

# 佛山市南海理力机械有限公司

## Foshan Nanhai Lili Machinery co.,ltd.

### 企业简介：

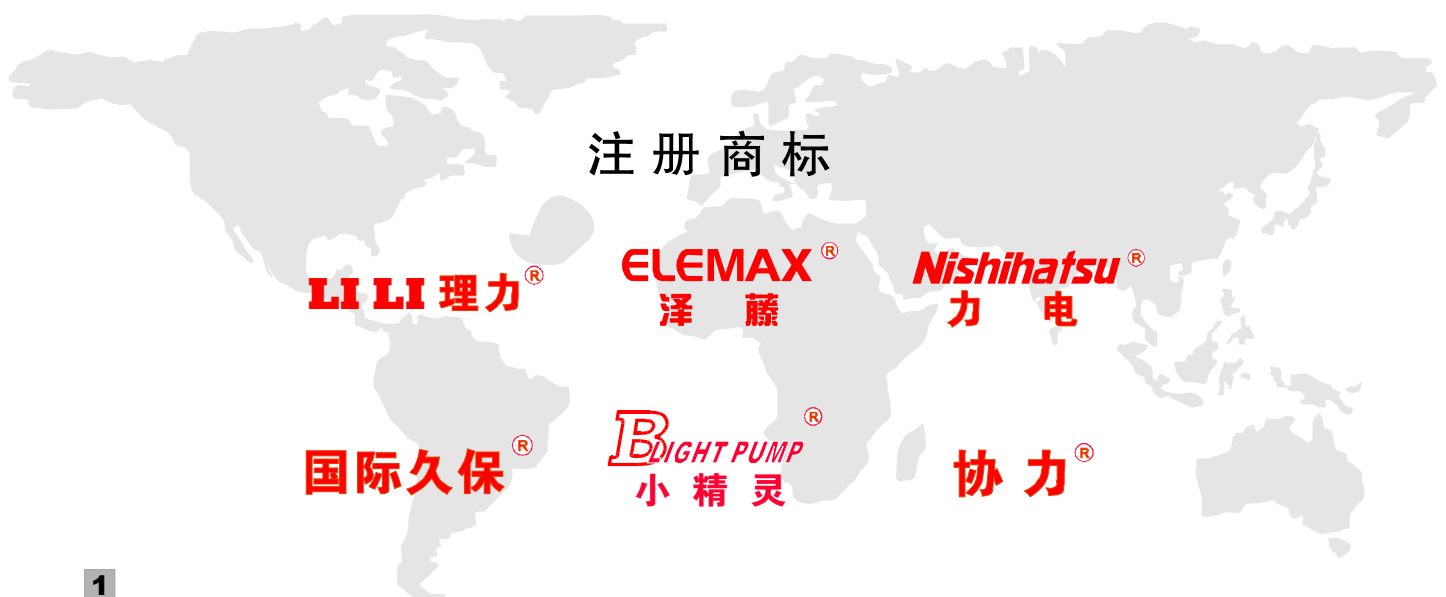
广东省佛山市南海理力机械有限公司是一家自主研发，专业生产系列汽油发电机组、柴油发电机组、发动机、水泵、园林机械和筑路机械的大型企业。公司年生产能力达80万台，产品畅销国内外，并深受客商的广泛好评。

公司占地面积近3万平方米，引进技术先进的生产和检测设备，拥有经验丰富的高级工程师及技术人员，公司实行严格的产品质量管理，已通过ISO9001: 2000国际质量管理体系和中国质量认证中心的“CCC”认证。强大周到的售后服务，为用户提供优质服务，为产品提供有力的保障。公司已注册的产品以其出类拔萃的设计，极强的适应性，较低的噪音，持久耐用等优点深受业界称道和认同。公司紧随时代的步伐与广大用户携手共进。

**Guangdong Foshan Lili Machinery Limited Company is a large-scale corporation that specializes in the production of series of gasoline generators, diesel generator sets, pumps, engines, landscape machines and road construction machines, which are based on our independent research and development. Our company's annual production capacity reaches 800,000 sets. Our products are selling well both at home and abroad, and won the acclaim from customers.**

**Guangdong Foshan Lili Machinery Limited Company covers an area nearly 30,000 square meters, had introduced into advanced production and test equipment, and has experienced engineers and technical staffs. We are implementing the strict product quality management, passed the authentications of ISO9001: 2000 international quality control system and Chinese Quality Authentication Center "CCC".**

**Moreover, our thoughtful after-sales service can provide strong protection for all users. Our registered products have been well-known of the outstanding designs, adaptability, low noise and lasting durability. We'll go ahead to supply better products to our users and keep up with the time development.**





理力拥有大型的现代化规模厂房，以及配备先进的生产及检测设备,动力产品年产量可达到80万台。强大的技术力量和精益求精的信念，确保了每一台理力动力产品质量可靠，表现出众。

Lili possesses large modern factory buildings and first class production detection equipment, with the annual output of power products reaching 800,000 sets. The strong technological power and belief in excellence ensure the reliable and outstanding performance of every Lili power product.



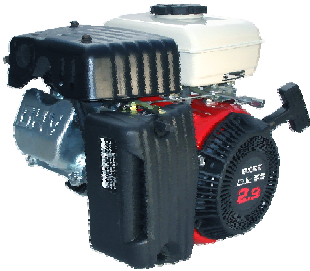
## 152F



缸径×行程(毫米): 52×46  
排量(立方厘米): 97  
压缩比: 5.6: 1  
最大输出功率匹(千瓦)/rpm: 2.5(1.8)/3600  
额定功率匹(千瓦)/rpm: 2.2(1.6)/3600  
燃油容积(升): 1.4  
机油容积(升): 0.45  
最低油耗(克/千瓦时): 320  
点火方式: 晶体管点火  
起动方式: 手拉绳反冲起动  
发动机形式: 单缸; 四冲程  
外形尺寸(毫米): 270×270×340  
包装尺寸(毫米): 290×290×365  
净重/毛重(千克): 8.7/9.7  
20英尺集装箱装货数量(台): 960

Engine type: 4-stroke single-cylinder with Air-cooled  
Bore×Stroke(mm): 52×46  
Displacement(cc): 97  
Compression Ratio: 5.6:1  
Max Power Output: 2.5HP/1.8KW/3600rpm  
Recommended Power Using: 2.2HP/1.6KW/3600rpm  
Ignition System: Non-contact Transistorized ignition(TCL)  
Start Model: Recoil  
Fuel Tank capacity(l): 1.4  
Fuel consumption(g/KW.h): 320  
Engine oil capacity(l): 0.45  
Overall dimension(mm): 270×270×340  
Dimensions of packing box(mm): 290×290×365  
N.W/T.W(Kg): 8.7/9.7  
20'container(set): 960

## GX90



缸径×行程(毫米): 54×38  
排量(立方厘米): 88  
压缩比: 8.5: 1  
最大输出功率匹(千瓦)/rpm: 2.9(2.1)/3600  
额定功率匹(千瓦)/rpm: 1.5(1.1)/3600  
燃油容积(升): 1.6  
机油容积(升): 0.4  
最低油耗(克/千瓦时): 360  
点火方式: 晶体管点火  
起动方式: 手拉绳反冲起动  
发动机形式: OHV30° 倾斜; 单缸; 四冲程  
外形尺寸(毫米): 282×304×285  
包装尺寸(毫米): 295×340×320  
净重/毛重(千克): 9.5/10.5  
20英尺集装箱装货数量(台): 833

Engine type: 4-stroke 30° single-cylinder with Air-cooled  
Bore×Stroke(mm): 54×38  
Displacement(cc): 88  
Compression Ratio: 8.5:1  
Max Power Output: 2.9HP/2.1KW/3600rpm  
Recommended Power Using: 1.5HP/1.1KW/3600rpm  
Ignition System: Non-contact Transistorized ignition(TCL)  
Start Model: Recoil  
Fuel Tank capacity(l): 1.6  
Fuel consumption(g/KW.h): 360  
Engine oil capacity(l): 0.4  
Overall dimension(mm): 282×304×285  
Dimensions of packing box(mm): 295×340×320  
N.W/T.W(Kg): 9.5/10.5  
20'container(set): 833

## GX120



缸径×行程(毫米): 60×42  
排量(立方厘米): 118  
压缩比: 8.5: 1  
最大输出功率匹(千瓦)/rpm: 4.0(2.9)/3600  
额定功率匹(千瓦)/rpm: 3.5(2.1)/3600  
燃油容积(升): 2.5  
机油容积(升): 0.6  
最低油耗(克/千瓦时): 395  
点火方式: 晶体管点火  
起动方式: 手拉绳反冲起动  
发动机形式: OHV25° 倾斜; 单缸; 四冲程  
外形尺寸(毫米): 305×341×318  
包装尺寸(毫米): 385×350×360  
净重/毛重(千克): 13/14  
20英尺集装箱装货数量(台): 576

