

大连供应中美合资康明斯规格齐全柴油发电机组

产品名称	大连供应中美合资康明斯规格齐全柴油发电机组
公司名称	江苏星光发电设备有限公司大连分公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	辽宁省大连市甘井子区汇利街75号15层6号
联系电话	0411-39975085 13889546692

产品详情

大连供应中美合资康明斯规格齐全柴油发电机组

"康明斯柴油发电机/发电机组"详细内容

一、康明斯柴油发电机/发电机组产品概述

1. [发电机组](#)的设计、生产和测试完全符合GB/T2820-97国家标准。
2. 配备康明斯发动机，技术先进，性能可靠，工作寿命长。
3. [发电机](#)激磁系统能使机组在随任何瞬间加载时，频率波动迅速恢复。
4. 发电机低电搞设计使非线性负载下的波形失真极小，并有良好的起动电动机能力。
5. 康明斯公司对全系列产品提供质量保证。
6. 康明斯公司建设遍布全国的专业服务网络，为客户提供24小时售后服务和零配件供应。

二、[康明斯柴油发电机](#)/发电机组优点：品质优良、低燃油消耗、噪声低、输出功率大，性能可靠。其可

[东风康明斯](#)、[重庆康明斯](#)

发动机具有体积小、重量轻、油耗低、功率高、工作可靠，配件供应及维修方便。采用电子调速器，具有冷却水温过高、机油压力低及超速报警并自动停车等保护功能。

星光系列[康明斯柴油发电机组](#)

为康明斯公司正式授权产品，在同类产品中性能更优，质量更好，服务更有保障，是星光康明斯柴油发电机组部门推荐产品。

三、[康明斯发电机](#)公司简介

康明斯公司是当

今世界设计、生产和销售柴油发

动机和压缩天然气发动机的最大企业。[康明斯](#)

在华投资逾一亿四千万美元，分别有[东风康明斯柴油发电机组](#)，[重庆康明斯柴油发电机组](#)

，作为中国发动机行业最大的外国投资者，康明斯在中国拥有八家合资和独资制造企业，其中东风康明斯生产B、C和L系列柴油发动机，重庆康明斯生产M、N和K系列柴油发动机。产品符合ISO 3046、ISO

4001、ISO 8525、IEC 34-1、GB1105、GB/T 2820、CSH 22-2、VDE 0530 及YD/T 502-2000 《通信专用柴油发电机组的技术要求》等标准。

四、康明斯发电机/发电机组售后服务 1、技术服务：免费派员到现场作技术指导，协助搞好机房设置，免费调试，免费替用户制订培训计划、（工厂或现场）培训操作人员，双方商量培训方式，内容及时间，按照实际情况而定。

2、配件服务：三包期内免费提供部分易损件，三包期外长期供应零配件和技术支持。

3、服务原则：产品在使用中，如出现故障，公司可派员现场服务，确保及时运转。

五、康明斯柴油发电机组参数

机组型号	输出功率 (KW/KVA)		柴油机型号	缸数	排量 (L)	机油容量 (L)	燃油消耗 g/km·h	外形尺寸 L*W*H (mm)	机组重量 (kg)
XG-24GF	24	30	4B3.9-G2	4	3.9	11	209	1600 × 750 × 1200	700
XG-30GF	30	37.5	4BT3.9-G2	4	3.9	11	209	1700 × 750 × 1200	720
XG-50GF	50	62.5	4BTA3.9-G2	4	3.9	11	209	1800 × 750 × 1200	800
XG-75GF	75	93.75	6BT5.9-G1/G2	6	5.9	16.4	210	2200 × 800 × 1300	1180
XG-100GF	100	125	6BTA5.9-G2	6	5.9	16.4	210	2250 × 830 × 1300	1200
XG-120GF	120	150	6BTAA5.9-G2	6	5.9	16.4	206	2250 × 830 × 1350	1300
XG-150GF	150	187.5	6CTA8.3-G2	6	8.3	20	206	2500 × 860 × 1400	1800
XG-180GF	180	225	6CTAA8.3-G2	6	8.3	20	207	2600 × 880 × 1500	2100
XG-200GF	200	250	6LTAA8.9-G2	6	8.9	20	206	2600 × 900 × 1500	2300
XG-200GF	200	250	NT855-GA	6	14	38.6	206	3000 × 1020 × 1750	2600
XG-240GF	240	300	NTA855-G1A	6	14	38.6	206	3100 × 1020 × 1750	2700

XG-250GF	250	312.5	NTA855-G1A	6	14	38.6	206	3100 × 1020 × 1750	2700
XG-280GF	280	350	NTA855-G2A	6	14	38.6	206	3200 × 1020 × 1750	2800
XG-300GF	300	375	NTA855-G2A	6	14	38.6	206	3200 × 1020 × 1750	2800
XG-350GF	350	437.5	NTAA855-G7A	6	14	38.6	206	3300 × 1450 × 1700	3000
XG-360GF	360	450	KTA19-G3	6	18.9	50	203	3400 × 1250 × 1970	3250
XG-400GF	400	500	KTA19-G4	6	18.9	50	203	3400 × 1250 × 1970	3400
XG-450GF	450	562.5	KTA19-G5	6	18.9	50	203	3400 × 1300 × 1970	3600
XG-500GH	500	625	KTA19-G6A	6	18.9	50	203	3600 × 1400 × 1970	4200
XG-600GF	600	750	KTA38-G2	12	37.8	135	201	4470 × 1700 × 2200	7000
XG-630GF	630	788	KTA38-G2	12	37.8	135	201	4470 × 1700 × 2200	7200
XG-720GF	720	900	KTA38-G2A	12	37.8	135	196	4480 × 1800 × 2200	7400
XG-800GF	800	1000	KTA38-G2A	12	37.8	135	196	4600 × 1800 × 2200	7600
XG-880GF	880	1100	KTA38-G5	12	37.8	135	196	4600 × 1800 × 2200	7800
XG-1000GF	1000	1250	KTAA38-G9A	12	37.8	135	196	4800 × 1800 × 2300	8200
XG-1200GF	1200	1500	KTA50-G3	16	50.3	177	198	5150 × 2000 × 2300	8400
XG-1250GF	1250	1563	KTA50-G8	16	50.3	177	198	5200 × 2000 × 2300	8800
XG-1500GF	1500	1875	QSK60-G3	16	60	280	192	6175 × 2287 × 2537	14800

XG-1600GF	1600	2000	QSK60-G4	16	60	280	194	6175 × 2287 × 2537	15000
XG-1800GF	1800	2250	QSK60-G8	16	60	280	194	6175 × 2287 × 3116	17000
XG-2000GF	2000	2500	QSK78-G6	18	77.6	466	192	7158 × 2250 × 2535	25000