reach	6780mm
最大挖掘深度 Maximum Digging Depth	4220mm
最大挖掘力 Maximum Digging Force	50KN
最大挖掘高度 Maximum Digging Height	6430mm
最大卸载高度 Maximum Duming Height	4440 ~ 4710mm
后端回转半径 Back-end radius of gyration	2000mm

## 外形尺寸 DIMENSIONS

(总长*总宽*总高) 运输状态 (Length*width*height) travel position	6720*2380*2950mm
轴距 Wheel base	2620mm
轮距 (前/后) Track (Front/rear)	1930mm
配置离地间隙 Ground clearance of counterweight	1250mm
最小离地间隙 Min ground clearance	250mm

## 技术参数 TECHNOLOGY PARAMETERS

旋转角度 Angle of rotation	360°
整机重量 Machine weight	8000kg
发动机型号 Engine model	玉柴
额定功率 Rated Power	62.5KW
额定转速 Rated Speed	2200r/min
液压系统工作压力 Hydraulic system working pressure	24Mpa
液压系统流量 Hydranic system flow	158L/min
变量柱塞泵 Metering gear pump	2*36ml/r
最大牵引力 Max Hauling force	50KN
最高行驶速度 Walking speed	25km/h
爬坡度 Grade Climbing ability	58%/30°
轮胎型号 Tyre model	825.20
挖掘斗容 Volume Of Bucket	0.35m <sup>3</sup>
回转过载压力 Revolution Overdrive Pressure	20mpa
全回转时间 Full circle swinging time	5.5s
燃油量 Fqt Fuel Quantity	≥6L/h
燃油箱容量 Capacity Of The Fuel Tank	130L
液压油箱容量 Hydraulic Tank Capacity	120L

# JG-100L



爬坡能力卓越突出，挖山掘路信手可得！  
Outstanding climbing ability, confident in digging ability.



## 工作范围 RANGE OF OPERATION

动臂长度 Boom length	3830mm
斗臂长度 Arm length	1615mm
最大挖掘距离 Maximum Digging Reach	6750mm
最大挖掘深度 Maximum Digging Depth	4407mm
最大挖掘力 Maximum Digging Force	60KN
最大挖掘高度 Maximum Digging Height	6550mm
最大卸载高度 Maximum Dumping Height	4500mm
后端回转半径 Back-end radius of gyration	1950mm

## 外形尺寸 DIMENSIONS

(总长*总宽*总高) 运输状态 (Length*width*height) travel position	6720*2230*2660mm
机高 Machine height	2660mm
轴距 Wheel base	2320mm
轨距 Track gauge	1785mm
履带宽 Width of crawler	450mm
平面宽 Width of platform	2230mm
配重离地间隙 Ground clearance of counterweight	850mm
最小离地间隙 Min ground clearance	360mm

## 技术参数 TECHNOLOGY PARAMETERS

旋转角度 Angle of rotation	360°
整机重量 Machine weight	8700kg
发动机型号 Engine model	玉柴
液压系统工作压力 Hydraulic system working pressure	23.5Mpa
液压系统流量 Hydranic system flow	158L/min
额定功率 Rated Power	62.5KW
额定转速 Rated Speed	2200r/min
最大牵引力 Max Hauling force	58.5KN
行驶速度 Walking speed(高速/低速 High speed/Lowspeed)	4.8/2.8km/h
爬坡能力 Grade Climbing ability	70%/35°
全回转时间 Full circle swinging time	5.5s
挖掘斗容 Volume Of Bucket	0.36m³
回转过载压力 Revolution Overdrive Pressure	20Mpa
燃油量 Fqt Fuel Quantity	≥6L/h
燃油箱容量 Capacity Of The Fuel Tank	130L
液压油箱容量 Hydraulic Tank Capacity	120L

# JG-130S



## 工作范围 RANGE OF OPERATION

动臂长度 Boom length	4200mm
斗臂长度 Arm length	2000mm
最大挖掘距离 Maximum Digging Reach	7200mm
最大挖掘深度 Maximum Digging Depth	4500mm
最大挖掘力 Maximum Digging Force	90KN
最大挖掘高度 Maximum Digging Height	7500mm
最大卸载高度 Maximum Duming Height	5400mm
后端回转半径 Back-end radius of gyration	2250mm

## 外形尺寸 DIMENSIONS

(总长*总宽*总高) 运输状态 (Length*width*height) travel position	7200*2500*3000mm
轴距 Wheel base	2750mm
轮距 (前/后) Track(Front/rear)	1900mm
配重离地间隙 Ground clearance of counterweight	1260mm
最小离地间隙 Min ground clearance	310mm

## 夹具性能参数 DIMENSIONS

旋转角度 Angle of rotation	360°
重量 Weight	630KG
最大开口 The biggest opening	2000mm
最小开口 The minimum opening	250mm
闭合高度 Closed highly	1800mm

