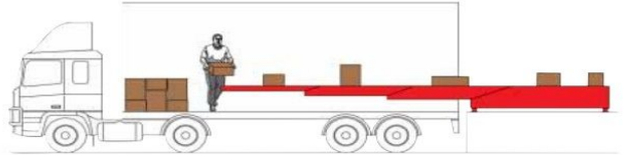
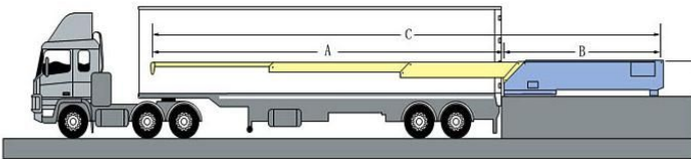


# 伸缩装车机产品介绍



## 一、SQ-G-A 型固定式伸缩装车机 产品图片



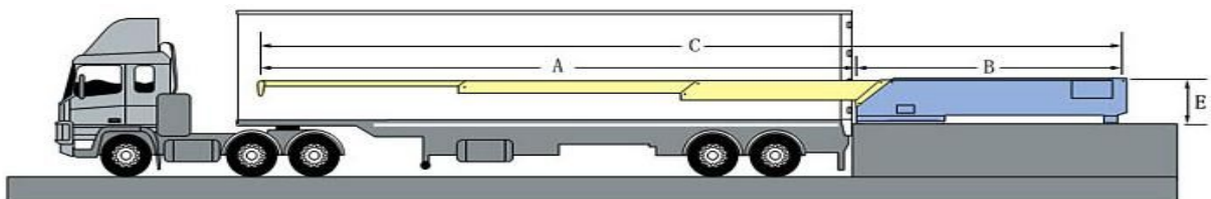
配置说明:

配置说明	☆ 伸缩装车机缩回后长度，伸出长度，总长度尺寸，详见下表；	☆ 伸缩装车机皮带宽度为600mm；
	☆ 输送带：西格林进口高强度耐磨 PVC 输送带；	☆ 滚筒：整机传动滚筒均选用数控车床精加工车制滚花滚筒
	☆ 装车机运转速度：V=25米/分钟（定速）；	☆ 装车机驱动：城邦马达，性能稳定，使用寿命长久；
	☆ 电器控制：均采用正泰集团的电器元件；	☆ 伸缩助力装置：自制（SD0204-YYC 型）
	☆ 伸缩稳定装置：自制专用	☆ 伸缩导轮：φ 150数控车床精密加工
	☆ 电缆线、电线拖链：德国易格斯品牌	☆ 轴承：日本 FYH 品牌轴承
	☆ 伸缩轨道：SQ-GD1型专用轨道	☆ 整机表面颜色：蓝色或红色；
	☆ 安装方式：固定式。	☆ 额定承载：≤50kg/m；

### 固定式伸缩装车机介绍：

- 1、伸缩装车机时可以在长度方向上自由控制伸缩。广泛应用于袋装产品、物流配送中心、邮政快递轮胎等行业。实现装车的自动化以及效力最大化、人工劳动强度最小化、成本最低化。
- 2、固定式伸缩装车机需固定于装卸平台使用
- 3、使用类型：纸箱、袋袋物品、包裹、行李、轮胎等
- 4、额定载荷：50kg/m
- 5、颜色可根据客户要求定做。
- 6、规格型号请参考规格型号表

### 产品示意图：



### 固定式伸缩装车机规格型号表：

SQ-G-A 规格表	单位：mm				
型号	节数	A	B	C	带宽
SQ-G-A-2-4/2.5	2 节	4000	2500	6500	600/800
SQ-G-A-2-6/4	2 节	6000	4000	10000	600/800
SQ-G-A-3-4/5	3 节	4200	5000	9200	600/800
SQ-G-A-3-5/7	3 节	5800	7000	12800	600/800
SQ-G-A-3-7/8	3 节	7300	8500	15800	600/800
SQ-G-A-4-6/12	4 节	6700	12000	18700	600/800
SQ-G-A-4-7/14	4 节	7800	14000	21800	600/800

