

江西南昌邱健Trojan蓄电池J305HG-AC深循环系列6V330AH

产品名称	江西南昌邱健Trojan蓄电池J305HG-AC深循环系列6V330AH
公司名称	山东德力特电源科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	邱健蓄电池:铅酸蓄电池 6V330:动力蓄电池 美国:免维护蓄电池
公司地址	北京昌平区回龙观
联系电话	15911127756 15911127756

产品详情

Trojan的HydroLink注水系统简化了电池加水，并使Trojan深循环富液式电池的性能和使用寿命实现大化。HydroLink专为Trojan的6v、8v、以及12v富液式电池而设计，注水过程中不再依靠猜测。一旦安装完成，一整套电池可在30秒钟之内加满水。

深循环型号上较大的注水口盖降低了酸液泄漏的可能性

Trojan 专有的 Maxguard 隔板结合的 AlphaPlus 铅膏配方，可以增加电池使用寿命、延长运行时间并降低维护费用

Trojan的OverDriveAGM31电池是一种真实的深循环电池，设计工艺保证能够承受多次高层度放电等苛刻条件，其冷起动电流CCA值能够达到730安培，可满足高负荷发动机的启动需求。OverDrive电池在设计上的一些点的一系列的特殊设计，使它能够提供好的能源储存，满足高负荷辅助动力系统 (APU)、冷藏和提升门应用的需要

如果选用了错误类型的电池，其性能会令人，寿命会大大缩减，而且浪费钱。富液式电池以及双功能AGM电池适合间歇式供电，不能应用的需求。TrojanOverDrive AGM 31提供高功率循环的长时间，以提供730冷起动电流的能力。

蓄电池结构点

电解质：呈凝胶状态，电解液无分层、电池循环性能好；电解液密度低、减缓对板栅腐蚀，电池浮充寿命长；

气相二氧化硅：采用德国进口，分散性能好，性能稳定；

极板：放射状筋条设计、涂膏式活物质，大电流放电性能好；

隔板：欧洲铅酸2胶体电池用隔板，内阻小，孔率高，使用寿命长；

过量电解液设计：电解质载液量高，充满极板、隔板和壳体型腔，电池散热好