

# 乌鲁木齐-凯工双线封包机-kg9-88s-快修封包机

产品名称	乌鲁木齐-凯工双线封包机-kg9-88s-快修封包机
公司名称	深圳市凯比奇包装器材有限公司
价格	850.00/台
规格参数	CD-36:36V电池缝包机 KG-18:18V封包机 F1:大功率缝包机
公司地址	深圳市宝安区沙井镇步涌铺头桥一路6号
联系电话	075586066996 13510216369

## 产品详情

2022年你知道如何才能选择到一款适合自己的充电缝包机吗，从2015-至今充电式缝包机发展迅猛，目前市场上充电手提式缝包机品牌多，款式多，瓦数更多很多用户在需要这种充电型封包机都不知道如何选择，有人主要看单价，有人主要看品牌等等一些选择的方式，接下来就由凯工包装为你详细解答一下如何选择适合自己使用的手提式充电封包机，希望凯工包装的解答能够帮助到广大用户在选择缝包机时更懂机器，缝包机方面有任何问题请咨询凯工包装 技术部陈生。

CD-36充电缝包机规格书：

产品名称：充电缝包机

产品型号：CD-36

产品品牌：凯工PACK

产品商标：TMZC28452345D01T190310

产品款式：下垂式

产品电压：36V

产品功率：200W

电机转速：7000转/分

缝袋速度：一分钟/66米

缝包机线痕：单线线链接链条式

产品新功能：自动剪线

外形尺寸：26\*30\*9.5cm

机器重量：2.9kg

机器配置：（一机/一电池/一充电/附件包小工具）一般润滑油酸度低于PH6以下即须更换。若无法检查酸度则应定期更换系统之干燥过滤器，使系统干燥度保持在正常状态下。污染度指标：如果1ml的冷冻油中污染物超过5mg，建议更换冷冻油。含水量：超过1ppm，需要更换冷冻油。更换周期：一般每运转1小时须检查或更换一次润滑油，次运转后，25小时建议更换一次润滑油并清洗机油过滤器。说明：运转期间系以每天运转16小时计算。更换润滑油的操作将系统冷媒回收到冷凝器侧，将压缩机内冷媒排除，将冷冻油从压缩机的放油角阀排出。

CD-36锂电池规格书：

电压：36V

容量：3500Ah

满电使用时效：3小时左右。

满电封包装袋数：2800-3600包。

充电时间：50分钟

电池重量：0.6kg

KG-18

电池式缝包机规格书：

产品名称：电池缝包机

产品型号：kg-18

产品品牌：凯工PACK

产品商标：TMZC28452345D01T190310

产品款式：下垂式

产品电压：18V

产品功率：180W

电机转速：6000转/分

缝袋速度：一分钟/56米

缝包机线痕：单线线链接链条式

产品新功能：自动剪线

外形尺寸：26\*30\*9.5cm

机器重量：2.8kg

机器配置：（一机/一电池/一充电/附件包小工具）U7四通阀换向异常：容易简单误判为外机电器盒问题。U7四通阀换向异常，一般情况下四通阀已换向，不是四通阀体问题；U7故障是通过室内外各个感温bao综合判断系统是否异常的，室外机电器盒自身故障的可能性小；U7故障一般是感温bao故障造成，特别是冷凝器和蒸发器管温；H4系统异常：容易简单误判为外机电器盒问题。H4系统异常，指制热时室内冷凝器高温、制冷时室外冷凝器高温；H4通过检测温度判断空调是否故障，室外机电器盒自身故障的可能性小；检测系统无高温的情况下，需着重检测冷凝器感温bao阻值是否正常。

