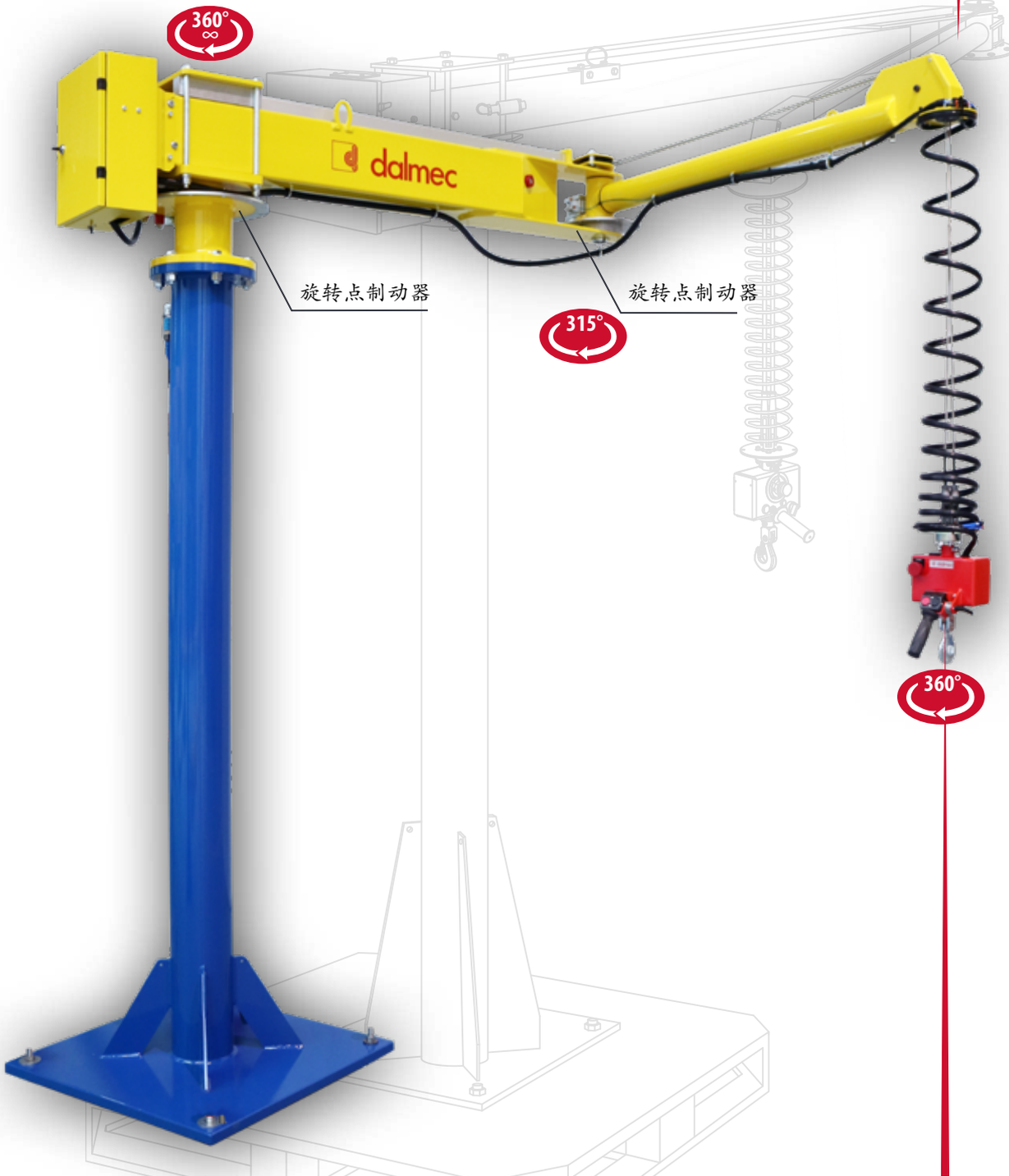




工业机械手



负载容量  
200 kg

半径  
4500 mm

空气压力  
0.7-0.8 Mpa

垂直位移  
1900 mm

支柱式  
墙式  
高架行车式  
安装方式

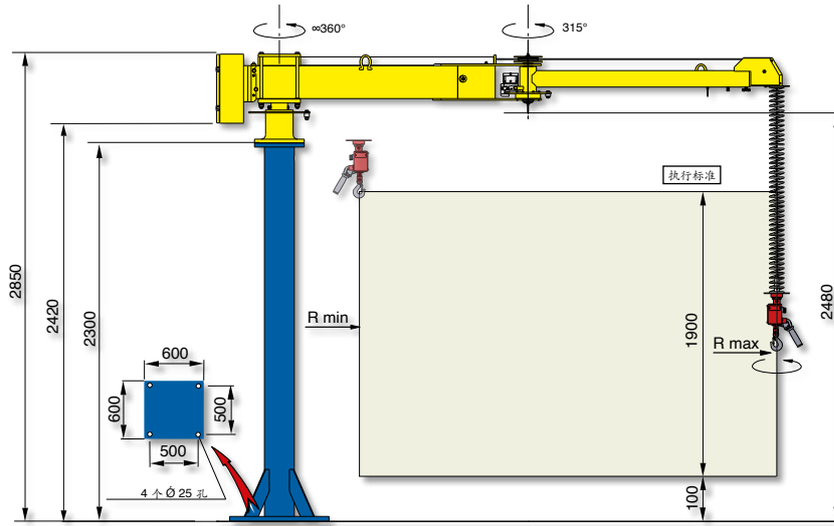
### 双缆连接气动机械手 POSIPLUS

POSIPLUS PP是一种具有高负载能力的双电缆机械手，它能够承受的负载最大为200 kg，最大工作半径为4500 mm。

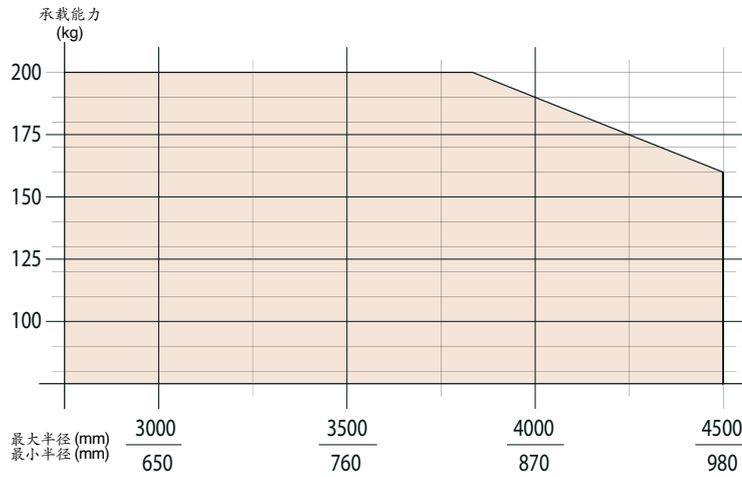
