

# 上柴分厂300kw柴油发电机

产品名称	上柴分厂300kw柴油发电机
公司名称	江苏罡杨发电设备有限公司
价格	90000.00/个
规格参数	加工定制:否 品牌:上柴联育 型号:GY-300GF
公司地址	泰州姜堰市龙溪工业园区
联系电话	0523-88719848 18082335298

## 产品详情

型号	额定功率	发动机型号	缸数(缸径(mm))	行程(mm)	排量(l)	燃油消耗	机油容量	机组重量	机组尺寸(mm) (L*W*H)
gy-50	50	4135d-1	4 (135)	140	8	15.91	25.2	1450	2200 × 760 × 1380
gy-70	70	4135ad	4 (135)	140	8.6	19.04	25.2	1485	2300 × 840 × 1510
gy-75	75	4135azd-1	4 (135)	150	8.6	23.29	25.2	1485	2300 × 840 × 1510
gy-100	100	4135azd	4 (135)	150	8.6	23.77	25.2	1500	2300 × 840 × 1510
gy-100	100	4135azd-2	4 (135)	150	8.6	30.36	25.2	1500	2300 × 840 × 1510
gy-80	80	6135d-3	6 (135)	140	12.9	21.8	28.7	1850	2700 × 924 × 1580
gy-100	100	6135ad	6 (135)	150	12.9	29.87	28.7	1860	2700 × 924 × 1580
gy-120	120	6135jzd	6 (135)	140	12.9	36.23	28.7	2150	2700 × 924 × 1670
gy-150	150	6135azd-1	6 (135)	150	12.9	40.11	28.7	2200	2700 × 1000 × 1760
gy-200	200	g128zld	6 (135)	150	12.9	47.37	34.4	2350	2900 × 1172 × 1690
gy-200	200	g128zld2	6 (135)	150	12.9	57.4	34.4	2360	2900 × 1172 × 1690
gy-250	250	g128zld4	6 (135)	150	12.9	57.4	34.4	2450	3070 × 1040 × 1690
gy-250	250	g128zld1	6 (135)	150	12.9	58.3	34.4	2500	3000 × 1172 × 1690
gy-300	300	g128zld11	6 (135)	150	12.9	66	34.4	2500	3000 × 1172 × 1690
gy-250	250	12v135jzd	12 (135)	150	25.8	65.88	57.4	3240	3240 × 1371 × 2030
gy-300	300	12v135azd	12 (135)	150	25.8	77.65	57.4	3390	3240 × 1371 × 2030
gy-350	350	12v135azld	12 (135)	150	25.8	83.75	57.4	3500	3500 × 1482 × 1920
gy-400	400	12v135bzld	12 (135)	150	26.6	97.67	57.4	3650	3500 × 1482 × 1920
gy-450	450	12v135bzld2	12 (135)	150	26.6	104	57.4	3675	3500 × 1482 × 1920
gy-500	500	12v135bzld1	12 (135)	150	26.6	117.8	57.4	3700	3500 × 1482 × 1920

申明：机组价格随原材料的价格不断变化，上述报价仅作参考，实际价格按电议或报价书中价格为准！  
谢谢合作！

罡杨发电设备有限公司生产的发电机组包括固定式、移动式、防雨型、静音型、自启动、无人值守全自

动、集装箱式发电机组等，功率范围10kw-2000kw，所有产品均为厂家直销价格，罡杨发电随时为您提供技术支持与服务，期待您的咨询与订购。

联系电话：18994605181，qq：2933269545更多资讯请点击[www.91gyfd.com](http://www.91gyfd.com)

特别提示：本公司产品经中国人民财产保险公司（picc）承保

本产品的加工定制是否，品牌是上柴联育，型号是GY-300GF，输出功率是330（KW），额定电流是540（A），频率是50（Hz），转速是1500（RPM），电压是400/230（V），产品认证是ISO9001