## 二、SQ-Y1 移动式伸缩装车机

### 产品图片

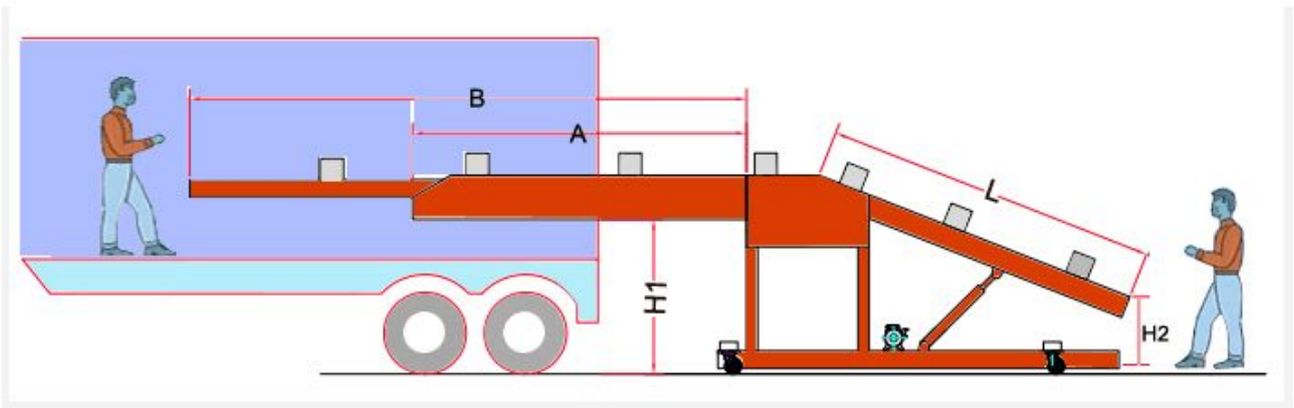


### SQ-Y1 移动式伸缩装车机介绍:

(一) 伸缩装车机时可以在长度方向上自由控制伸缩。广泛应用于袋装产品、物流配送中心、邮政快递轮胎等行业。实现装车的自动化以及效力最大化、人工劳动强度最小化、成本最低化。

(二) 可在地面上任意推动，移动方便随货物或车辆位置不同而变化。

### 产品示意图:



### 移动式伸缩装车机规格表

SQ-Y-1 规格表 单位 mm

型号	节数	A	B	C	带宽
SQ-Y-1-2-4/2.5	2 节	4000	2500	6500	600/800
SQ-Y-1-2-5/3	2 节	5500	3300	8800	600/800
SQ-Y-1-3-4/5	3 节	4200	5000	9200	600/800
SQ-Y-1-3-5/6	3 节	5000	6000	1100	600/800

### 三、SQ-Y2 移动式伸缩装车机 产品图片

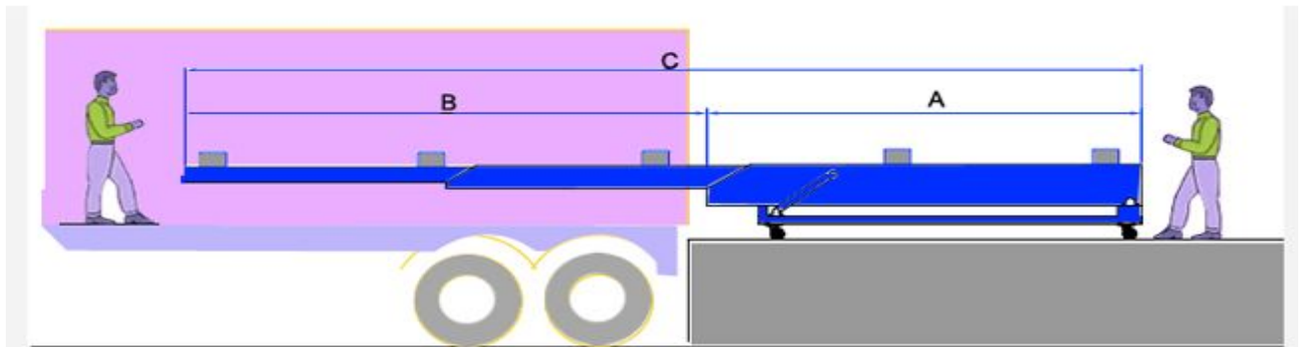


#### SQ-Y2 移动式伸缩装车机介绍:

(一) 伸缩装车机时可以在长度方向上自由控制伸缩。广泛应用于袋装产品、物流配送中心、邮政快递轮胎等行业。实现装车的自动化以及效力最大化、人工劳动强度最小化、成本最低化。

(二) 可在地面上任意推动，移动方便随货物或车辆位置不同而变化。

#### 产品示意图



#### 移动式伸缩装车机规格表

SQ-Y-2 规格表 单位 mm

规格	节数	A	B	C	带宽 (Belt)
SQ-Y-2-3/2.3	二 节 式	3000	2000	5000	600/800
SQ-Y-2-4/2.5		4000	2500	6500	600/800
SQ-Y-2-6/4		5500	3300	8800	600/800
SQ-Y-2-3/4	三 节 式	3300	4000	7300	600/800
SQ-Y-2-4/5		4200	5000	9200	600/800
SQ-Y-2-5/6		5000	6000	11000	600/800

