

mini Lutan

小型單紗整經機

Mini Lutan系列包含了一系列的單紗整經設備，最適於製作短碼經軸，提供多個選擇以滿足使用者不同的整經寬度需求。Mini Lutan 500和Mini Lutan 900可產出的經軸寬度分別為500 mm和900 mm，適用於樣品的製作，而Mini Lutan 1900可生產幅寬為1900 mm的經軸，可直接和生產織機和後整理設備搭配使用，製作出全幅寬樣品和小批量訂單。此外，Mini Lutan系列的單紗整經設計概念，只需要一顆筒紗即可以運作，可以省去準備大量筒紗的繁瑣流程與資源浪費。

另一個重要的特色之一，是CCI獨特的"整經環"設計，提供了最有效的整經方式，並可製作出高品質且張力均勻的經紗盤頭。"整經環"由不同的伺服馬達來控制，不論是速度和位置都可精準控制，直接在整經筒上轉動繞紗，同時藉由橫移的動作控制紗線繞在筒上的位置，且經紗的長度可藉由繞紗圈數來完成。

Mini Lutan系列操作容易，是最具成本效益的全方位整經解決方案，充份滿足您的各式整經需求。



平面紗架

Mini Lutan 500



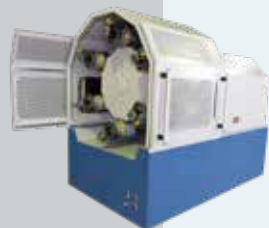
平面紗架

Mini Lutan 900

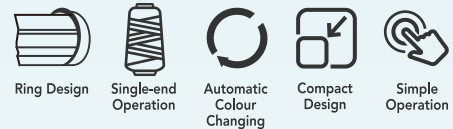


平面紗架

Mini Lutan 1900



旋轉紗架



技術資料

型號	Mini Lutan 500 / Mini Lutan 900 / Mini Lutan 1900
整經寬度	500 mm / 900 mm / 1900 mm
整經長度	2.5-30 m (Mini Lutan 500 / 900) / 2.5-50 m (Mini Lutan 1900)
整經速度	最高400 m/min (依紗線會有不同)
整經滾筒周長	2.5 m
倒軸裝置	整合於主機上的電動倒軸機具調速功能 織軸直徑: Ø60 mm (Mini Lutan 500 / 900) / Ø180 mm (Mini Lutan 1900) 織軸盤片直徑: Ø160 mm (Mini Lutan 500 / 900) / Ø300 mm (Mini Lutan 1900)
紗架	平面紗架 (可搭配Mini Lutan 500/900/1900) - 4色筒紗 (可選購至8色) - 由電腦控制自動換色 - 配有4個蓄紗器 旋轉紗架 (可搭配Mini Lutan 1900) - 可置放最多6個筒紗同時整經 - 配有6個蓄紗器
分絞裝置	具5支分絞桿, 可提供兩組分絞裝置
經紗排列設計	紋版編輯軟體SEdit安裝於控制器內
控制器	工業用電腦 (Industrial PC) / Windows Embedded作業系統 / 固態硬碟 (SSD) / WiFi與Ethernet支援
空壓	200 L/min., 5-7 kgf/cm ²
電源	220 V, 3-phase, 50-60 Hz

