EP中力叉车电池4PzS360 中力CPD12TVE3铅酸电瓶24V360Ah

产品名称	EP中力叉车电池4PzS360 中力CPD12TVE3铅酸电瓶24V360Ah
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:中力 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

保持叉车电池容量

锂离子电池及其铅酸电池如果要充分发挥其潜力,则应妥善照顾。如果不按预期进行适当的电动叉车电池维护,它们的使用寿命将缩短。

为了大限度地延长使用寿命和电池整体容量,应为这两种电池类型的用户采取某些措施。然而,与锂离子电池相比,铅酸电池需要更多的照顾和关注。

铅酸叉车电池要求:

均衡(细胞平衡):像这样的传统技术导致一种频繁的状态,其中酸和水变得分层(水平分离,酸更集中于底部)。这种状态在细胞底部形成硫酸盐晶体,并削弱了它们保持电荷的能力。均衡会破坏硫酸盐晶体,但如果电池被忽视太久,晶体就不会破裂。

温度控制:铅酸电池必须保持在一定的温度范围内,否则它们的工作寿命会更短。重要的是,它们在充电时也会变得非常热,这需要它们充电并存储在温度受控的空间中。

液位管理:必须检查这些类型的装置,以确保它们每10个左右的充电周期中有足够的水。

锂离子电池在电动叉车电池维护方面的需求要小得多,因为它们会自动均衡,在更高的温度下运行良好 (使温度基本上不是问题),并且不需要任何液位管理。