#### 四、SQ-J-F 简易型快速装车机 产品图片

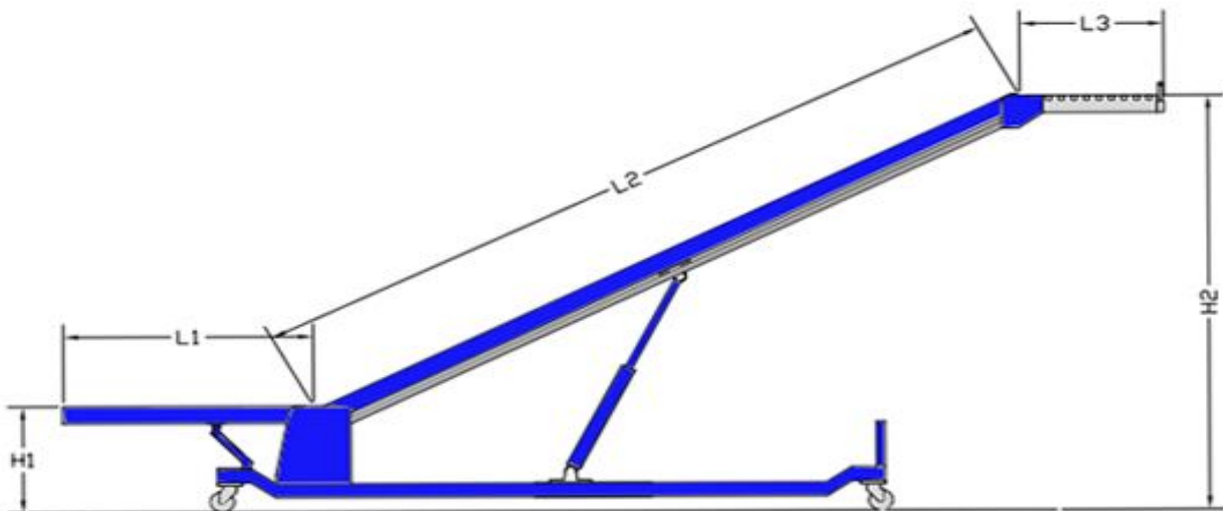


#### SQ-J-F 简易型快速装车机介绍：

（一） 伸缩装车机时可以在长度方向上自由控制伸缩。广泛应用于袋装产品、物流配送中心、邮政快递轮胎等行业。实现装车的自动化以及效力最大化、人工劳动强度最小化、成本最低化。

（二） 尾部水平下料端高度可调整，方便不同身高的操作人员使用。斜坡运输段可自由调整高度保持与车上货物高低保持一致。最低人工的劳动强度。前段下料处？向线始终保持水平状态，方便人员拿放货物。

#### 产品示意图：



#### SQ-J-F 简易型快速装车机规格：

规格	L1	L2	L3	H1(MAX)	H2	带宽 (Belt)
SQ-JF-J5-600	1000	3000	900	750	2000	600
SQ-JF-J5-800	1000	5000	900	750	2000	800

## 五、滚筒伸缩机

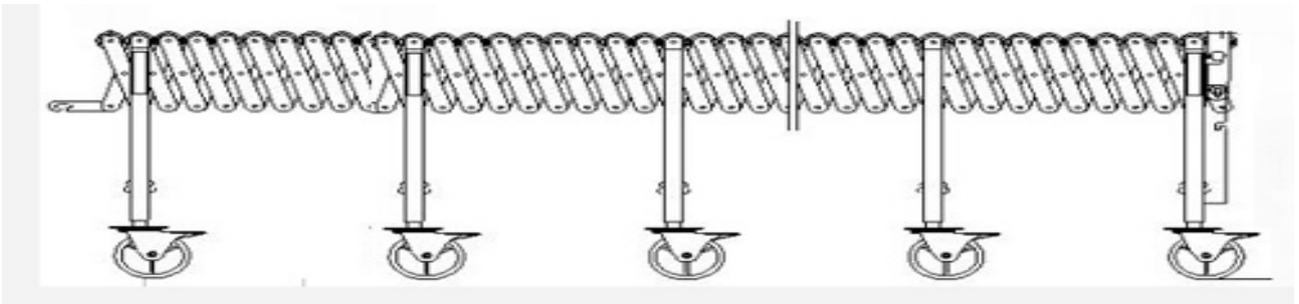
### 产品图片



### SQ-R 滚筒伸缩机介绍:

1. 滚向伸缩机使用于货物位置灵活多变的场合。
2. 滚向伸缩机可单独使用，也可与其他输送设备对接组合，实现货物的快速传送。
3. 根据需求可选用镀锌式不锈钢制作
4. 高度、长度、宽度、可根据要求定做

### 产品示意图:



### SQ-R 滚筒伸缩机规格:

规格	高度 Hmax	高度 Hmin	缩回长度 L1	总长 L	宽度 Roller
JWR-A-5	690	1000	1500	4000	500
JWR-A-6	690	1000	1500	4000	600
JWR-A-8	690	1000	1500	4000	800