

可靠电力 源自潍柴 潍柴原装陆用发电机组（道依茨系列）

产品名称	可靠电力 源自潍柴 潍柴原装陆用发电机组（道依茨系列）
公司名称	镇江市巨威动力设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:道依茨 型号:226B系列 输出功率:20-120（KW）
公司地址	中国 江苏 镇江市 中山北路8号10-14
联系电话	86 0511 84499032 13655286500

产品详情

品牌	道依茨	型号	226B系列
输出功率	20-120（KW）	额定电流	36-216（A）
频率	50（Hz）	转速	1500（RPM）
电压	230/400（V）	产品认证	ISO9001、CE

机组型号	备用功率 (kw/kva)	常用功率(kw/kva)	额定负载燃油耗 (l/h)	发动机型
wd27.5/9	22/27.5	20/25	5	d226b
wd30/9	24/30	22/27	6	d226b
wd33/9	26.4/33	24/30	6	d226b
wd34/9	27/34	25/31	6	d226b
wd39/9	31/39	28/35	6.2	d226b

wd41/9	33/41	30/37.5	7.6	td226b-3d
wd47/9	37.5/47	34/42	7.6	td226b-3d
wd55/9	44/55	40/50	10	td226b-4d
wd55/9*	44/55	40/50	10	tbd226b-3d
wd58/9	53/58	48/60	12	td226b-4d
wd68.5/9	55/68.5	50/62.5	12.5	td226b-4d
wd68.5/9*	55/68.5	50/62.5	12.5	tbd226b-3d
wd79.5/9	63.8/79.5	58/72.5	14	wp4d88e10
wd88/9	70.4/88	64/80	15.6	wp4d88e10
wd93.5/9	70.4/93.5	68/85	16.5	wp4d88e10
wd103/9	82.5/103	75/93.75	18.5	wp4d88e10
wd110/9	88/110	80/100	19.5	td226b-6d
wd123.5/9	99/123.5	90/112.5	22	tbd226b-6d
wd132/9	105.6/132	96/120	23.5	tbd226b-6d
wd137.5/9	110/137.5	100/125	24.5	tbd226b-6d
wd151/9	121/151	110/137.5	27	wp6d136e
wd165/9	132/165	120/150	29.5	wp6d136e

机组配置：

1. 发电机选项：潍柴、斯坦福、马拉松
2. 标准配置：（ ）三相、50hz、400/230v、电启动，机械调速，闭式水冷，电
3. 可选配置：电子调速、四保护，水电加热，油电加热，蓄电池，底盘油箱
汽车，60hz（1800转/分）

潍柴 20-120kw发电机组使用与德国道依茨公司合资生产的226b系列柴油机，配套潍柴、斯坦福、马拉松等名牌发电机，发电机组备用容量范围为27-165kva。按控制功能分为普通发电机组、自动化机组，同时可以配套拖车电站，野外作业型电站，低噪音电站等。发电机组的制造、试验执行gb/t2820-1997标准。

机组配置：

1. 发电机选项：潍柴、斯坦福、马拉松

2. 标准配置：（ ）三相、50hz、400/230v、电启动，机械调速，闭式水冷，电击防护等级：ip21）

3. 可选配置：电子调速、四保护，水电加热，油电加热，蓄电池，底盘油箱，并车装置，自启动，自切换，三遥装置，防雨棚，静音箱，拖车，汽车，60hz（1800转/分）

基本信息

常用功率：指在可波动的负载情况下不计时限（介于与维修间隔之间）持续运行的最大功率，如果是在24小时连续情况下使用，平均使用功率不可超过常用功率的80%。

备用功率：指机组的最大运行功率，在可波动的负载情况下及紧急的情况下，机组每年可运行的时限不能超过500小时以上，在以上使用情况下，每年可运行100%负载的时限不能超过25小时，每年可运行90%负载的时限不能超过200小时，禁止超载。

负载电缆的推荐规格：27-41kva柴油发电机组选用25mm²以上的多芯铜线；55-69kva机组选用35mm²以上的多芯铜线；93-124kva的发电机组选用50mm²以上的多芯铜线；137-165kva的柴油发电机组选用70mm²以上的多芯铜线。

蓄电池的推荐规格：226b系列三缸、四缸柴油机选用100a.h以上的蓄电池，蓄电池连线选用不小于35mm²的多芯铜线；226b系列六缸柴油机选用120a.h以上蓄电池，蓄电池连线选用不小于50mm²的多芯铜线，长度小于1.5m。