夹持工具通过两条独立的钢缆连接到平衡组，以确保最大的安全性。带有中间接头的特殊双臂结构使其易于在整个工作区域内操作。安装在主接头上的特殊制动器可确保控制漂移。

# POSIPLUS® - PP

## 支柱式 - PPC



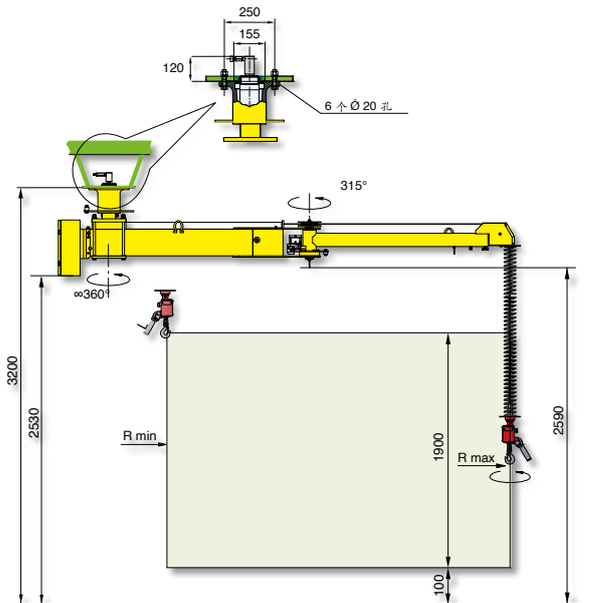
结构：支柱式，有固定基座，或由我们提供明确标注的自动平衡基座。



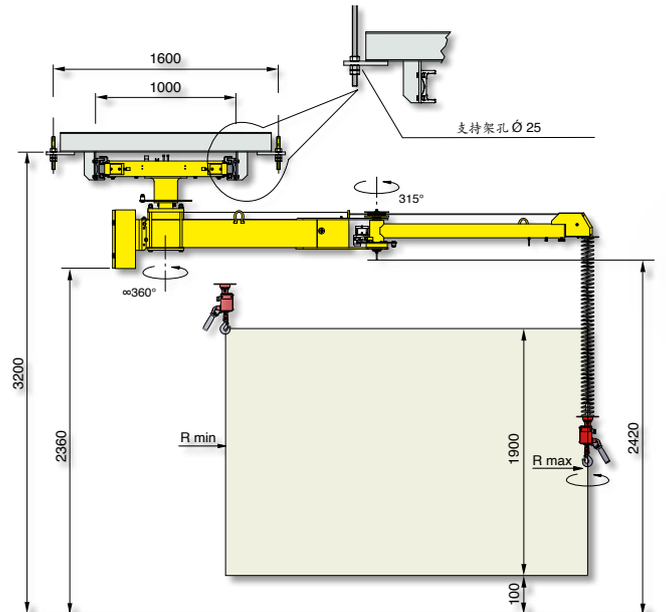
根据客户特殊要求更改结构和尺寸

## Posiplus

### 墙式 - PPF



### 高架行车式 - PPS



供气：干燥无油气压在0.7~0.8 MPa的压缩空气