## 技术参数 TECHNOLOGY PARAMETERS

旋转角度 Angle of rotation	360°
整机重量 Machine weight	12500kg
发动机型号 Engine model 可选 (optional)	东方红/玉柴
额定功率 Rated Power	85KW
额定转速 Rated Speed	2200r/min
液压系统工作压力 Hydraulic system working pressure	26Mpa
液压系统流量 Hydranlic system flow	270L/min
变量柱塞泵 Variable piston pump	2*63ml/r
最大牵引力 Max Hauling force	76.5KN
最高行驶速度 Walking speed	25km/h
爬坡能力 Grade Climbing ability	58%/30°
轮胎型号 Tyre model	900.20
挖掘斗容 Volume Of Bucket	0.4-0.5m <sup>3</sup>
燃油量 Fqt Fuel Quantity	≥8L/h
燃油箱容量 Capacity Of The Fuel Tank	200L
液压油箱容量 Hydraulic Tank Capacity	200L



爬坡能力卓越突出，挖山掘路信手可得！  
Outstanding climbing ability, confident in digging ability.



# JG-150L



## 工作范围 RANGE OF OPERATION

动臂长度 Boom length	4200mm
斗臂长度 Arm length	2000mm
最大挖掘距离 Maximum Digging Reach	7200mm
最大挖掘深度 Maximum Digging Depth	4800mm
最大挖掘力 Maximum Digging Force	90KN
最大挖掘高度 Maximum Digging Height	7180mm
最大卸载高度 Maximum Duming Height	5080mm
后端回转半径 Back-end radius of gyration	2300mm

## 外形尺寸 DIMENSIONS

(总长*总宽*总高) 运输状态 (Length*width*height) travel position	7500*2460*2920mm 2730mm
机高 Machine Height	2850mm
轴距 Wheel base	1960mm
轨距 Track Gauge	500mm
履带宽 Width Of Crawler	2460mm
平面宽 Width Of Platform	900mm
配重离地间隙 Ground clearance of counterweight	420mm
最小离地间隙 Min ground clearance	

## 技术参数 TECHNOLOGY PARAMETERS

旋转角度 Angle of rotation	360°
整机重量 Machine weight	13500kg
发动机型号 Engine model 可选 (optional)	东方红/玉柴
额定功率 Rated Power	85KW
额定转速 Rated Speed	2200r/min
液压系统工作压力 Hydraulic system working pressure	26Mpa
液压系统流量 Hydranic system flow	270L/min
变量柱塞泵 Variable piston pump	2*63ml/r
最大牵引力 Max Hauling force	76.5KN
行驶速度 Walking speed(高速/低速)(High speed/low speed)	5km/2.9km/h
爬坡度 Grade Climbing ability	70%/35°
挖掘斗容 Volume Of Bucket	0.5m <sup>3</sup>
回转过载压力 Revolution Overdrive Pressure	25Mpa
全回转时间 Full circle swinging time	5.5s
燃油量 Fqt Fuel Quantity	≥8L/h
燃油箱容量 Capacity Of The Fuel Tank	226L
液压油箱容量 Hydraulic Tank Capacity	227L



重量机身稳扎稳打，机械性能首屈一指!  
The Machine stand and steadily, Mechanical Comes First.



# JG-08L

## 小型液压挖掘机

Telescopic boom operate conveniently, function changed easily.  
伸缩转向如臂使指，功能转换随心所欲！



# JG-18L

## 小型液压挖掘机

The machine design cleverly, fast and convenient in operation.  
机身设计灵巧，操作方便快捷！



### 工作范围 RANGE OF OPERATION

动臂长度 Boom length	1478mm
斗臂长度 Arm length	799mm
最大挖掘距离 Maximum Digging Reach	2882mm
最大挖掘深度 Maximum Digging Depth	1748mm
最大挖掘高度 Maximum Digging Height	2587mm
最大卸载高度 Maximum Dumping Height	1892mm
最小回转半径 Min radius of gyration	790mm
后端回转半径 Back-end radius of gyration	790mm
最大地面挖掘距离 Maximum digging reach	2838mm

### 外形尺寸 DIMENSIONS

(总长*总宽*总高) 运输状态 (Length*width*height) travel position		2790*895*1435mm
轴距 Wheel base		640mm
最小离地间隙 Min ground clearance		115mm

### 技术参数 TECHNOLOGY PARAMETERS

整机重量 Machine weight	840kg
发动机功率 Engine Power	7.4kw
斗容 Bucket Capacity	0.022 <sup>3</sup>
液压系统工作压力 Working Pressure of Hydraulic System	16mpa
回转速度 Rotation Speed	15rpm
行走速度 Traveling speed	0~2km/h
铲斗挖掘力 Digging Power of Bucket	9.6kn
斗杆挖掘力 Digging Power of Bucket Rod	8.5kn
接地比压 Ground Pressure	2.5kpa
爬坡能力 Grade Ability	<30°

