

# 信远红枣包装机

|      |                       |
|------|-----------------------|
| 产品名称 | 信远红枣包装机               |
| 公司名称 | 合肥优派信息技术有限公司          |
| 价格   | 面议                    |
| 规格参数 |                       |
| 公司地址 | 合肥市政务区蔚蓝商务港城市广场A座907室 |
| 联系电话 | 0551-4655276          |

## 产品详情

红枣包装  
机详细信息：  
加工功能品牌  
定制：充：信  
：是填，远  
灌装  
,打  
包,  
清洗  
,杀  
菌、  
干燥  
,封  
口,  
计量  
,条  
码识  
别、  
打印  
,贴  
标签  
,拆  
卸,  
包装  
容器  
成型  
,包  
装辅

助,  
打码  
、喷  
码,  
堆码  
,裹  
包,  
集装  
,捆  
扎,  
熔胶  
,其  
他

型号电压功率

: sj- : 22 : 1.

60a 0 ( v5 ( k  
) w )

包装制成包装

膜宽袋尺速度

: 28寸 : : 30

0 ( 30-1 -60

mm 80 3 ( 袋

) 0-14 /分

0 ( 钟 )

mm

)

重量外形包装

: 32尺寸材料

0 ( k : 90 : 塑

g ) 0\*70料

0\*17

00 (

mm

)

包装自动适用

类型化程对象

: 袋度 : : 油

全自类,

动 护发

用品

,化

妆品

类,

清洁

、洗

涤用

品,

酱类

,谷

物,

服装

,其他

适用物料售后  
行业类型服务  
：餐：颗：保  
饮，粒 修一  
食品 年，  
,服 终生  
装, 维护  
化工  
,家  
纺,  
日化  
,玩  
具,  
烟酒  
,医  
药,  
五金  
、机  
械,  
礼品  
、工  
艺品  
,其  
他

红枣包装机主  
要性能和结构  
特点：

三边封口；

可自动完成制  
袋、计量、下  
料、封合、分  
切、计数、打  
印批号等功能  
；

采用先进的微  
电脑控制器，  
驱动步进电机  
控制袋长，性  
能稳定、调整  
方便、检测准  
确；

选用智能式温  
控仪调节，保  
证将温度的误  
差范围控制在

以内。 <

红枣包装机适用范围：

医药、食品、化工等行业松散颗粒物品的包装。如：冲剂、茶叶、植物种子、味精等。

红枣包装机性能参数：

|      |                                 |
|------|---------------------------------|
| 型 号  | sj-60a                          |
| 包装速度 | 30-60 bag/min                   |
| 计量范围 | 3-150 ml                        |
| 制袋尺寸 | (l):30-150 (mm); (w):30-140(mm) |
| 电 源  | 220v/380v;单相single-phase1.5kw   |
| 整机重量 | about320kg                      |

红枣包装机械产品介绍

红枣包装机械是由xy520立式制袋充填包装机和zh10组合称组成，集自动称量、制袋、充填、封口、自动内置标签、打印、计数于一体，触摸屏控制，人机关系更加良好，操作使用均十分方便。适用于红枣、大枣、种子，茶叶，大米，饲料，干燥剂，五谷杂粮，宠物食品，咖啡豆，白糖等颗粒物料等全自动包装。整机设计符合gmp标准

。 红枣包装机械  
技术参数

计量范围：  
10-5000g

包装速度：  
30-60包/分钟  
(视物料状态  
及计量范围有  
所差异)

机组配置：dt  
系列提升机+  
xy系列制袋充  
填包装机+cj  
系列电脑计量  
秤+成品输送  
机

制袋样式：  
背封袋、插角  
袋、自立袋、  
盒式袋、冲孔  
自立袋、冲孔  
盒式袋、冲孔  
背封袋

制袋尺寸：  
l=50-320  
w=60-200

称量精度：  
 $\pm 0.5\%$  -  
 $\pm 2\%$  (视物  
料状态，精度  
有所差异)

压缩空气要求  
： 0.6 mpa  
0.65 m<sup>3</sup> /  
min

允许最大包材  
外径： 40  
0 mm

卷材纸芯内径  
： 75 m

m

机重：1000  
kg

电源：ac380  
± 10% , 50  
hz