

# 低台半自动打包机/南宁打包机

产品名称	低台半自动打包机/南宁打包机
公司名称	南宁星火旋盖机生产厂家
价格	面议
规格参数	
公司地址	广西省南宁市竹溪大道45号百色大厦11D
联系电话	0771-5757591

## 产品详情

**主要用途：**该机采用的是SK-3型低台型打包机结构，能够适用于各种大小货物的打包,具有使用范围广，操作简单等特性。不管大小包装，不用调整机器就可以打包。

**结构特点及工作原理：**1. SK-3型低台打包机是本公司在国外样机的基础上重新改进，现设计成整机双电路控制，比国内以往单电路控制性能更加稳定可靠；2. 双电路控制使得机器电板内部负荷降低，个个电路运行更加畅行稳定，使其性能更加优越，质量更加可靠，检验调试更简单方便且退带离合首家采用光电控制；3. 该机属机械式结构，部分采用进口零件，后刀刃稳定可靠，调整方便等特点；4.

**工作原理：**该低台打包机通过拉紧、热容、切带、粘合完成打包；5.

该低台打包机使用范围广，不管大小包装，不用调整机器就可以打包。技术参数：

打包速度：1.5sea/strap 最小打包物：60mm 最大打包物：任意 最大紧缩力：60Kgs

打包机PP带宽度：5mm-15mm 供给电源：AC110V/220V(50/60Hz) 驱动马达：110V/220V 220W

打包机体积：1490(W)×570(D)×730(H)m

欢迎访问[打包机](http://www.nndbj.com)网站了解详情<< <http://www.nndbj.com><>[打包机](#)|[封箱机](#)|[全自动打包机](#)

<http://www.nndbj.com/prolist.asp?sid=16><>[自动灌装机](#). <http://www.nndbj.com/prolist.asp?sid=1><>[包装机](#)

<http://www.nndbj.com/prolist.asp?sid=17><>[收缩机](#). <http://www.nndbj.com/prolist.asp?sid=18><>[封口机](#)

<http://www.nndbj.com/prolist.asp?sid=20><>[打码机](#). <http://www.nndbj.com/prolist.asp?sid=21><>[旋盖机](#)

<http://www.nndbj.com/prolist.asp?sid=22><>[折纸机](#). <http://www.nndbj.com/prolist.asp?sid=23><>[喷码机](#)

<http://www.nndbj.com/prolist.asp?sid=24><>[贴标机](#). <http://www.nndbj.com/prolist.asp?sid=25><>[灌装封口机](#)

<http://www.nndbj.com/prolist.asp?sid=26><>[枕式包装机](#). <http://www.nndbj.com/prolist.asp?sid=27><>[三维包装机](#)

<http://www.nndbj.com/prolist.asp?sid=29><>[真空封口机](#). <http://www.nndbj.com/prolist.asp?sid=28><>[真空包装机](#)

<http://www.nngzj.com><>[自动灌装机](#)|[液体灌装机](#)|[灌装机](#)|[灌装机](#). <http://www.nnfkj.com><>

[封口机](#)|[塑料封口机](#)|[铝箔封口机](#). <http://www.nndmj.com><>[喷码机](#)|[打码机](#). <http://www.nnzkj.com><>

[真空包装机](#)|[食品真空包装机](#)|[厂家](#)|[外抽式真空包装机](#)|[价格](#) <http://www.nnbzj.cn><>

[粉剂包装机](#)|[粉剂自动包装机](#)|[自动液体包装机](#). <http://www.nnbzj.com><>

[颗粒包装机|颗粒自动包装机|全自动颗粒包装机生产厂家 http://www.gxssj.com<>](http://www.gxssj.com)  
[热收缩包装机|热收缩机厂家|全自动热收缩机 http://www.nnxgj.com<>](http://www.nnxgj.com)  
[真空旋盖机|自动旋盖机|灌装旋盖一体机|旋盖机生产厂家 http://www.nntbj.com<>](http://www.nntbj.com)  
[贴标机|不干胶贴标机|全自动贴标机|贴标机厂家](#)