### 工作范围 RANGE OF OPERATION

动臂长度 Boom length	1735mm
斗臂长度 Arm length	815mm
最大挖掘距离 Maximum Digging Reach	3800mm
最大挖掘深度 Maximum Digging Depth	1900mm
最大挖掘高度 Maximum Digging Height	3335mm
最大卸载高度 Maximum Dumping Height	2165mm
最小回转半径 Min radius of gyration	940mm
后端回转半径 Back-end radius of gyration	940mm
最大地面挖掘距离 Maximum digging reach	3700mm

### 外形尺寸 DIMENSIONS

(总长*总宽*总高) 运输状态 (Length*width*height) travel position		3630*1000*2150mm
轴距 Wheel base		750mm
最小离地间隙 Min ground clearance		115mm

### 技术参数 TECHNOLOGY PARAMETERS

整机重量 Machine weight	1600kg
发动机功率 Engine Power	13.6kw/19kw
斗容 Bucket Capacity	0.04 <sup>3</sup>
液压系统工作压力 Working Pressure of Hydraulic System	16mpa
回转速度 Rotation Speed	15rpm
行走速度 Traveling speed	0~2km/h
铲斗挖掘力 Digging Power of Bucket	9.6kn
斗杆挖掘力 Digging Power of Bucket Rod	8.5kn
接地比压 Ground Pressure	2.5kpa
爬坡能力 Grade Ability	<30°

# 4GL-1整杆式甘蔗联合收获机

4GL-1The whole bar type sugarcane joint harvester



## 工作范围 RANGE OF OPERATION

型号名称 Model	4GL-1
结构型式 Structural pattern	履带式Crawler type
收获方式 Harvest Way	整杆式Whole bar type
收割行数(行) Rows of harvest	1
适应行距 Adapted row spacing	≥0.9m
行走驱动型式 Travel driving type	液压驱动Hydraulic drive
理论行驶速度 Theoretical speed	5.5Km/Hrs
变速器档位(主变速箱×副变速箱) Transmission Position (Basic Transmission/Auxiliary Transmission)	无极变速Multitronic
整机质量 Kerb weight	5900kg
最小离地间隙 Min. ground clearance	320mm
切割装置调节范围 Adjustable Range of cutting device	400 mm

## 配套动力MATCHED POWER

发动机型号 Engine model	4M5LU23/0956E
额定功率 Rated power	95.6
额定转速 Rated rotation speed	2300

## 外形尺寸DIMENSIONS (长×宽×高LENGTH X WIDTH X )

作业状态 Operating condition	6300X1930X2930
运输状态 Travel position	6250X1930X2930

## 履带式参数PARAMETER OF CRAWLER TYPE

履带间距 Spacing of crawle	1120
履带第一支重轮中心到张紧轮中心垂线水平距离 The vertical horizontal distance between the first wheel center to tension wheel	1600
平均接地压力 Averaged ground pressure	6.2KPa
履带规格 节距 Pitch	55
Specifications of crawler 节数 Pitch number	82
履带宽度 Width of crawler	300

## 切割装置 CUTTING DEVICE

结构型式 Strauctural model	双圆盘制刀Double disc cutting
最大回转直径 Max. diameter of rotation	555mm
转速 Rotate speed	840r/min
驱动型式	液压驱动Hydraulic drive
Drive model 刀盘Cutter 尺寸(直径×厚度) Dimension(Dimension)	Φ451×10
数量 Quaity	2
刀片Blade 尺寸(长×宽×厚)Dimension (Length x Width x Thickness)	150×80×3
数量 Quaity	4

# 多功能转运机

Multi-function transfer machine



## 外形尺寸 DIMENSIONS

总长*总宽*总高 (运输状态) (Length*width*height)travel position	4980*2000*2500mm
货箱总长*总宽 Container overall length * overall width	3400*1900mm
货箱平台高度 Container height	1070mm
货箱倾斜离地最高高度 Container lifting height	3500mm
货箱倾斜离地最低高度 Ground clearance of container	240mm
货箱可倾斜最大角度 Max. slop angle of container	40°
驾驶平台离地高度 Ground clearance of cab	820mm
轴距 Wheel base	2570mm
轨距 Track Gauge	1470mm
履带宽度 Crawler width	450mm
履带长度 Crawler length	3270mm
最小离地间隙 Min. ground clearance	510mm

## 技术参数 TECHNOLOGY PARAMETERS

整机重量 Machine weight	6000kg
额定载重质量 Rated load	8000kg
发动机型号 Engine model	4M3Z-22
额定功率/转速 Rated power/rpm	85kw/2200r
液压系统流量 Hydraulic system flow	270L/min
液压系统工作压力 Hydraulic system operating pressure	28Mpa
行驶速度 Travel speed	3/6.5km/h
最大牵引力 Max. hauling force	88KN
爬坡度 Gradeability	70%/35°
综合工况燃油量 Fqt Fuel Quantity	≥8L/h
燃油箱容量 Fuel tank capacity	200L
液压油箱容量 Hydraulic oil tank capacity	250L