Engine type: 4-stroke 25° single-cylinder with Air-cooled  
Bore×Stroke(mm): 60×42  
Displacement(cc): 118  
Compression Ratio: 8.5:1  
Max Power Output: 4.0HP/2.9KW/3600rpm  
Recommended Power Using: 3.5HP/2.1KW/3600rpm  
Ignition System: Non-contact Transistorized ignition(TCL)  
Start Model: Recoil  
Fuel Tank capacity(l): 2.5  
Fuel consumption(g/KW.h): 395  
Engine oil capacity(l): 0.6  
Overall dimension(mm): 305×341×318  
Dimensions of packing box(mm): 385×350×360  
N.W/T.W(Kg): 13/14  
20'container(set): 576

- 高效率的顶置气门(OHV)燃烧系统输出高扭矩,同时降低了燃油和机油消耗量。  
Efficient OHV combusting system delivers high torque and power while reducing fuel and oil consumption.
- 自动的机械式减压装置及无触点晶体管点火,确保了汽油机起动容易可靠。  
Auto-mechanical decompression and non-contact transistorized ignition system ensure easy and reliable start.
- 结构紧凑的消声器和空气滤清器使噪音降到最低。  
Optimized design of muffler and air cleaner minimize noise.
- 配备机油警告系统,当机油量不足时,可自动停机防止损坏汽油机,让用户放心使用。\*  
Engine oil alarm system stops the engine automatically to protect from being damaged once engine oil quantity inside is insufficient.\*
- 配有多种输出轴类型,满足多种需要。  
Different type of PTO shafts meet different demands.

\*某些型号发动机可能不配备机油警告系统 \*Some models of engines may not be equipped with the oil alert system.

**GX160**



缸径×行程(毫米): 68×45  
排量(立方厘米): 163  
压缩比: 8.5:1  
最大输出功率匹(千瓦)/rpm: 5.5(4.0)/3600  
额定功率匹(千瓦)/rpm: 4.8(3.4)/3600  
最大扭矩(N.m/rpm): 1.1/2500  
燃油容积(升): 3.6  
机油容积(升): 0.6  
最低油耗(克/千瓦时): 395  
点火方式: 晶体管点火  
起动方式: 手拉绳反冲起动  
发动机形式: OHV25° 倾斜; 单缸; 四冲程  
外形尺寸(毫米): 312×362×335  
包装尺寸(毫米): 365×395×380  
净重/毛重(千克): 15/16  
20英尺集装箱装货数量(台): 504

Engine type:4-stroke25° single-cylinder with Air-cooled  
Bore×Stroke(mm):68×45  
Displacement(cc):163  
Compression Ratio:8.5:1  
Max Power Output:5.5HP/4KW/3600rpm  
Recommded Power Using:4.8HP/3.4KW/3600rpm  
Max torque:1.1N.m/2500rpm  
Ignition System:Non-contract Transistorized ignition(TCL)  
Start Model:Recoil  
Fuel Tank capacity(l):3.6  
Fuel consumption(g/KW.h):395  
Engine oil capacity(l):0.6  
Overall dimension(mm):312×362×335  
Dimensions of packing box(mm):365×395×380  
N.W/T.W(Kg):15/16  
20'container(set):504

**GX200**



缸径×行程(毫米): 68×54  
排量(立方厘米): 196  
压缩比: 8.5:1  
最大输出功率匹(千瓦)/rpm: 6.5(4.8)/3600  
额定功率匹(千瓦)/rpm: 5.7(4.0)/3600  
最大扭矩(N.m/rpm): 1.35/2500  
燃油容积(升): 3.6  
机油容积(升): 0.6  
最低油耗(克/千瓦时): 395  
点火方式: 晶体管点火  
起动方式: 手拉绳反冲起动  
发动机形式: OHV25° 倾斜; 单缸; 四冲程  
外形尺寸(毫米): 313×376×335  
包装尺寸(毫米): 365×395×380  
净重/毛重(千克): 16/17  
20英尺集装箱装货数量(台): 504

Engine type:4-stroke25° single-cylinder with Air-cooled  
Bore×Stroke(mm):68×54  
Displacement(cc):196  
Compression Ratio:8.5:1  
Max Power Output:6.5HP/4.8KW/3600rpm  
Recommded Power Using:5.7HP/4KW/3600rpm  
Max Torque:1.35N.m/2500rpm  
Ignition System:Non-contract Transistorized ignition(TCL)  
Start Model:Recoil  
Fuel Tank capacity(l):3.6  
Fuel consumption(g/KW.h):395  
Engine oil capacity(l):0.6  
Overall dimension(mm):313×376×335  
Dimensions of packing box(mm):365×395×380  
N.W/T.W(Kg):16/17  
20'container(set):504

**GX240**



缸径×行程(毫米): 73×58  
排量(立方厘米): 242  
压缩比: 8.2:1  
最大输出功率匹(千瓦)/rpm: 8.0(5.8)/3600  
额定功率匹(千瓦)/rpm: 7.2(5.1)/3600  
最大扭矩(N.m/rpm): 1.7/2500  
燃油容积(升): 6.0  
机油容积(升): 1.1  
最低油耗(克/千瓦时): 374  
点火方式: 晶体管点火  
起动方式: 手拉绳反冲起动  
发动机形式: OHV25° 倾斜; 单缸; 四冲程  
外形尺寸(毫米): 380×430×410  
包装尺寸(毫米): 440×510×450  
净重/毛重(千克): 25/27  
20英尺集装箱装货数量(台): 275

Engine type:4-stroke25° single-cylinder with Air-cooled  
Bore×Stroke(mm):73×58  
Displacement(cc):242  
Compression Ratio:8.2:1  
Max Power Output:8.0HP/5.8KW/3600rpm  
Recommded Power Using:7.2HP/5.1KW/3600rpm  
Max Torque:1.7N.m/2500rpm  
Ignition System:Non-contract Transistorized ignition(TCL)  
Start Model:Recoil  
Fuel Tank capacity(l):6.0  
Fuel consumption(g/KW.h):374  
Engine oil capacity(l):1.1  
Overall dimension(mm):380×430×410  
Dimensions of packing box(mm):440×510×450  
N.W/T.W(Kg):25/27  
20'container(set):275

**GX270**



缸径×行程(毫米): 77×58  
排量(立方厘米): 270  
压缩比: 8.2:1  
最大输出功率匹(千瓦)/rpm: 9.0(6.6)/3600  
额定功率匹(千瓦)/rpm: 8.2(5.7)/3600  
最大扭矩(N.m/rpm): 1.95/2500  
燃油容积(升): 6.0  
机油容积(升): 1.1  
最低油耗(克/千瓦时): 374  
点火方式: 晶体管点火  
起动方式: 手拉绳反冲起动  
发动机形式: OHV25° 倾斜; 单缸; 四冲程  
外形尺寸(毫米): 380×430×410  
包装尺寸(毫米): 440×510×450  
净重/毛重(千克): 25/27  
20英尺集装箱装货数量(台): 275

Engine type:4-stroke25° single-cylinder with Air-cooled  
Bore×Stroke(mm):77×58  
Displacement(cc):270  
Compression Ratio:8.2:1  
Max Power Output:9.0HP/6.6KW/3600rpm  
Recommded Power Using:8.2HP/5.7KW/3600rpm  
Max Torque:1.95N.m/2500rpm  
Ignition System:Non-contract Transistorized ignition(TCL)  
Start Model:Recoil  
Fuel Tank capacity(l):6.0  
Fuel consumption(g/KW.h):374  
Engine oil capacity(l):1.1  
Overall dimension(mm):380×430×410  
Dimensions of packing box(mm):440×510×450  
N.W/T.W(Kg):25/27  
20'container(set):275

**GX340**



缸径×行程 (mm) : 82×64  
 排量 (立方厘米) : 337  
 压缩比: 8.0: 1  
 最大输出功率HP (千瓦)/rpm: 11 (8.0) /3600  
 额定功率HP (千瓦)/rpm: 10 (7.1) /3600  
 最大扭矩 (N.m/rpm) : 2.7/2500  
 燃油容积 (升) : 6.5  
 机油容积 (升) : 1.1  
 最低油耗 (克/千瓦时) : 374  
 点火方式: 晶体管点火  
 起动方式: 手拉绳反冲起动  
 发动机形式: 0HV25° 倾斜; 单缸; 四冲程  
 外形尺寸(mm): 405×450×443  
 包装尺寸(mm): 440×510×450  
 净重/毛重 (千克) : 31/33  
 20英尺集装箱装货数量(台) : 275

