皮帶輸送機

## ŞHINI

## 皮帶輸送機



## SHINI

## 編碼原則



## 本機特點

- 機身由高精度鋁合金結構組成，外形美觀
- 傳送皮帶採用高品質夾布塑膠材料，可有效保護產品外觀且具極高的耐磨性
－傳統的絲桿搭配手輪升降模式集成在一體化腳架中，表面烤漆，可依升降尺寸調節高度
- 隱藏式旋鈕調速器，可自由調整運轉速度，操作簡單，防觸碰
- 具有自動與機械手聯動功能，可與機械手搭配工作也可以獨立工作
- 使用梯形平皮帶帶輪，惰輪，有效的防止平皮帶跑偏現象的發生


## －應用範圍

該系列輸送機主要用於機械手取出產品的輸送，能有效提升工作效


伸縮式腳架


旋鈕調速器率，保護產品外形。


搭配平面輸送機使用


搭配角式輸送機使用

## SPC Series

## －SPC外形尺寸



## SPC規格表

| 機 型 | SPC－200W | SPC－300W | SPC－400W | SPC－500W | SPC－600W |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 輸送機整體寬度W | 395 | 495 | 595 | 710 | 810 |
| 皮帶可用寬度W1（mm） | 200 | 300 | 400 | 500 | 600 |
| 輸送可用長度 L （mm） | 2000／3000／3500／4000 |  |  | 5000／6000 |  |
| 高端高度 $\mathrm{H} 1(\mathrm{~mm})$ | 1000～1500 |  |  |  |  |
| 低端高度 $\mathrm{H} 2(\mathrm{~mm}$ ） | 900～1200 |  |  |  |  |
| 最大載荷（含治具）（Kg） | 20（平均分佈） |  |  |  |  |
| 標配速度（ $\mathrm{m} / \mathrm{min}$ ） | $2 \sim 6 \mathrm{~m} / \mathrm{min}$ |  |  |  |  |
| 皮帶 | 材質：PVC／厚度： $2 \mathrm{~mm} /$ 顏色：黑色／耐溫：$-10^{\circ} \mathrm{C} \sim+80^{\circ} \mathrm{C}$ |  |  |  |  |
| 電機額定功率（KW） | 0.09 |  |  | 0.25 |  |
| 電源 | $3 \Phi, 400 \mathrm{VAC}, 50 \mathrm{~Hz}$ |  |  |  |  |

産品規格若有變更，恕不另行通知。

## SAC外形尺寸



## SAC規格表

| 機 型 | SAC－200w | SAC－300W | SAC－400W | SAC－500W | SAC－600W |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 輸送機整體寛度W | 395 | 495 | 595 | 710 | 810 |
| 皮帶可用寛度W1（mm） | 200 | 300 | 400 | 500 | 600 |
| 輸送带水平長度 $\mathrm{L} 2(\mathrm{~mm}$ ） | 400／500／600 |  |  |  |  |
| 輸送帶長度 L1＋L2（mm） | 2500／3500／4000／4500 |  |  | 5500／6500 |  |
| 高端高度 $\mathrm{Hl}(\mathrm{mm})$ | 1000～1500 |  |  |  |  |
| 低端高度 $\mathrm{H} 2(\mathrm{~mm})$ | 900～1200 |  |  |  |  |
| 最大載荷（含治具）（Kg） | 20（平均分佈） |  |  |  |  |
| 標配速度（m／min） | 2～6 |  |  |  |  |
| 皮帶 |  |  |  |  |  |
| 電機額定功率（KW） | 0.09 |  |  | 0.25 |  |
| 電源 | $3 \Phi, 400 \mathrm{VAC}, 50 \mathrm{~Hz}$ |  |  |  |  |

産品規格若有變更，恕不另行通知。

## 選裝件

導條


| 型號 | $\begin{gathered} \text { 規格 } \\ \mathrm{B} \times \mathrm{H}(\mathrm{~mm}) \end{gathered}$ | 底部寬（mm） | 高度（mm） | 顏色 | 材質 | 硬度 | 最小湻輪直踁（mm） |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  |  |  |  |  | 正面 | 背面 |
| 01 | $6 \times 4$ | 6 | 4 | 黑 | PVC | 60 | 40 | 30 |
| 02 | $8 \times 5$ | 8 | 5 | 黑 | PVC | 60 | 50 | 40 |
| 03 | $10 \times 6$ | 10 | 6 | 黑 | PVC | 60 | 70 | 60 |
| 04 | $13 \times 8$ | 13 | 8 | 黑 | PVC | 60 | 110 | 80 |
| 05 | $11 \times 17$ | 17 | 11 | 黑 | PVC | 60 | 180 | 120 |

注：機型後加注＂ $\mathrm{D}+$ 型號＂且採用型號 04 及以上時，會改變傳動結構

## －隔板



| 型號 | 高度（mm） | 底 $\times$ 寛 $\times$ 高（mm） | 顏色 | 材質 | 硬度 | 最小滾輪直徑（mm） |
| :--- | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| T20 | 20 | $20 \times 20$ | 黑 | PVC | 60 | 90 |
| T30 | 30 | $25 \times 30$ | 黑 | PVC | 60 | 120 |
| T40 | 40 | $25 \times 40$ | 黑 | PVC | 60 | 120 |
| T50 | 50 | $25 \times 50$ | 黑 | PVC | 60 | 120 |
| T60 | 60 | $40 \times 60$ | 黑 | PVC | 60 | 150 |

注：機型後加注＂$G+$ 型號＂且採用型號 $T 30$ 及以上時，會改變傳動結構

## －裙邊



| 型號 | 高度（mm） | 波峰（mm） | 顏色 | 材質 | 硬度 | 最小滾輪直徑（mm） |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| S30 | 30 | 40 | 黑 | PVC | 60 | 60 |
| S40 | 40 | 40 | 黑 | PVC | 60 | 80 |
| S50 | 50 | 40 | 黑 | PVC | 60 | 100 |
| S60 | 60 | 40 | 黑 | PVC |  | 120 |

注：機型後加注＂$Q+$ 型號＂且採用型號 $S 40$ 及以上時，會改變傳動結構

## ŞHINI

## 案例分享

## 電子行業



通過機械手取件下放輸送帶上，輸送到分揀區减少作業人員，提高了整體工作效率，改善作業環境。

物流行業


物流行業中輸送裝置的主要組成部分是傳送帶或輸送機，其主要作用是使待分揀商品貫通過控制裝置，分類裝置，并輸送裝置的兩側，一般要連接若干分揀道口，使分好類的商品滑下主輸送機（或主傳送帶）以便進行後續作業。

## 整廠規劃

## 日用品行業



醫療行業


## şinı

## 化工行業



汽車行業


## 信易集圖

地址：台灣省新北市樹林區民和街23號

電話：＋886 226809119

傳真：＋886 226809229

Email：shini＠shini．com

製造工廠

- 台灣
- 東莞
- 平湖
- 寧波
- 重慶
- 浦那

