



勝源機械股份有限公司
力得美機械有限公司

43244台中市大肚區沙田路一段 662巷20號
No. 20, Lane 662, Sec 1, Sha-Tien Rd., Dadu District, Taichung, Taiwan 43244
TEL: +886-4-2693-7599 FAX: +886-4-2693-7588 / 2693-7589
http://www.leadermac.com
e-mail: lmcemail@ms24.hinet.net
sycemail@ms14.hinet.net
leadinfo@leadermac.com
sales@leadermac.com



Slicermac series LMC 2015.10

Slicermac 系列

四面鉋木機附剖片機構

信賴的品牌!性能領先同級機種!



優異機器特性，創造超值的生產效率

高速加工！多功能！提升產能的新利器

在當今競爭劇烈的時代，每一個生產廠商都需仰賴高效率的四面鉋木機，以節省加工時間，並且機器也需具備多功能性及可變性，才足以保有競爭力。力得美公司所推出的Slicermac系列四面鉋就是秉持此信念設計製造。此系列機種之送料速度高達24米/分鐘，且搭載6000rpm之高速主軸，可徹底滿足高速加工之需求。此外，其高剛性的鑄鐵機身結構，可確保穩定及精準的加工性能，且機體長期不變形。擁有力得美Slicermac系列四面鉋，其高速加工能力及多功能性，有助於您大幅提升產能。

優異特性：

- 》多變化的主軸排列選擇。
- 》上、下滾輪採用無鏈條式之萬向軸傳動。
- 》強韌的機身結構，具高剛性及優異性能。
- 》工作台經鍍硬鉻處理，耐磨耗性優異。
- 》獨立氣壓式控制滾輪，適合各種不同厚度之送料。
- 》超大滾輪使送料更順暢，不打滑。
- 》最後橫軸可加裝鋸片，作精密縱鋸作業(選購配件)。
- 》配備之組剖片裝置(主鋸片+副鋸片)以提高剖片品質。
- 》各主軸調整，可分別由機械前方調整。
- 》每支主軸採獨立馬達驅動，操作控制更方便。
- 》高速送料速度(標準24米/分。選配36米/分)。
- 》全密閉式護罩，有效降低噪音。
- 》壓力錶裝置在機械前面，氣壓調整更方便。

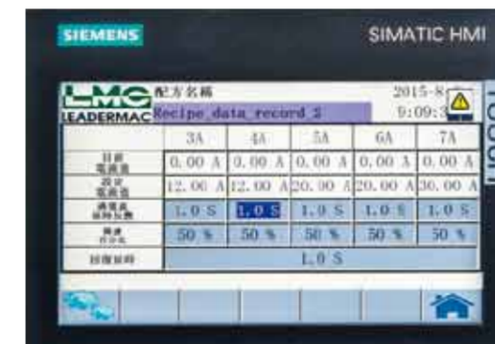


以卓越特性打造四面鉋木之贏家風範



◀ 剖片機構 (選購配備)

本機配置兩組剖片裝置。一組用於副鋸片，而另一組用於主鋸片。副片裝置可避免鋸切面之碎裂問題，並且大幅提升剖片效率。兩組剖片裝置都採用鐳射光導引，使鋸片定位及鋸路更精準。



創新人機介面控制(HMI)

集中式NC控制系統採用觸控式操作介面，使操作更簡易，更方便。每支主軸包括電流值均可快速設定，進一步提升操作之方便性。



耐重負荷送料滾輪

獨立氣壓式控制滾輪提供更順暢的送料效果。超大滾輪設計配合直齒外型，具有適當的摩擦力且無送料打滑問題。



側壓輪

第2組剖片裝置之出料端裝有2組超大滾輪，可將剖片後之工件穩固壓著，以確保剖片精度。

標準規格：	LMC-223 to LMC-823
鉋削加工寬度(刀具直徑163mm)	230 mm
鉋削加工高度(刀具直徑163mm)	10 - 150 mm
VM加工寬度	200 mm
VM加工高度	100 mm
主軸數，最少~最多	2 - 8
標準主軸馬達	5.5 KW / 7.5 HP
標準送料馬達	4 KW / 5 HP / 變頻
主軸轉速	6000 RPM (鉋削主軸), 4000 RPM (鋸軸)
主軸直徑	40 mm (鉋削主軸), 50 mm (鋸軸)
刀具直徑(第一下軸)，最小~最大	125 - 160 mm
最大鋸片直徑(第一組剖片裝置)	250 mm
最大鋸片直徑(第二組剖片裝置)	300 mm
刀具直徑(上橫軸)，最小~最大	112 - 200 mm
刀具直徑(下橫軸)，最小~最大	112 - 200 mm
無段送料速度，變頻馬達驅動	6 - 24 m/min
送料輪直度	140 mm
送料輪寬度	50 mm
送料輪最大氣壓	6 kg/cm ² (87psi)
入料台面及修邊導板調整距離	10 mm
立軸調整(軸向)	30 mm
橫軸調整(軸向)	20 mm
剖片裝置立軸調整(軸向)	5 mm
入料台面長度	2 m

標準配備：
全密閉式護罩
電動滾輪升降調整
第一右主軸附側壓輪
無鏈條式萬向軸送料傳動

選購配備：
刀具設定及量測裝置
增加馬力
符合CE標準
送料速度36米/分
剖片裝置冷卻系統
剖片馬達經由變頻器控制
下多片鋸機構
夾持系統
加工寬度310mm



● 本公司保有設計變更之權利，如有修改恕不另行通知。

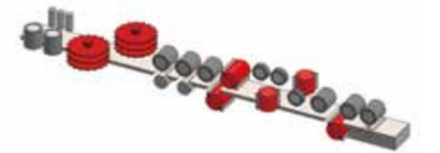
各式主軸排列結構

Slicermac 系列



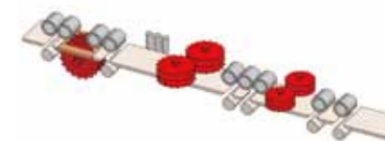
LMC-723(2VM)

7 支主軸



LMC-523(4VMM)

5 支主軸



LMC-723(4VMM)

7 支主軸



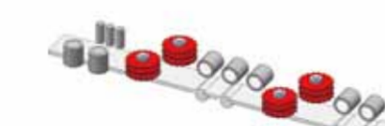
LMC-223(2VM)

2 支主軸



LMC-423(4VM)

4 支主軸



LMC-323(2VMM)

3 支主軸



LMC-523(4VM)

5 支主軸



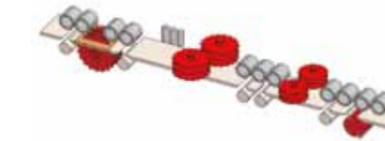
LMC-623(4VM)

6 支主軸



LMC-623(4VMM)

6 支主軸



LMC-823(2VM)

8 支主軸



LMC-823(4VM)

8 支主軸