Engine type:4-stroke25° single-cylinder with Air-cooled  
 Bore×Stroke(mm):82×64  
 Displacement(cc):337  
 Compression Ratio:8.0:1  
 Max Power Output:11HP/8KW/3600rpm  
 Recommended Power Using:10HP/7.1KW/3600rpm  
 Max Torque:2.7N.m/2500rpm  
 Ignition System:Non-contract Transistorized ignition(TCL)  
 Start Model:Recoil  
 Fuel Tank capacity(l):6.5  
 Fuel consumption(g/KW.h):374  
 Engine oil capacity(l):1.1  
 Overall dimension(mm):405×450×443  
 Dimensions of packing box(mm):440×510×450  
 N.W/T.W(Kg):31/33  
 20'container(set):275

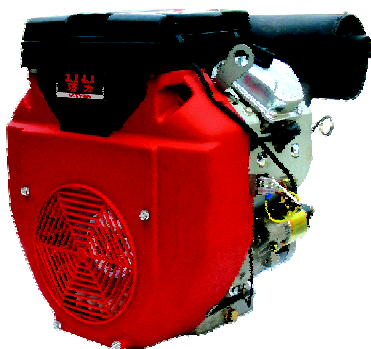
**GX390**



缸径×行程 (毫米) : 88×64  
 排量 (立方厘米) : 389  
 压缩比: 8.0: 1  
 最大输出功率匹(千瓦)/rpm: 13 (9.5) /3600  
 额定功率匹(千瓦)/rpm: 11.7 (8.2) /3600  
 最大扭矩 (N.m/rpm) : 2.7/2500  
 燃油容积 (升) : 6.5  
 机油容积 (升) : 1.1  
 最低油耗 (克/千瓦时) : 374  
 点火方式: 晶体管点火  
 起动方式: 手拉绳反冲起动  
 发动机形式: 0HV25° 倾斜; 单缸; 四冲程  
 外形尺寸(毫米): 405×450×443  
 包装尺寸(毫米): 440×510×450  
 净重/毛重 (千克) : 31/33  
 20英尺集装箱装货数量(台) : 275

Engine type:4-stroke25° single-cylinder with Air-cooled  
 Bore×Stroke(mm):88×64  
 Displacement(cc):389  
 Compression Ratio:8.0:1  
 Max Power Output:13HP/9.5KW/3600rpm  
 Recommended Power Using:11.7HP/8.2KW/3600rpm  
 Max Torque:2.7N.m/2500rpm  
 Ignition System:Non-contract Transistorized ignition(TCL)  
 Start Model:Recoil  
 Fuel Tank capacity(l):6.5  
 Fuel consumption(g/KW.h):374  
 Engine oil capacity(l):1.1  
 Overall dimension(mm):405×450×443  
 Dimensions of packing box(mm):440×510×450  
 N.W/T.W(Kg):31/33  
 20'container(set):275

**GX620**



缸径×行程 (毫米) : 77×66  
 排量 (立方厘米) : 614  
 压缩比: 8.3: 1  
 最大输出功率匹(千瓦)/rpm: 20 (14.5) /3600  
 额定功率匹(千瓦)/rpm: 17.9 (12.8) /3600  
 最大扭矩 (N.m/rpm) : 4.5/2500  
 燃油容积 (升) :  
 机油容积 (升) : 1.5  
 最低油耗 (克/千瓦时) : 230  
 点火方式: 晶体管点火  
 起动方式: 电启动  
 发动机形式: 0HV90° 倾斜; 双缸; 四冲程  
 外形尺寸(毫米): 386×456×452  
 包装尺寸(毫米): 405×485×480  
 净重/毛重 (千克) : 41/43  
 20英尺集装箱装货数量(台) : 280

Engine type:4-stroke 90° V-twin with Air-cooled  
 Bore×Stroke(mm):77×66  
 Displacement(cc):614  
 Compression Ratio:8.3:1  
 Max Power Output:20HP/14.5KW/3600rpm  
 Recommended Power Using:17.9HP/12.8KW/3600rpm  
 Max Torque:4.5N.m/2500rpm  
 Ignition System:Non-contract Transistorized ignition(TCL)  
 Start Model:Electric  
 Fuel Tank capacity(l):  
 Fuel consumption(g/KW.h):230  
 Engine oil capacity(l):1.5  
 Overall dimension(mm):386x456x452  
 Dimensions of packing box(mm):405x485x480  
 N.W/T.W(Kg):41/43  
 20'container(set):280

**新型双缸汽油发动 V-TWIN ENGINE**

创新技术设计, 功率强劲。



- 一体化的控制面板，操作方便。  
Integrated control panel for easy operation
- 高效率的顶置气门(OHV)发动机,输出功率强劲。  
Efficient OHV Engine delivers strong power.
- 配备大型消声器和空滤器，将噪音降到最低，带来宁静的效果。  
Optimized design of muffler and air cleaner minimize noise.
- 配备机油警告系统，当机油量不足时，可自动停机防止损坏发电机，让用户放心使用。  
Engine oil alarm system stops the engine automatically to protect from being damaged once engine oil quantity inside is insufficient.

## EP3000



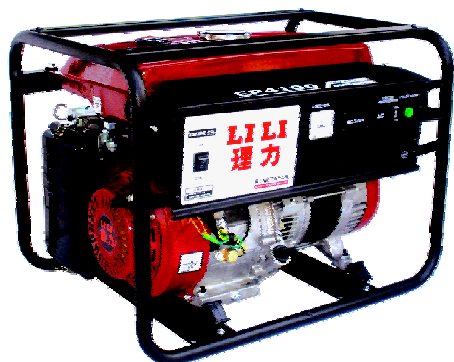
额定电压 (V) : 220	Rated voltage (V) : 220
额定电流 (A) : 9.1	Rated frequency (A) : 9.1
最大功率 (千瓦) : 2.2	Output Max. (KW) : 2.2
额定功率 (千瓦) : 2.0	Rated Output (KW) : 2.0
额定频率 (Hz) : 50	Rated frequency (Hz) : 50
功率因素: $\cos\phi$ 1.0	Power factor: $\cos\phi$ 1.0
电压调节方式: 自动调压	Voltage adjust: auto-adjust
直流输出 (V-A) : 12V/8.3A	DC output: 12V/8.3A
发动机型号: GX200	Engine Model: GX200
功率: 6.5匹/3600rpm	Output Max: 6.5HP/3600rpm
缸径×行程 (毫米) : 68×54	Bore X stroke (mm) : 68×54
压缩比: 8.5: 1	Compression Ratio : 8.5: 1
启动系统: 手拉反冲式	Starting system: recoil
点火系统: 电感点火	Ignition system: CDI
燃油容积 (升) : 17 机油容量 (升) : 0.6	Fuel capacity (L) : 17 Oil capacity (L) : 0.6
发动机形式: OHV倾斜、单缸、风冷四冲程	Engine Model: OHV25° inclined; 1-cylinder; 4stroke
噪音 (距7米处) : 65分贝	Noise (7meters away) : 65dB
净重/毛重 (千克) : 43/45	N.W/T.W (kg) : 43/45
外形尺寸 (毫米) : 580×425×430	Overall dimensions (mm) : 580×425×430
包装尺寸 (毫米) : 605×450×450	Dimensions of packing box (mm) : 605×450×450
20英尺集装箱装货数量 (台) : 225	20' container (set) : 225

## EP3500



额定电压 (V) : 220	Rated voltage (V) : 220
额定电流 (A) : 11.3	Rated frequency (A) : 11.3
最大功率 (千瓦) : 2.8	Output Max. (KW) : 2.8
额定功率 (千瓦) : 2.5	Rated power (KW) : 2.5
额定频率 (Hz) : 50	Rated frequency (Hz) : 50
功率因素: $\cos\phi$ 1.0	Power factor: $\cos\phi$ 1.0
电压调节方式: 自动调压	Voltage adjust: auto-adjust
直流输出 (V-A) : 12V/8.3A	DC output: 12V/8.3A
发动机型号: GX200	Engine Model: GX200
功率: 6.5匹/3600rpm	Output Max: 6.5HP/3600rpm
缸径×行程 (毫米) : 68×54	Bore X stroke (mm) : 68×54
压缩比: 8.5: 1	Compression Ratio : 8.5: 1
启动系统: 手拉反冲式	Starting system: recoil
点火系统: 电感点火	Ignition system: CDI
燃油容积 (升) : 17 机油容量 (升) : 0.6	Fuel capacity (L) : 17 Oil capacity (L) : 0.6
发动机形式: OHV倾斜、单缸、风冷四冲程	Engine Model: OHV25° inclined; 1-cylinder; 4stroke
噪音 (距7米处) : 67分贝	Noise (7meters away) : 67dB
净重/毛重 (千克) : 44/46	N.W/T.W (kg) : 44/46
外形尺寸 (毫米) : 580×425×430	Overall dimensions (mm) : 580×425×430
包装尺寸 (毫米) : 605×450×450	Dimensions of packing box (mm) : 605×450×450
20英尺集装箱装货数量 (台) : 225	20' container (set) : 225

