

## 48V林德平衡重式2吨叉车蓄电池规格表5PZS550 林德叉车电池

产品名称	48V林德平衡重式2吨叉车蓄电池规格表5PZS550 林德叉车电池
公司名称	北京瑞玛电源科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:林德 型号:叉车蓄电池 产地:中国
公司地址	北京市密云区河南寨镇密顺路18号产业基地办公楼420室-2861(河南寨镇集中办公区)
联系电话	15600100703 15600100703

### 产品详情

如何检查没有铭牌的叉车中电池所需的容量？

在电池载体上没有铭牌的情况下，电池应通过制造商在电池的金属部件上压花的标记来识别电池，例如。B电池连接器。

好联系电池制造商/经销商，他们可以好地帮助您。

计数并扫描单元格之间的连接以查找标记的编码。例如，ME36/500 可能表示电池有 36 节电池，或者电池有 36 伏，而"500"可以指示 5 小时或 6 小时速率下的 Ah 容量。

如果您对电压值有疑问，可以轻松计算电池的数量。将此数字乘以2，您就得到了电池的电压。

一些编码指示电池的数量或电池的电压，正极板的Ah数和所用板的数量，e.B GT 24-100-13。个数字可以指示电池单元号或电池电压。第二位数字表示正极板的容量。通常，后打印的数字将是奇数。从这个数字中减去1，并将结果除以2;这为您提供了细胞中使用的阳性板的数量。每个正极板对应于100 Ah，因此在这种情况下 $[(13-1) / 2] = 6$ 个正极板存在。因此，容量为  $6 \times 100 = 600$  Ah。

电动叉车的电池应该在什么时候更换？什么时候应该更换叉车的电池？

这是买家想要学习的东西！

叉车司机可以很好地判断这一点。他将经历电池供电的叉车的更短的运行时间，尽管电池定期充电并且还接收平衡充电。

叉车维修队应每5小时充满电后检查电池的容量。如果容量小于 80%，则必须更换电池。

如果叉车电池不超过3年，则更明智的做法是更换1或2个有缺陷的电池（没有更多，通常表示另一个问题）并对其进行维修。将此任务留给制造商。

不要仅仅因为一段时间内仍在供电而继续使用低容量电池。损害将更大。