KG-18锂电池规格书：

电压：18V

容量：3500Ah

满电使用时效：2.8小时左右。

满电封包袋数：2800-3500包。

充电时间：45分钟左右

电池重量：0.5kg CXAF涡凹气浮设备的工作原理污水中的污染物分为溶解性有机物和非溶解性物质（即SS），溶解性有机物在一定条件下，可以转化为非溶解性物质，污水处理的方法之一就是加入混凝剂和絮凝剂使大部分溶解性有机物转达化为非溶解性物质，再将全部或大部分非溶解性物质（即SS）去除以达到净化污水的目的，而去除SS的主要方法就是利用气浮的方法。CXAF是由空气产生气浮的过程。涡凹曝气机将微气泡直接注入污水中而不需要事先进行溶气，然后通过精铸不锈钢散气叶轮把微气泡均匀地分布于污水中，所以不会发生阻塞现象，本设备不需要压力容器、空压机和循环泵等辅助设备。

充电式——电池式——变压器式 缝包机基本优点：

1、其实选择使用这些（充电/电池/变压器式）缝包机的用户基本都是注重安全大家都知道电动缝包机电压高的都担心使用中会出现漏电 伤到工人，所以才会选择这些低压安全的手提缝包机你说是吗，接下来凯工包装就给广大用户讲解一下充电，变压器缝包机之间的优点。

2、首先说一下，充电缝包机，电池式封包机其实算一类机型只是市场上分很多瓦数比如18V 24V 36V 48V等等电压其实是马达的动力功率不同反馈出来的缝袋料的厚度硬度有区别，再说说变压器缝包机，这种机器主要是早些年针对潮湿环境 恶劣环境有漏电触电的风险就会选择变压器缝包机更安全，这就是这么多机型之间的区别 之间的优点，如果你有在选择缝包机上有任何不懂欢迎你前来咨询洽谈合作事项满意后你在考虑订购即可。

充电手提式缝包机 如何选择 更安全的封袋工具：

1、充电式缝包机很多用户以为电压低了就安全，但是很多客户忽略了缝包机的电池安全问题，我们在市场上了解到很多家缝包机的蓄电池为了降低成本，为了节约几元钱的一个过热保护线路板，给用户带来

很大的风险，有很多电池没有过热保护装置会因为充电温度高，充电时间长，电池易燃易爆这种问题发生，凯工包装目前提供的充电式缝包机电池都有过热保护装置防止电池易爆问题发生给客户更多一层的安全防护。

2、很多用户都忽略了电池的安全性，所有充电的电池，尤其是这种工业工具的蓄电池容量大于2.0的我们建议你选择带有电池过热保护的蓄电池，这样才会更安全可靠一些，有了过热保护的电池充电更放心可靠。PCC生产中干燥虽然属于物理过程，机理简单，只是将湿碳酸钙滤饼中水分加热蒸发，保证水分含量达标。但该过程是生产中消耗热能大的工序，它比石灰石锻烧耗煤高2%~3%，还存在干燥温度控制不好易造成返碱，密闭不严易造成产品污染等问题，直接影响后产品的质量优劣、成本高低，故对干燥设备的选择应该满足一定的要求：保证产品工艺质量要求，干燥质量均匀；适应物料的状态，如块状、浆状或粉状、粒状等；干燥速率高，达到所需的生产能力；能耗低，热效高，而且稳定；对环境污染小，劳动环境好；投资省，操作安全可靠；适应物料的热劣化，即考虑物料的热敏性，它是确定待干燥物料的温度上限，是选择干燥设备和热源的重要条件。

#### CD-36——kg-18电池式缝包机 如何选择更科学：

1、面对我们公司这两款充电电池缝包机你知道如何选择更科学吗，其实很简答凯工包装来给你解答，首先你需要清楚自己缝的袋料是什么材质，里边装什么产品，每天需要缝袋的量是多少，这样我们就知道你如何选择机器了。

2、首先我们的建议是你选择缝包机时，如果袋料偏硬偏厚建议你选择CD-36大功率电池缝包机，如果你袋子很正常不厚那就选择KG-18电池缝包机就可以了如果你在在选择这些缝包机时有什么不懂欢迎你前来咨询我们会根据你的实际情况为你推荐适合你的手提缝包机。