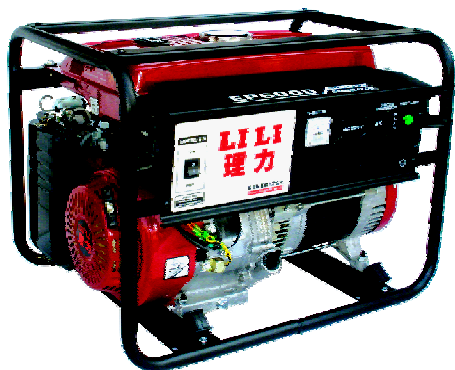
**EP4100**



额定电压 (V) : 220  
 额定电流 (A) : 12.7  
 最大功率 (千瓦) : 3.1  
 额定功率 (千瓦) : 2.8  
 额定频率 (Hz) : 50  
 功率因素:  $\cos\Phi$  1.0  
 电压调节方式: 自动调压  
 直流输出 (V-A): 12V/8.3A  
 发动机型号: GX240  
 功率: 8.0匹/3600rpm  
 缸径×行程(毫米): 73×58  
 压缩比: 8.2: 1  
 启动系统: 手拉反冲式  
 点火系统: 电感点火  
 燃油容积 (升): 17 机油容量 (升): 1.1  
 发动机形式: OHV倾斜、单缸、风冷四冲程  
 噪音(距7米处): 68分贝  
 净重/毛重 (千克): 62/64  
 外形尺寸 (毫米): 665×510×500  
 包装尺寸(毫米): 690×535×520  
 20英尺集装箱装货数量(台): 128

Rated voltage (V) : 220  
 Rated frequency (A) : 12.7  
 Output Max. (KW) : 3.1  
 Rated Output (KW) : 2.8  
 Rated frequency (Hz) : 50  
 Power factor :  $\cos\Phi$  1.0  
 Voltage adjust: auto-adjust  
 DC output:12V/8.3A  
 Engine Model: GX240  
 Output Max:8.0HP/3600rpm  
 Bore X stroke (mm) : 73×58  
 Compression Ratio : 8.2: 1  
 Starting system: recoil  
 Ignition system: CDI  
 Fuel capacity (L) : 17 Oil capacity (L) : 1.1  
 Engine Model: OHV25° inclined; 1-cylinder;4stroke  
 Noise(7meters away):68dB  
 N.W/T.W (kg) :62/64  
 Overall dimensions(mm):665×510×500  
 Dimensions of packing box(mm):690×535×520  
 20'container(set):128

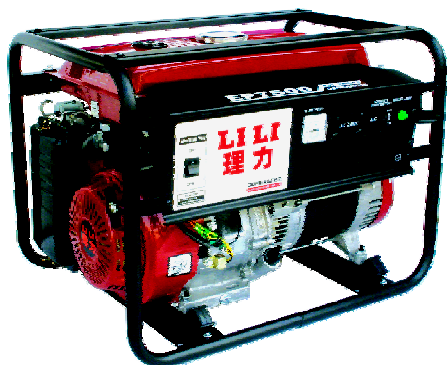
**EP6000**



额定电压 (V) : 220  
 额定电流 (A) : 18.1  
 最大功率 (千瓦) : 4.5  
 额定功率 (千瓦) : 4.0  
 额定频率 (Hz) : 50  
 功率因素:  $\cos\Phi$  1.0  
 电压调节方式: 自动调压  
 直流输出 (V-A): 12V/8.3A  
 发动机型号: GX340  
 功率: 11.0匹/3600rpm  
 缸径×行程(毫米): 82×64  
 压缩比: 8.0: 1  
 启动系统: 手拉反冲式  
 点火系统: 电感点火  
 燃油容积 (升): 17 机油容量 (升): 1.1  
 发动机形式: OHV倾斜、单缸、风冷四冲程  
 噪音(距7米处): 70分贝  
 净重/毛重 (千克): 75/77  
 外形尺寸 (毫米): 665×510×500  
 包装尺寸(毫米): 690×535×520  
 20英尺集装箱装货数量(台): 128

Rated voltage (V) : 220  
 Rated frequency (A) : 18.1  
 Output Max. (KW) : 4.5  
 Rated Output (KW) : 4.0  
 Rated frequency (Hz) : 50  
 Power factor :  $\cos\Phi$  1.0  
 Voltage adjust: auto-adjust  
 DC output:12V/8.3A  
 Engine Model: GX340  
 Output Max:11.0HP/3600rpm  
 Bore X stroke (mm) : 82×64  
 Compression Ratio : 8.0: 1  
 Starting system: recoil  
 Ignition system: CDI  
 Fuel capacity (L) : 17 Oil capacity (L) : 1.1  
 Engine Model: OHV25° inclined; 1-cylinder;4stroke  
 Noise(7meters away):70dB  
 N.W/T.W (kg) :75/77  
 Overall dimensions(mm):665×510×500  
 Dimensions of packing box(mm):690×535×520  
 20'container(set):128

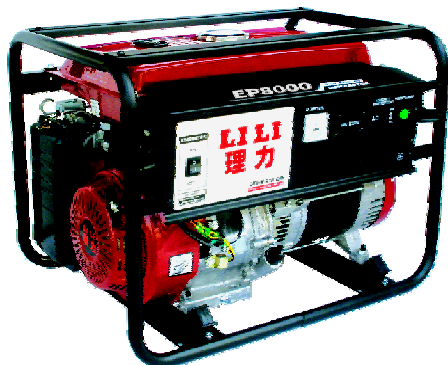
**EP7500(E)**



额定电压 (V) : 220  
 额定电流 (A) : 22.7  
 最大功率 (千瓦) : 5.5  
 额定功率 (千瓦) : 5.0  
 额定频率 (Hz) : 50  
 功率因素:  $\cos\Phi$  1.0  
 电压调节方式: 自动调压  
 直流输出 (V-A): 12V/8.3A  
 发动机型号: GX390  
 功率: 13.0匹/3600rpm  
 缸径×行程(毫米): 88×64  
 压缩比: 8.0: 1  
 启动系统: 手拉反冲式/电启动 (E)  
 点火系统: 电感点火  
 燃油容积 (升): 17 机油容量 (升): 1.1  
 发动机形式: OHV倾斜、单缸、风冷四冲程  
 噪音(距7米处): 72分贝  
 净重/毛重 (千克): 78/80 (84/86 (E))  
 外形尺寸 (毫米): 665×510×500  
 包装尺寸(毫米): 690×535×520  
 20英尺集装箱装货数量(台): 128

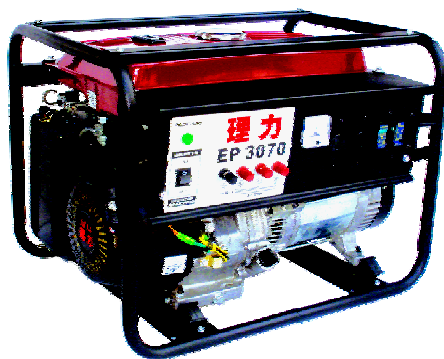
Rated voltage (V) : 220  
 Rated frequency (A) : 22.7  
 Output Max. (KW) : 5.5  
 Rated Output (KW) : 5.0  
 Rated frequency (Hz) : 50  
 Power factor :  $\cos\Phi$  1.0  
 Voltage adjust: auto-adjust  
 DC output:12V/8.3A  
 Engine Model: GX390  
 Output Max:13.0HP/3600rpm  
 Bore X stroke (mm) : 88×64  
 Compression Ratio : 8.0: 1  
 Starting system: recoil / Electric Starter (E)  
 Ignition system: CDI  
 Fuel capacity (L) : 17 Oil capacity (L) : 1.1  
 Engine Model: OHV25° inclined; 1-cylinder;4stroke  
 Noise(7meters away):72dB  
 N.W/T.W (kg) :78/80 (84/86 (E))  
 Overall dimensions(mm):665×510×500  
 Dimensions of packing box(mm):690×535×520  
 20'container(set):128

## EP8000(E)



额定电压 (V) : 220	Rated voltage (V) : 220
额定电流 (A) : 22.7	Rated frequency (A) : 29.0
最大功率 (千瓦) : 7.0	Output Max. (KW) : 7.0
额定功率 (千瓦) : 6.5	Rated Output (KW) : 6.5
额定频率 (Hz) : 50	Rated frequency (Hz) : 50
功率因素: $\cos\Phi$ 1.0	Power factor : $\cos\Phi$ 1.0
电压调节方式: 自动调压	Voltage adjust: auto-adjust
直流输出 (V-A) : 12V/8.3A	DC output: 12V/8.3A
发动机型号: GX430	Engine Model: GX430
功率: 16.0匹/3600rpm	Output Max: 16.0HP/3600rpm
缸径×行程(毫米): 90×66	Bore X stroke (mm) : 90×66
压缩比: 8.0: 1	Compression Ratio : 8.0: 1
启动系统: 手拉反冲式/电启动 (E)	Starting system: recoil / Electric Starter (E)
点火系统: 电感点火	Ignition system: CDI
燃油容积 (升) : 17 机油容量 (升) : 1.1	Fuel capacity (L) : 17 Oil capacity (L) : 1.1
发动机形式: OHV倾斜、单缸、风冷四冲程	Engine Model: OHV25° inclined; 1-cylinder; 4stroke
噪音(距7米处) : 72分贝	Noise(7meters away): 73dB
净重/毛重 (千克) : 80/82 (86/88 (E))	N.W/T.W (kg) : 80/82 (86/88 (E))
外形尺寸 (毫米) : 665×510×500	Overall dimensions(mm): 665×510×500
包装尺寸(毫米) : 690×535×520	Dimensions of packing box(mm): 690×535×520
20英尺集装箱装货数量(台) : 128	20'container(set): 128

