

博瑞哲机电设备 中力电动叉车价格行情 宿迁中力电动叉车

产品名称	博瑞哲机电设备 中力电动叉车价格行情 宿迁中力电动叉车
公司名称	苏州博瑞哲机电设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省常熟市黄山路199号汽配城N2-114-115
联系电话	13862359057

产品详情

关于电池液的损耗：

??1、电池在充电时，尤其是接近气化阶段（Cassing Condition），电学反应是电池液的水份被电解。以氢（H）和氧（O）的气体溢出，从而使电池液容量减少，浓度增加。

??2、电池在放电时，也会出现上述反应，但没有充电时强烈，但在大电流连续放电时，上述反应失水也相当强烈。

??3、在激烈的电化学反应中，如果电池液液位过高，则排出的气体会带着电池液一起飞溅溢出，从而电池液液位下降（其中电池液中的硫酸 H_2SO_4 随着电池液的溢出而损失）。如果利用补充纯水保持液位，则会使电池液的液度变化（即电池液比重不足）。由于各个单元的电池液飞溅溢出情况不一样，中力电动叉车的优势，经这样补水后各个单元电池之间的比重不一致，形成各单元电池之间的电位差，从而影响电池的效能。所以在电池使用中要力求避免这种情况出现。

为什么要补充纯水：

??1、要求在任何时候不论电池液液位变化如何，电池液都必须浸没极板（极板不可露出电池液），这样才能充分发挥它在设计上的要求（容量）。电池容量与电池极板所接触的电池液的面积有关。

??2、电池在运作中应保持电池液应有的浓度及各个单元电池之间的浓度的一致性。否则各个单元电池之间存在电位差，产生环流而影响电池组的效率。电池电压和电池液的浓度有关。

??3、正确补充水对电池的效能和使用寿命有重要影响且可减少和降低硫酸盐化。

中力电动叉车的蓄电池充电过程的注意事项:

- 1) 决不允许将电池暴露给明火，形成的气体可能引起火灾
- 2) 充电应在通风良好的地方，打开上盖或将电池从叉车中取出
- 3) 决不能做临时接线或错误接线
- 4) 接线端必须张紧不得剥落，电缆绝缘必须可靠。
- 5) 电池要保持清洁、干燥，用抗静电布去尘。
- 6) 不能在电池上放置工具或其它金属物体。
- 7) 充电期间电解液的温度不得超过45 。
- 8) 充电结束要检查电解液液面，宿迁中力电动叉车，应高出隔板15mm，中力电动叉车哪里生产，正常情况下，一般一个星期补注一次蒸馏水。
- 9) 避免皮肤和酸液接触，一旦接触用大量肥皂水或请教医生。
- 10) 废旧电池应按当地有关规定处理。

博瑞哲机电设备(图)-中力电动叉车价格行情-宿迁中力电动叉车由苏州博瑞哲机电设备有限公司提供。苏州博瑞哲机电设备有限公司(www.brzcc.com)坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。博瑞哲——您可信赖的朋友，公司地址：江苏省常熟市黄山路199号汽配城N2-114-115，联系人：卢旭。