**高级-性能**  
码垛系统

全自动且功能强大

全自动PRINCIPAL高层码垛机，高性能PRINCIPAL-R机械手码垛机和PRINCIPAL-P门式码垛机使各种袋子和箱的码垛成为可能。

与包装系统一样，码垛系统也基于灵活性和质量。



## 高性能机器人码垛机

#### ...每小时最多1400个单位。

高性能机械手码垛机PRINCIPAL-R是铰接臂机械手码垛系统，一直是著名工业机器人制造商和STATEC BINDER专业技术的客户定制解决方案。

根据所需的性能，使用不同的机器人模型。抓爪也适合于相应的应用。PRINCIPAL-R的一个特殊功能是针对吊带袋进行了优化。

作为标准配置，使用了具有4个轴且在R轴上最大可旋转360°的关节臂机器人。由于其快速且可重复的运动，这种机器人特别适合于码垛和卸码应用。  
托盘图案的操作和选择仅通过触摸屏即可完成。设置变量的范围从单行，双行到多行。

**技术一览**

全自动高性能机器人码垛机

坚固紧凑的设计

空间要求低

工程效率高

结构良好的层图案

高灵活性

本机优点

选择我们的产品有很多原因。

高效节能

高速

紧凑的设计

坚固的结构

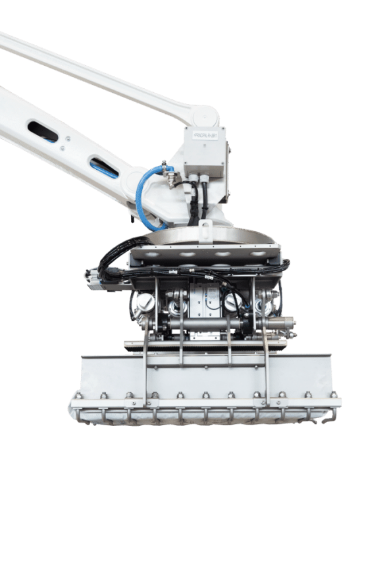
高可靠性

寿命长

高灵活性

[](https://www.statec-binder.com/wp-content/uploads/2019/05/img-0298-1024x683.jpg)

[](https://www.statec-binder.com/wp-content/uploads/2019/05/e6a4709-1024x851.jpg)

[](https://www.statec-binder.com/wp-content/uploads/2019/05/e6a4718-1-683x1024.png)

[](https://www.statec-binder.com/wp-content/uploads/2019/05/e6a4708-1024x847.jpg)

[](https://www.statec-binder.com/wp-content/uploads/2019/05/e6a9189-1024x682.jpg)

[](https://www.statec-binder.com/wp-content/uploads/2019/05/e6a4693-1024x898.jpg)