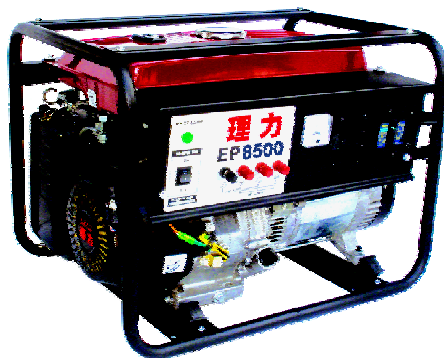
## EP3070(E)



额定电压 (V) : 220/380	Rated voltage (V) : 220/380
额定电流 (A) : 7.3	Rated frequency (A) : 7.3
最大功率 (千伏安) : 5.7	Output Max. (KVA) : 5.7
额定功率 (千伏安) : 5.1	Rated Output (KVA) : 5.1
额定频率 (Hz) : 50	Rated frequency (Hz) : 50
功率因素: $\cos\Phi$ 0.8	Power factor : $\cos\Phi$ 0.8
电压调节方式: 自动调压	Voltage adjust: auto-adjust
直流输出 (V-A) : 12V/8.3A	DC output: 12V/8.3A
发动机型号: GX390	Engine Model: GX390
功率: 13.0匹/3600rpm	Output Max: 13.0HP/3600rpm
缸径×行程(毫米): 88×64	Bore X stroke (mm) : 88×64
压缩比: 8.0: 1	Compression Ratio : 8.0: 1
启动系统: 手拉反冲式/电启动 (E)	Starting system: recoil / Electric Starter (E)
点火系统: 电感点火	Ignition system: CDI
燃油容积 (升) : 17 机油容量 (升) : 1.1	Fuel capacity (L) : 17 Oil capacity (L) : 1.1
发动机形式: OHV倾斜、单缸、风冷四冲程	Engine Model: OHV25° inclined; 1-cylinder; 4stroke
噪音(距7米处) : 72分贝	Noise(7meters away): 72dB
净重/毛重 (千克) : 90/92 (96/98 (E))	N.W/T.W (kg) : 90/92 (96/98 (E))
外形尺寸 (毫米) : 665×510×500	Overall dimensions(mm): 665×510×500
包装尺寸(毫米) : 690×535×520	Dimensions of packing box(mm): 690×535×520
20英尺集装箱装货数量(台) : 128	20'container(set): 128

**三相 380V/220V**

## EP8500(E)



额定电压 (V) : 220/380	Rated voltage (V) : 220/380
额定电流 (A) : 10.0	Rated frequency (A) : 10.0
最大功率 (千伏安) : 8.8	Output Max. (KVA) : 8.8
额定功率 (千伏安) : 8.1	Rated Output (KVA) : 8.1
额定频率 (Hz) : 50	Rated frequency (Hz) : 50
功率因素: $\cos\Phi$ 0.8	Power factor : $\cos\Phi$ 0.8
电压调节方式: 自动调压	Voltage adjust: auto-adjust
直流输出 (V-A) : 12V/8.3A	DC output: 12V/8.3A
发动机型号: GX430	Engine Model: GX430
功率: 16.0匹/3600rpm	Output Max: 16.0HP/3600rpm
缸径×行程(毫米): 90×66	Bore X stroke (mm) : 90×66
压缩比: 8.0: 1	Compression Ratio : 8.0: 1
启动系统: 手拉反冲式/电启动 (E)	Starting system: recoil / Electric Starter (E)
点火系统: 电感点火	Ignition system: CDI
燃油容积 (升) : 17 机油容量 (升) : 1.1	Fuel capacity (L) : 17 Oil capacity (L) : 1.1
发动机形式: OHV倾斜、单缸、风冷四冲程	Engine Model: OHV25° inclined; 1-cylinder; 4stroke
噪音(距7米处) : 73分贝	Noise(7meters away): 73dB
净重/毛重 (千克) : 90/92 (96/98 (E))	N.W/T.W (kg) : 81/83 (85/87 (E))
外形尺寸 (毫米) : 665×510×500	Overall dimensions(mm): 665×510×500
包装尺寸(毫米) : 690×535×520	Dimensions of packing box(mm): 690×535×520
20英尺集装箱装货数量(台) : 128	20'container(set): 128

**三相 380V/220V**



**双缸引擎系列****V-TWIN ENGINE****电启动装置**

电启动装置，容易起动。

**轮式设计装置**

备有耐用四轮，活动范围自如，适合户外流动工作。

**全新引擎**

采用最新先进科技改良之V-TWIN引擎，噪音低、清洁宁静，耗油量极低，更能适合客户要求及环保需要

**Electric Starting Equipment**

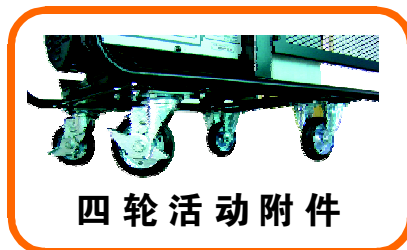
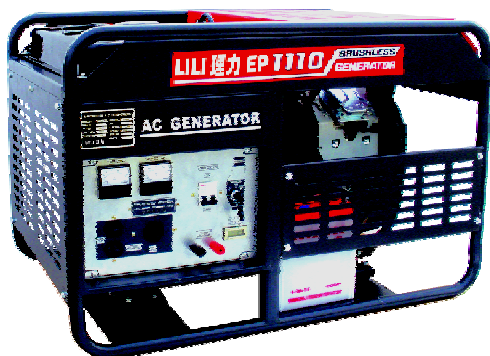
electric starting equipment operated, started easily.

**Wheel Device**

Outfit four durable wheels, moving smoothly, suitable for outdoor ambulatory operation.

**Full-fresh Engine**

Adopt V-TWIN engine based on the improvement of advanced technology, low noise, cleaning and quiet, very low fuel consumption, can meet user's requirement and environment's needs better.

**四轮活动附件****EP1110**

额定电压 (V) : 220  
额定电流 (A) : 38.6  
最大功率 (千瓦) : 10.5  
额定功率 (千瓦) : 8.5  
额定频率 (Hz) : 50  
功率因素:  $\cos\Phi$  1.0  
电压调节方式: 自动调压  
发动机型号: GX620  
功率: 20.0匹/3600rpm  
缸径×行程(毫米): 77×66  
压缩比: 8.0: 1  
启动系统: 电启动  
点火系统: 电感点火  
燃油容积/机油容量 (升) : 26 /1.5  
发动机形式: OHV倾斜、双缸、风冷四冲程  
噪音(距7米处): 72分贝  
净重/毛重 (千克) : 150/160  
外形尺寸 (毫米) : 900×600×600  
包装尺寸(毫米) : 950×640×690

Rated voltage (V) : 220  
Rated frequency (A) : 38.6  
Output Max. (KW) : 10.5  
Rated Output (KW) : 8.5  
Rated frequency (Hz) : 50  
Power factor :  $\cos\Phi$  1.0  
Voltage adjust: auto-adjust  
Engine Model: GX620  
Output Max: 20HP/3600rpm  
Bore X stroke (mm) : 77×66  
Compression Ratio : 8.0: 1  
Starting system: Electric Starter  
Ignition system: CDI  
Fuel capacity/Oil capacity (L) : 26/1.5  
Engine Model: OHV25° inclined; V-TWIN; 4stroke  
Noise(7meters away): 72dB  
N.W/T.W (kg) : 150/160  
Overall dimensions(mm): 900×600×600  
Dimensions of packing box(mm): 950×640×690

