

## 百靈達 BEKS-Y920 電腦多頭刺繡機 (圓形機頭)

結合多年的經驗與技術的精華，最專業的刺繡機

最佳口碑，堅固耐用



BEKS-Y920

### 標準機能裝備

- 標準記憶針數：7,000 萬針
- 可保存 100 個花版
- 框架的驅動採用伺服馬達提高生產效率和確保高品質刺繡製品
- USB 插座 1 個 / 網線插座 1 個 / COM 插座 1 個 / 有線遙控插座 1 個
- 觸控式彩色液晶螢幕(10.4 英吋，解析度 800×600)
- 單頭補繡時能夠單頭剪線
- 穩定的夾線設備，確保剪線過程的順暢
- 花版置中功能與輪廓循跡功能方便確認刺繡位置，以避免繡針與框架碰撞
- 縱向 60 公分橫向 30 公分的刺繡面積 (另有其他尺寸可供選購)

### 特點

通過 ISO-9001 認證。每一部刺繡機都是在日本組裝、試車。  
獨家的旋轉式機頭，使作業中的替換裁片空間更寬廣更方便。  
堅固的設計與結構，使零件的損耗率降到最低。

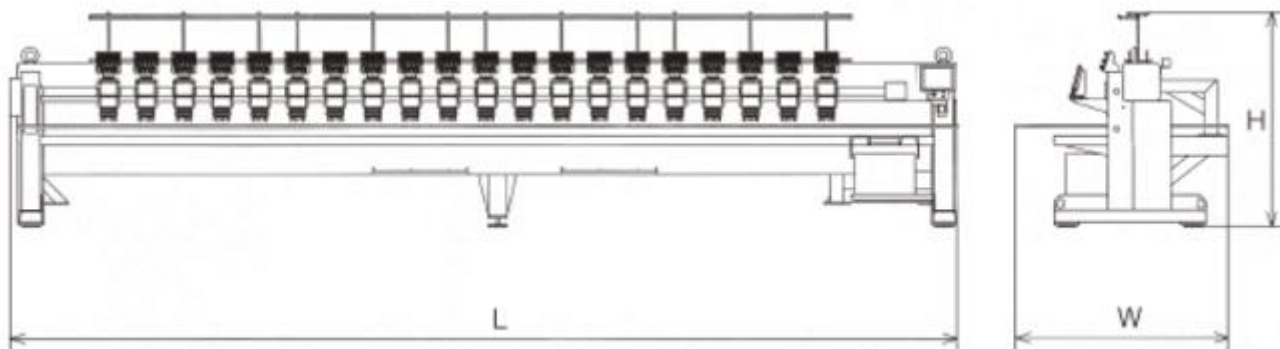
## 機械規格

機種	刺繡面積 (mm)	連續花樣 (mm)	針數	基本針幅 (mm)	轉速 (rpm)	電源 (V)	消費電力 (kw)
BEKS-Y920	600×300/600	600×6000	9	0.1~12.7	200~1000	3 相 220V 60Hz	1.0

※ 刺繡面積的“300/600”是表示橫向的刺繡範圍是 30 公分，框架的移動範圍可到 60 公分。

## 機械尺寸

機種	刺繡面積(mm)	針間隔(mm)	機械尺寸(mm)		
			L	W	H
BEKS-Y920	600×300/600	300	7875	1700	1670



1. 上述的刺繡面積為框架的最大移動量，實際的刺繡面積應依據所使用的繡花框為準。
  2. 上述的最高速度會伴隨花版的刺繡針幅與刺繡材料的實際現況而有差異。
  3. 上述標準的刺繡面積以外的尺寸也可以接受訂製。
- 由於改良的原因，變更了某部份規格並不會事先預告。

## 日本總公司：

### BARUDAN CO., LTD.

ADDRESS 20 TSUKAGOSHI, JOSUIJI, ICHINOMIYA-CITY, AICHI-PREF.,  
491-0004 JAPAN  
PHONE +81 586-77-0404  
FAX +81 586-77-1499  
URL <http://www.barudan.co.jp>  
E-mail [info@barudan.co.jp](mailto:info@barudan.co.jp)

Copyright © 1997-2024 Barudan CO., LTD., Japan. All rights reserved.