**EP1130**



额定电压 (V) : 220	Rated voltage (V) : 220
额定电流 (A) : 47.7	Rated frequency (A) : 47.7
最大功率 (千瓦) : 11.5	Output Max. (KW) : 11.5
额定功率 (千瓦) : 10.5	Rated Output (KW) : 10.5
额定频率 (Hz) : 50	Rated frequency (Hz) : 50
功率因素: $\cos\Phi$ 1.0	Power factor : $\cos\Phi$ 1.0
电压调节方式: 自动调压	Voltage adjust: auto-adjust
发动机型号: GX670	Engine Model: GX670
功率: 24.0匹/3600rpm	Output Max: 24HP/3600rpm
缸径×行程(毫米): 77×72	Bore X stroke (mm) : 77×72
压缩比: 8.0: 1	Compression Ratio : 8.0: 1
启动系统: 电启动	Starting system: Electric Starter
点火系统: 电感点火	Ignition system: CDI
燃油容积/机油容量 (升) : 33 / 1.9	Fuel capacity/Oil capacity (L) : 33/1.9
发动机形式: OHV倾斜、双缸、风冷四冲程	Engine Model: OHV25° inclined; V-TWIN; 4stroke
噪音(距7米处): 72分贝	Noise(7 meters away): 72dB
净重/毛重 (千克) : 155/165	N.W/T.W (kg) : 155/165
外形尺寸 (毫米) : 970×630×620	Overall dimensions(mm): 970×630×630
包装尺寸 (毫米) : 1020×670×710	Dimensions of packing box(mm): 1020×670×710

**EP3135**



额定电压 (V) : 380/220	Rated voltage (V) : 380/220
额定电流 (A) : 27.6	Rated frequency (A) : 27.6
最大功率 (千伏安) : 13.5	Output Max. (KVA) : 13.5
额定功率 (千伏安) : 10.5	Rated Output (KVA) : 10.5
额定频率 (Hz) : 50	Rated frequency (Hz) : 50
功率因素: $\cos\Phi$ 0.8	Power factor : $\cos\Phi$ 0.8
电压调节方式: 自动调压	Voltage adjust: auto-adjust
发动机型号: GX620	Engine Model: GX620
功率: 20.0匹/3600rpm	Output Max: 20HP/3600rpm
缸径×行程(毫米): 77×66	Bore X stroke (mm) : 77×66
压缩比: 8.0: 1	Compression Ratio : 8.0: 1
启动系统: 电启动	Starting system: Electric Starter
点火系统: 电感点火	Ignition system: CDI
燃油容积/机油容量 (升) : 26 / 1.5	Fuel capacity/Oil capacity (L) : 26/1.5
发动机形式: OHV倾斜、双缸、风冷四冲程	Engine Model: OHV25° inclined; V-TWIN; 4stroke
噪音(距7米处): 72分贝	Noise(7 meters away): 72dB
净重/毛重 (千克) : 151/161	N.W/T.W (kg) : 151/161
外形尺寸 (毫米) : 900×600×600	Overall dimensions(mm): 900×600×600
包装尺寸 (毫米) : 950×640×690	Dimensions of packing box(mm): 950×640×690

**EP3160**



额定电压 (V) : 380/220	Rated voltage (V) : 380/220
额定电流 (A) : 34.2	Rated frequency (A) : 34.2
最大功率 (千伏安) : 14.5	Output Max. (KVA) : 14.5
额定功率 (千伏安) : 13.0	Rated Output (KVA) : 13.0
额定频率 (Hz) : 50	Rated frequency (Hz) : 50
功率因素: $\cos\Phi$ 0.8	Power factor : $\cos\Phi$ 0.8
电压调节方式: 自动调压	Voltage adjust: auto-adjust
发动机型号: GX670	Engine Model: GX670
功率: 24.0匹/3600rpm	Output Max: 24HP/3600rpm
缸径×行程(毫米): 77×72	Bore X stroke (mm) : 77×72
压缩比: 8.0: 1	Compression Ratio : 8.0: 1
启动系统: 电启动	Starting system: Electric Starter
点火系统: 电感点火	Ignition system: CDI
燃油容积/机油容量 (升) : 33 / 1.9	Fuel capacity/Oil capacity (L) : 33/1.9
发动机形式: OHV倾斜、双缸、风冷四冲程	Engine Model: OHV25° inclined; V-TWIN; 4stroke
噪音(距7米处): 72分贝	Noise(7 meters away): 72dB
净重/毛重 (千克) : 157/167	N.W/T.W (kg) : 157/167
外形尺寸 (毫米) : 970×630×620	Overall dimensions(mm): 970×630×630
包装尺寸 (毫米) : 1020×670×710	Dimensions of packing box(mm): 1020×670×710



型号MODEL	EP650	EP950
额定频率 Rated frequency (Hz)	50	
额定电压 Rated voltage (V)	220	
最大功率Max power (kva)	0.5	0.75
额定功率Rated power (kva)	0.45	0.65
额定转速 Rotational speed	3000 (rpm/min)	
功率因素 Power factor $\cos\phi$	1.0	
相数Phase number	单相Single	
外形尺寸Overall dimension (mm)	365x320x305	365x320x305
净重Dry weight (kg)	18.6	20
结构型式Structure type	手提式Portable	
发动机排量Displacement	63cc	
发动机型式Engine type	汽油两冲程Gasolie:Two-stroke	
启动系统Starting System	手拉Recil	
燃油型号Fuel	混合油Gasolie/lubricant=50:1	
油箱容量Fuel tank Capacity (L)	4.2	

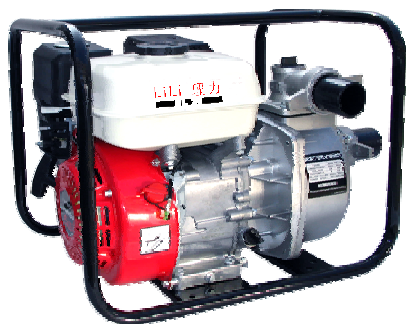


型号MODEL	EP600	EP900
额定频率 Rated frequency (Hz)	50	
额定电压 Rated voltage (V)	110, 120, 220, 230, 240	
最大功率Max power (kva)	0.5	0.8
额定功率Rated power (kva)	0.4	0.65
额定转速 Rotational speed	3000 (rpm/min)	
功率因素 Power factor $\cos\phi$	1.0	
相数Phase number	单相Single	
外形尺寸Overall dimension (mm)	365x320x305	365x320x305
净重Dry weight (kg)	20	21
结构型式Structure type	静音式Silent type	
发动机排量Displacement	63cc	
发动机型式Engine type	汽油两冲程Gasolie:Two-stroke	
启动系统Starting System	手拉反冲式Recil	
燃油型号Fuel	混合油Gasolie/lubricant=50:1	
油箱容量Fuel tank Capacity (L)	4.2	



型号MODEL	EM1000i	EM2000i
额定频率 Rated frequency (Hz)	50	
额定电压 Rated voltage (V)	110, 120, 220, 230, 240	
最大功率Max power (kva)	0.95	2.0
额定功率Rated power (kva)	0.85	1.6
额定转速 Rotational speed	3000 (rpm/min)	
功率因素 Power factor $\cos\phi$	1.0	
相数Phase number	单相Single	
外形尺寸Overall dimension (mm)	515x300x445	560x350x490
净重Dry weight (kg)	16	23
结构型式Structure type	静音式Silent type	
发动机排量Displacement	53.5cc	105.6cc
发动机型式Engine type	汽油两冲程Gasolie:Two-stroke	
启动系统Starting System	手拉反冲式Recil	
燃油型号Fuel	混合油Gasolie/lubricant=50:1	
油箱容量Fuel tank Capacity (L)	2.6	3.7

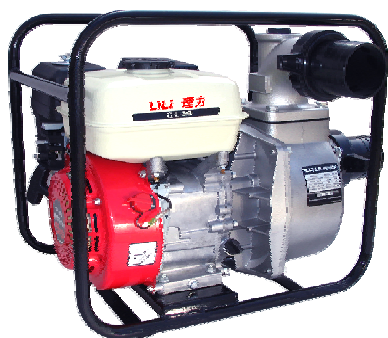
## GL20



型号: GL20  
口径: 50毫米 (2英寸)  
最大扬程: 28米  
最大吸程: 8米  
最大流量: 600升/分钟  
吸水时间: 90秒/5米  
发动机: GX160  
最大马力: 5.5匹/3600rpm  
净重/毛重: 22千克/25千克  
外型尺寸: 470×380×375  
包装尺寸: 490×395×395  
20英尺集装箱装货数量(台): 360

Model:GL20  
Diameter(mm):50(2")  
Lift(m):28  
Suction Height(m):8  
Max. Flux(l/min):600  
Suction Time(sec.):90/5M  
Engine Model:GX160  
Max Output(HP):5.5/3600rpm  
N.W/T.W(Kg):22/25  
Overall dimensions(mm):470×380×375  
Dimensions of packing box(mm):490×395×395  
20'container(set):360

## GL30



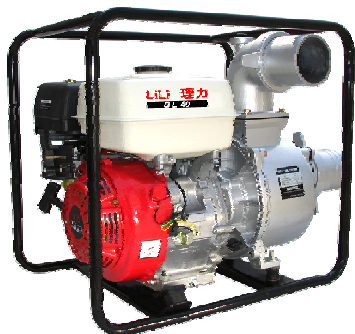
型号: GL30  
口径: 80毫米 (3英寸)  
最大扬程: 28米  
最大吸程: 8米  
最大流量: 1100升/分钟  
吸水时间: 120秒/5米  
发动机: GX160  
最大马力: 5.5匹/3600rpm  
净重/毛重: 28千克/31千克  
外型尺寸: 490×385×460  
包装尺寸: 510×400×480  
20英尺集装箱装货数量(台): 224

Model:GL30  
Diameter(mm):80(3")  
Lift(m):28  
Suction Height(m):8  
Max. Flux(l/min):1100  
Suction Time(sec.):120/5M  
Engine Model:GX160  
Max Output(HP):5.5/3600rpm  
N.W/T.W(Kg):28/31  
Overall dimensions(mm):490×385×460  
Dimensions of packing box(mm):510×400×480  
20'container(set):224



- 理力开发的加厚型泵体，更坚固、耐用。
- The thickening pump body developed by **LILI** is more robust and durable.
- 设计精密铸铁叶轮/涡轮盖，抽水效果出色。
- Cast iron propeller/turbine cover with elaborate design for better pumping effect.

## GL40



型号: GL40  
口径: 100毫米 (4英寸)  
最大扬程: 29米  
最大吸程: 8米  
最大流量: 1800升/分钟  
吸水时间: 50秒/5米  
发动机: GX240  
最大马力: 8.0匹/3600rpm  
净重/毛重: 47千克/51千克  
外型尺寸: 610×425×565  
包装尺寸: 635×450×595  
20英尺集装箱装货数量(台): 180

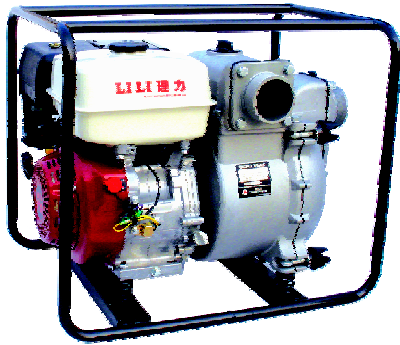
Model:GL40  
Diameter(mm):100(4")  
Lift(m):29  
Suction Height(m):8  
Max. Flux(l/min):1800  
Suction Time(sec.):50/5M  
Engine Model:GX240  
Max Output(HP):8.0/3600rpm  
N.W/T.W(Kg):47/51  
Overall dimensions(mm):610×425×565  
Dimensions of packing box(mm):635×450×595  
20'container(set):180



- 100毫米(4英寸)入水/出水口径，抽水更迅速。
- 配以理力GX240(8.0HP) OHV发动机，功率强劲。
- 创新的防震设计，大大减少机器的震动。
- 100mm (4 inches) of inlet/outlet diameter for faster pumping
- **LILI** GX240(8.0HP) OHV 4-stroke Engine, strong power.
- Innovative anti-vibration design for reducing the vibration of machine significantly

**WT30**

**污水泵**  
Trash Pump



型号: WT30X  
口径: 80毫米 (3英寸)  
最大扬程: 27米  
最大吸程: 8米  
最大流量: 1210升/分钟  
吸水时间: 90秒/5米  
发动机: GX270  
最大马力: 9.0匹/3600rpm  
净重/毛重: 60千克/63千克  
外型尺寸: 660×495×515  
包装尺寸: 685×515×535  
20英尺集装箱装货数量(台): 132

Model:WT30X  
Diameter(mm):80(3")  
Lift(m):27  
Suction Height(m):8  
Max. Flux(l/min):1210  
Suction Time(sec.):90/5M  
Engine Model:GX270  
Max Output(HP):9.0/3600rpm  
N.W/T.W(Kg):60/63  
Overall dimensions(mm):660×495×515  
Dimensions of packing box(mm):685×515×535  
20'container(set):132

**WH15**

**高扬程水泵**  
High Lift Water Pump



型号: WH15  
口径: 40毫米 (1.5英寸)  
最大扬程: 50米  
最大吸程: 8米  
最大流量: 400升/分钟  
吸水时间: 60秒/5米  
发动机: GX160  
最大马力: 5.5匹/3600rpm  
净重/毛重: 27千克/29千克  
外型尺寸: 470×380×375  
包装尺寸: 490×395×395  
20英尺集装箱装货数量(台): 360

Model:WH15  
Diameter(mm):40(1.5")  
Lift(m):50  
Suction Height(m):8  
Max. Flux(l/min):400  
Suction Time(sec.):60/5M  
Engine Model:GX160  
Max Output(HP):5.5/3600rpm  
N.W/T.W(Kg):27/29  
Overall dimensions(mm):470×380×375  
Dimensions of packing box(mm):490×395×395  
20'container(set):360

**柴油动力水泵**  
Diesel oil Water Pump

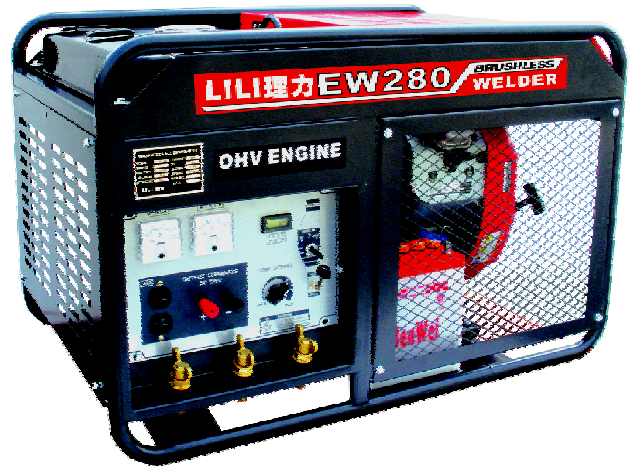


**DP20**  
**DP30**  
**DP40**

型号Model	DP20	DP30	DP40
口径Diameter (mm)	50 (2")	80 (3")	100 (4")
最大扬程Max. Lift (m)	26	32	31
最大吸程Suction Height (m)	8	8	8
最大流量Max. Flux(l/min)	430	550	800
吸水时间(秒/米)Suction Time(sec./4M)	80	120	180
发动机Engine Model	LD170F	LD178	LD186F
标准功率Rated Output (KW)	2.8	4	5.7
净重/N.W (Kg)	38	45	68
外型尺寸Overall dimensions (mm)	470x410x480	560x450x515	635x480x570
包装尺寸Dimensions of packing box (mm)	495x435x510	565x475x545	660x510x600
20尺柜装货量(台) 20'container (set)	240	200	144



- 采用 OHV 四冲程汽油发动机。
- 焊接焊条可用：2.6mm-5mm
- 一机两用，小巧轻便，方便移动。
- 适用于管道、城市建设以及野外作业等无电源焊接。
- Powered by OHV 4-stroke Engine
- Welding Rod :  $\Phi$  2.6 to 5.0 mm dia.
- Two uses in one machine, compact and easy to be moved
- Suitable for pipeline and city construction and field operation where welding without power supply is necessary



型号 Model	EW190(E)	EW210(E)	EW280E
额定电压 Rated voltage (V)	220		
额定频率 Rated frequency(Hz)	50		
发电功率(千瓦): Rated power (KW)	2	3.3	5.0(直流DC)
功率因素 Power factor	cos $\Phi$ 1.0		
相数 Phase	单相Single		
工作状态 Running state	连续continuous		
额定电压 Rated Voltage (V)	18-28	28	34
空载电压 No-Load Voltage(V)	62-68	52	70-75
输出功率(千瓦) Output power (KW)	3.64	5.0	8.5
额定焊接电流 Rated welded current (A)	140	180	240
电流调节范围 Current adjust scope (A)	50-190	90- 210	50-280
焊条(毫米) Welding rod (mm)	2.5-5.0		2.5-6.0
负载持续率 Load standing	50%		
发动机类型 Engine model	GX390	GX390	GX620
缸径×行程(毫米) Bore X stroke (mm)	88x64		77x66
压缩比 Compression Ratio	8.0: 1		8.3: 1
启动系统 Starting system	手拉反冲式 /电启动(E) recoil/Electric Starter (E)		
点火系统 Ignition system	晶体管点火transistor magneto		
燃油容积(升) Fuel capacity (L)	17	20	30
机油容量(升) Oil capacity (L)	1.1		1.5
发动机形式 Engine Model	风冷四冲程Air cooled 4stroke		
净重/毛重 (千克) N.W/G.W (kg)	87/89 (93/95(E))	89/91 (95/97(E))	185/195
外型尺寸(毫米) Overall dimensions(mm)	680x510x500	670x511x540	900x600x600
包装尺寸(毫米) Dimensions of packing box(mm)	700x540x530	700x580x570	950x640x690
20尺柜装货量(台) 20'container(set)	128	128	57



开架式Open-frame type



静音式Silent type



双缸V-twin

型号MODEL	LDE2800X/E	LDE3800X/E	LDE6800X/E	LDE6800X3/E3	LDE6800T	LDE6800T3
额定频率 Rated frequency (Hz)	50					
额定电压 Rated voltage (V)	220		380/220		220	380/220
额定电流 Rated current (A)	7.4	13.1	20.5	8.1	21	8.1
额定功率 Rated power (kva)	1.7	3	4.8	5.6	4.8	5.6
额定转速 Rotational speed	3000(rpm/min)					
功率因素 Power factorcosφ	1.0	1.0	1.0	0.8	1.0	0.8
相数Phase number	单相Single			三相Three	单相Single	三相Three
外形尺寸Overall dimension (mm)	625x455x520	690x455x545	700x465x600		920x530x740	
净重Dry weight (kg)	X:54 E:58	X:64 E:68	X:98 E:102		165	
结构型式Structure type	开架式Open-frame type				静音式Silent type	
励磁方式Extitation mode	自励恒压 (AVR)					
起动方式Starting system	X: 手启动 E: 电启动 X/E: Recoil/Electric starter			电启动 Electric starter		
发动机型号Engine model	LD170	LD178	LD186		LD186	
发动机型式Engine type	单缸立式、风冷式柴油机Singlecylinder, air-cooled, diesel engine					
额定功率Rated power kW(r/min)	2.5/3000	3.7/3000	5.9/3000			
燃油型号Fuel	0#(夏天), -10# (冬天) 0#(summer), -10# (winter) light diesel oil					
润滑油型号Lube	SAE10W30 (CC 级以上)					
油箱容量Fuel tank Capacity (L)	12.5				15	

型号MODEL	LDE1110E	LDE1130E	LDE3135E	LDE3160E
额定频率 Rated frequency (Hz)	50			
额定电压 Rated voltage (V)	220		380/220	
额定电流 Rated current (A)	38.6	47.7	14.4	19.7
额定功率 Rated power (kva)	8.5	10.5	9.5	13.0
额定转速 Rotational speed	3000(rpm/min)			
功率因素 Power factorcosφ	1.0		0.8	
相数Phase number	单相Single		三相Three	
外形尺寸Overall dimension (mm)	1050x650x740			
净重Dry weight (kg)	215	220	215	220
结构型式Structure type	开架式Open-frame type			
励磁方式Extitation mode	自励恒压 (AVR)			
起动方式Starting system	电启动 Electric starter			
发动机型号Engine model	LD290F			
发动机型式Engine type	双缸、风冷式柴油机V-twin, air-cooled, diesel engine			
额定功率Rated power kW(r/min)	14.5/3000			
燃油型号Fuel	0#(夏天)/-10# (冬天) 0#(summer)/-10# (winter)			
润滑油型号Lube	SAE10W30 (CC 级以上)			
油箱容量Fuel tank Capacity (L)	40			

## 196V



发动机型号: GXV160  
类 型: 0HV四冲程  
排 气 量: 163立方厘米  
最大功率: 5.5匹 / 3600rpm  
传 动: 手推  
底盘材质: 铝合金  
剪草宽度: 482毫米(19寸)  
剪草高度: 15-70毫米  
草袋容量: 48公升  
净重/毛重: 36千克/39千克  
外型尺寸: 1450×530×930  
包装尺寸: 930×580×490  
20英尺集装箱装货数量(台): 80

Engine model: GXV160  
Engine type: Air-cooled, 4stroke, OHV  
Displacement: 163cc  
Max Output(HP): 5.5/3600rpm  
Type Hand Push  
Deck Material: Aluminum alloy  
Cutting Width(mm): 482(19")  
The high of grass can be cut(mm): 15-70  
Rear catcher(L): 48  
N.W/T.W(Kg): 36/39  
overall dimension(mm): 1450×530×930  
dimensions of packing box(mm): 930×580×490  
20' container(set): 80

## 196C



发动机型号: GXV160  
类 型: 0HV四冲程  
排 气 量: 163立方厘米  
最大功率: 5.5匹 / 3600rpm  
传 动: 手推  
底盘材质: 钢  
剪草宽度: 482毫米(19寸)  
剪草高度: 15-70毫米  
草袋容量: 48公升  
净重/毛重: 33千克/35千克  
外型尺寸: 1450×525×950  
包装尺寸: 900×560×470  
20英尺集装箱装货数量(台): 80

Engine model: GCV160  
Engine type: Air-cooled, 4stroke, OHC  
Displacement: 163cc  
Max Output(HP): 5.5/3600rpm  
Type Hand Push  
Deck Material: Steel  
Cutting Width(mm): 482(19")  
The high of grass can be cut(mm): 15-70  
Rear catcher(L): 48  
N.W/T.W(Kg): 33/35  
overall dimension(mm): 1450×525×950  
dimensions of packing box(mm): 900×560×470  
20' container(set): 80

## 216V



发动机型号: B&S Intek Edge 60  
类 型: 0HV四冲程  
排 气 量: 190立方厘米  
最大功率: 6.0匹 / 3600rpm  
传 动: 自走  
底盘材质: 钢  
剪草宽度: 533毫米(21寸)  
剪草高度: 20-80毫米  
草袋容量: 48公升  
净重/毛重: 42千克/45千克  
外型尺寸: 1700×580×1100  
包装尺寸: 1030×600×480  
20英尺集装箱装货数量(台): 80

Engine model: B&S Intek Edge 60  
Engine type: Air-cooled, 4stroke, OHV  
Displacement: 190cc  
Max Output(HP): 6.0/3600rpm  
Type: Self-propelled  
Deck Material: Steel  
Cutting Width(mm): 533(21")  
The high of grass can be cut(mm): 20-80  
Rear catcher(L): 48  
N.W/T.W(Kg): 42/45  
overall dimension(mm): 1700×580×1100  
dimensions of packing box(mm): 1030×600×480  
20' container(set): 80



**动力强劲、燃油经济、噪音值低**





设计合理，采用9-13马力发动机作动力，运转平稳，振动力小。该机主要用于切割浇灌混凝土地面涨缩缝；维修柏油马路面切除损坏部分，省工、省力，不损坏路面。是理想的筑路机械和养护机械设备。也可切割石料及混凝土制品。

This machine, which is reasonably designed, uses the 9-13hp diesel engine as the power, turns round smoothly and steadily, with less vibration. In the night, working the machine can be used for cutting concrete road expansion slits, cutting the damaged part of asphalt road. It can save trouble and labor on the surface. This machine is an ideal road construction equipment. It also can be used for cutting stone materials and concrete products.



型号	CC-40	CC-45	CC-50
尺寸 (毫米)	550x900x1200	650x900x1200	700x900x1200
切割片直径 (最大)	16寸 (400毫米)	18寸 (455毫米)	20寸 (500毫米)
切割深度 (毫米)	140	180	220
切割片转速 (rpm)	3000		
水箱容量 (升)	25	30	35
引擎	GX270	GX340	GX390
引擎类型	OHV倾斜、单缸、风冷、四冲程汽油发动机		
输出功率 (PS/rpm)	9.0 / 3600	11.0 / 3600	13.0 / 3600
启动系统	手启动 / 电启动		
重量 (千克)	133	145	180

MODEL:	CC-40	CC-45	CC-50
Dimension (mm)	550x900x1200	650x900x1200	700x900x1200
Cutting blade (max)	16" (400mm)	18" (455mm)	20" (500mm)
Cutting depth (mm)	140	180	220
Blade revolution (rpm)	3000		
Water tank capacity (L)	25	30	35
Engine	GX270	GX340	GX390
Engine Model	OHV25° inclined; 1-cylinder; 4stroke		
Output (PS/rpm)	9.0 / 3600	11.0 / 3600	13.0 / 3600
Starting system	Recoil Recoil / Electric		
Weight (kg)	133	145	180

### 手扶式抹平机 Power Trowels



- 易操控的抹平机对大面积的混凝土表面处理提供精确而高效的提浆和磨光效果。
- 较大的磨片可调节角度，不论对提浆或者磨光都能给予完美的控制。
- The maneuverable Power Trowels can be shown precise effects of extracting slurry and polish on concrete's surface in large area.
- The bigger polish section can be adjusted angles to control extracting slurry or polish perfectly

### 平板夯实机 Plate compactors



适用于路基工程平整、道路维修及柏油路面小修补的夯实平整和混凝土地面、路面的震动夯实，能自动调速行走，也可以原地夯实，操作简单自如，工作效率高。

The rammer can be used to level roadbeds, maintain roads, level patches on asphalt roads and ram concrete ground & road. The rammer can move at different speed all to matically and ram at a fixed point. The rammer with high efficiency can be operated easily.

### 照明车 Light tower



- 自带动力，可移动独立使用。
- 改变了夜间施工环境大大提高了施工进度和精度。
- 适用于沥青摊铺，抢险救灾、大型集会、自来水、煤气、水利工程抢修及停车场、码头等。
- Self-driven machine, can be moved for separate use.
- Ameliorate nightwork's conditions and improve project's schedule and precision.
- Applicable for fanning road asphalt; dealing with emergency and calamity; holding. large congregation; rushing to repair water supply, coal gas and water conservancy; parking lots, docks.